

XV DOLNOŚLĄSKI Festiwal Nauki 2014

Ścieżki
ROZUMU

WROCŁAW 19–24 września

LEGNICA 25–26 września

GŁOGÓW 2–3 października

ZGORZELEC 2–3 października

BYSTRZYCA KŁODZKA 9–10 października

JELENIA GÓRA 9–10 października

WAŁBRZYCH 13–24 października

DZIERŻONIÓW 15–17 października

ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE 22–24 października

LUBIN 23–24 października

PATRONAT HONOROWY:

Kolegium Rektorów Uczelni
Wrocławia, Opola
i Zielonej Góry

Minister Nauki
i Szkolnictwa
Wyższego

Prezydent
Wrocławia


WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI



**DOLNY
ŚLĄSK**

PATRONAT HONOROWY
MARSZAŁKA
WOJEWÓDZTWA
DOLNOŚLĄSKIEGO

Arcybiskup
Metropolita
Wrocławski

Kierownik Biura DFN: Jolanta Jackowska
Redakcja: Bogumiła Okręglicka, Piotr Krysiak, Joanna Gattner-Bilska, Marta Budziarek
Administrator strony www: Ireneusz Tarnowski
Projekt okładki: biartek.pl
DTP: Aleksandra Ziemiańska
Druk: Drukarnia ARGi
Program XVII DFN wg stanu na 1 lipca 2014 r.
© by Dolnośląski Festiwal Nauki, Wrocław 2014

Bieżące aktualizacje i zmiany dostępne na www.festiwal.wroc.pl

SPIS TREŚCI

SŁOWO WSTĘPNE (dr hab. Kazimierz Orzechowski, prof. UWr)	5
OZNACZENIA	6

EDYCJA STACJONARNA WE WROCŁAWIU

I. IMPREZY WIODĄCE

INAUGURACJA	7
Wykład prof. Jana Miodka „Rozum w języku”	7
Kawiarenka naukowa dla najmłodszych „Kawiarenka małego dietetyka”	7
Debata Oksfordzka „Na ścieżkach rozumu – czy humanista może zostać inżynierem?”	7
Na szlaku tolerancji religijnej. Pielgrzymka po Dzielnicy Czterech Wyznań	7
Studium Generale na DFN „O czym śpiewają białka? Muzyka Natury”	7
Ścieżkami rozumu ku zdrowiu	8
Twierdze z przypadku – fortyfikacje, oblężenia i szturmy w latach 1914–1945	8
Wrocławskie teatry na DFN	8
CSI: Kryminalne zagadki Wrocławia	9
Park Wiedzy	11
Koncert Finałowy „Oskar Kolberg i bracia Cześci – badania nad folklorem a fenomen czeskiej kompozytorskiej »szkoły narodowej«”	13
UROCZYSTE ZAKOŃCZENIE EDYCJI STACJONARNEJ XVII DOLNOŚLĄSKIEGO FESTIWALU NAUKI	13

II. NAUKI HUMANISTYCZNE

Moc zaklęta w słowach	14
Język obcy już nie obcy	14
Spotkanie z historią	17
Kultury dalekie i bliskie	18
Pedagogika i wychowanie	20

III. OBSZARY SZTUKI

W świecie sztuk plastycznych	21
W świecie muzyki	24
Wokół sceny	26
Piękno architektury	26

IV. CZŁOWIEK I SPOŁECZEŃSTWO

Prawo i ekonomia	29
Meandry polityki	30
Problematyka społeczna	31
Wojsko i obronność	33
Filozofia – umiłowanie mądrości	34
Teologia – o Bogu, człowieku i świecie	35

V. MEDYCINA I ZDROWIE

W świecie komórek i tkanek	36
Lekcja anatomii	37
Szlachetne zdrowie	38

W kręgu immunologii	40
Medyczne rozmaitości	42
Ruch i zdrowie	44
Magia sportu	46
Tajemnice żywności	48
VI. ŚCIEŻKAMI BIOLOGII	
Pasjonująca mikrobiologia	50
W królestwie roślin	52
Świat zwierząt	53
Spotkania z antropologią	54
Biotechnologia i inżynieria biomedyczna	55
VII. NIEZWYKŁY ŚWIAT CHEMII	
Chemia na co dzień	57
Radość eksperymentowania	58
Chemia kluczem do Natury	60
VIII. NAUKI O ZIEMI	
Środowisko	62
Piękno Ziemi	64
Weekend z geologią	66
IX. MATEMATYKA, FIZYKA, ASTRONOMIA – TRZY SIOSTRY	
Kalejdoskop matematyczny	67
Spektrum fizyczne	69
W drodze do gwiazd	71
X. TECHNIKA I TECHNOLOGIA	
W świecie INFO	72
Labirynty techniki	73
Przedsiębiorstwa na DFN	78
Dzień transportowy	78
Piknik Mikroelektroniczny	79
Technika w Twoim domu	80
XI. INTERAKTYWNE POKAZY W SZKOŁACH	81
EDYCJA REGIONALNA	
Legnica	86
Głogów	91
Zgorzelec	97
Bystrzyca Kłodzka	98
Jelenia Góra	105
Wałbrzych	106
Dzierżoniów	115
Ząbkowice Śląskie	118
Lubin	125
INDEKS OSOBOWY	127

Drodzy Goście Dolnośląskiego Festiwalu Nauki!

Ścieżki rozumu, ścieżki poznania, meandry wiedzy – ileż to pytań, ile możliwych odpowiedzi, ile możliwych do wyboru dróg? Czy wiecie, gdzie rodzą się odkrycia i jak powstają nowe koncepcje oraz przełomowe teorie? W zaciszu laboratorium? Bibliotece przesiąkniętej zapachem książek? Podczas gorącej dyskusji? A może w chwili wytchnienia po zapracowanym dniu? Chciałbym znać odpowiedzi na te pytania, aby móc z Wami – gośćmi XVII Dolnośląskiego Festiwalu Nauki – podzielić się nie tylko wiedzą, ale i samym procesem jej zdobywania.

Festiwal Nauki organizowany jest na Dolnym Śląsku już po raz siedemnasty. Od 19 do 24 września Wrocław będzie prawdziwym Miastem Kultury Naukowej. Zorganizowanych zostanie prawie 800 przedsięwzięć popularyzujących naukę. Festiwal Nauki to sposób na prezentację najnowszych osiągnięć nauki polskiej i światowej, to okazja do dyskusji i wymiany poglądów między ludźmi nauki i społeczeństwem. Jest to również dydaktyka prowadzona przez pasjonatów, dydaktyka niekonwencjonalna i ciekawa. Festiwal odbywać się będzie również w 9 miastach Dolnego Śląska, bo nauka to nie centra akademickie, laboratoria, biblioteki, lecz ludzie o otwartych i twórczych umysłach.

Oddajemy w Państwa ręce program tegorocznego Festiwalu, zarówno w wersji papierowej, jak i elektronicznej (www.festiwal.wroc.pl). Przygotowanych jest ponad 1500 różnorodnych przedsięwzięć. Aby ułatwić wybór najciekawszych pozycji, program wrocławskiej edycji podzielony jest na panele i grupy tematyczne. Jestem przekonany, że każdy znajdzie dla siebie coś interesującego.

Chciałbym gorąco podziękować wszystkim, którzy włączyli się w tworzenie tegorocznego Festiwalu, a przede wszystkim kilkutysięcznej grupie organizatorów, którzy bezinteresownie poświęcają swój czas i zdolności. Dziękuję też naszym sponsorom, patronom i darczyńcom, bez pomocy których zorganizowanie tak dużego i pięknego przedsięwzięcia nie byłoby możliwe.

Serdecznie zapraszam do udziału w XVII Dolnośląskim Festiwalu Nauki!

dr hab. Kazimierz Orzechowski, prof. UWr



Środowiskowy Koordynator DFN

OZNACZENIA

AMKL	–	Akademia Muzyczna im. Karola Lipińskiego we Wrocławiu
ASP	–	Akademia Sztuk Pięknych im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu
AWF	–	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu
EWST	–	Ewangelikalna Wyższa Szkoła Teologiczna we Wrocławiu
IITD	–	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN im. Ludwika Hirszfelda we Wrocławiu
INTiBS	–	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN im. Włodzimierza Trzebiatowskiego we Wrocławiu
MBP	–	Miejska Biblioteka Publiczna we Wrocławiu
PWr	–	Politechnika Wrocławska
PWr ZOD	–	Politechnika Wrocławska Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Jeleniej Górze
PWST	–	Państwowa Wyższa Szkoła Teatralna im. Ludwika Solskiego, Filia we Wrocławiu
PWSZG	–	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Głogowie
PWSZL	–	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Witelona w Legnicy
PWSZ	–	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu
PWT	–	Papieski Wydział Teologiczny we Wrocławiu
SWRZiZ	–	Szkoła Wyższa Rzemiosł Artystycznych i Zarządzania we Wrocławiu
UE	–	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu
UMW	–	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
UPW	–	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
UWr	–	Uniwersytet Wrocławski
WSOWL	–	Wyższa Szkoła Oficerska Wojsk Lądowych im. gen. Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu
ZNiO	–	Zakład Narodowy im. Ossolińskich
	–	miejsce dostępne dla osób z niepełnosprawnością

WIEK UCZESTNIKÓW

P	–	przedszkole
SP	–	szkoła podstawowa
G	–	gimnazjum
PG	–	szkoła ponadgimnazjalna
D	–	dorośli
BO	–	bez ograniczeń

INAUGURACJA**dr hab. Kazimierz Orzechowski, prof. UWr**

Środowiskowy Koordynator Dolnośląskiego Festiwalu Nauki

- otwarcie uroczystości – dr hab. Kazimierz Orzechowski, prof. UWr,
- hejnał Dolnośląskiego Festiwalu Nauki – trio trąbek AMKL, przygotowanie: prof. Igor Cecocho, mgr Piotr Bugaj,
- wystąpienia zaproszonych gości,
- wykład inauguracyjny „Od tabliczki do tabletu” – prof. dr hab. Krzysztof Migoń, UWr,
- koncert barokowych duetów kameralnych – wykonanie Julia Karpeta i Krzysztof Karpeta (viola da gamba).

Po Inauguracji zapraszamy na Rynek, gdzie żołnierze WSOWL zaprezentują pokaz związany z rocznicą wybuchu I wojny światowej (z udziałem grupy rekonstrukcyjnej Kawalerii Konnej II RP oraz orkiestry reprezentacyjnej Wojsk Lądowych).

liczba miejsc: 300

18 września, godz. 14:00, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Aula Leopoldina

WYKŁAD, POKAZ, KONCERT BO

**WYKŁAD PROF. JANA MIODKA
„Rozum w języku”****prof. dr hab. Jan Miodek**

językoznawca, Wydział Filologiczny, UWr

liczba miejsc: 300

19 września, godz. 10:00–11:00, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Aula Leopoldina

WYKŁAD SP, G, PG, D

**KAWIARENKA NAUKOWA DLA NAJMŁODSZYCH
„Kawiarenka małego dietetyka”****dr Daiva Gorczyca**

lekarz, adiunkt, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Anna Prescha

uwagi: dla dzieci w wieku ok. 6 lat

zapisy: 15–16.09, tel. 71 784 13 31, w godz. 9–13, Sekretariat Katedry i Zakładu Anatomii Prawidłowej

21 września, godz. 13:00, UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. seminaryjna

WARSZTAT P, SP

DEBATA OKSFORDZKA**„Na ścieżkach rozumu – czy humanista może zostać inżynierem?”****prof. dr hab. inż. Piotr Dudziński**

profesor nauk technicznych, Wydział Mechaniczny, PWr

współprowadzący: Sekcja Organizacji Imprez Naukowych Politechniki Wrocławskiej

liczba miejsc: 368

22 września, godz. 11:00–13:00, PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, Aula

DYSKUSJA G, PG, D

Na szlaku tolerancji religijnej. Pielgrzymka po Dzielnicy Czterech Wyznań**prof. dr hab. Adam Jezierski**

chemik, Wydział Chemii, UWr

program: 22.09, godz. 16.00–16.30, Sanktuarium Jasnogórskiej Matki Kościoła przy ul. św. Antoniego 30,

godz. 16.40–17.10, Synagoga pod Białym Bocianem przy ul. Włodkowica 7,

godz. 17.25–17.55, Ewangelicko-Augsburski kościół Opatrzności Bożej przy ul. Kazimierza Wielkiego 29,

godz. 18.10–18.40, Katedra Prawosławna pw. Narodzenia Przenajświętszej Bogurodzicy przy ul. św. Mikołaja 38–39;

23.09, godz. 15.00–15.30, Sanktuarium Jasnogórskiej Matki Kościoła przy ul. św. Antoniego 30,

godz. 15.40–16.10, Synagoga pod Białym Bocianem przy ul. Włodkowica 7,

godz. 16.25–16.55, Ewangelicko-Augsburski kościół Opatrzności Bożej przy ul. Kazimierza Wielkiego 29,

godz. 17.10–17.40, Katedra Prawosławna pw. Narodzenia Przenajświętszej Bogurodzicy przy ul. św. Mikołaja 38–39

22–23 września, miejsce pierwszego spotkania: Sanktuarium Jasnogórskiej Matki Kościoła przy ul. św. Antoniego 30

WYCIEZKA G, PG, D

STUDIUM GENERALE NA DFN**„O czym śpiewają białka? Muzyka Natury”****dr hab. Karol Kacprzak**

chemik, Wydział Chemii, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

współprowadzący: prof. dr hab. inż. Piotr Drożdżewski

liczba miejsc: 200

24 września, godz. 17:15, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Oratorium Marianum

WYKŁAD, KONCERT G, PG, D



ŚCIEŻKAMI ROZUMU KU ZDROWIU**Zbadaj ile masz tkanki tłuszczowej we własnym organizmie**

dr hab. Dariusz Kałka, dr Zygmunt Domagała

Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 9–10.09, tel. 71 784 13 31

liczba miejsc: 30

23 września, godz. 11:00–11:45, UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. osteologiczna

WYKŁAD G, PG, D

„Amat victoria curam” – aktywność fizyczna doskonałą metodą leczenia i zapobiegania chorobom serca

dr hab. Dariusz Kałka

Wydział Lekarski, UMW

liczba miejsc: 220

23 września, godz. 10:00–10:45, UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

„Zawsze zwarty i gotowy” – zaburzenia erekcji jak ich uniknąć

dr Zygmunt Domagała, dr hab. Dariusz Kałka

Wydział Lekarski, UMW

liczba miejsc: 220

24 września, godz. 17:00–17:45, UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

TWIERDZE Z PRZYPADKU – FORTYFIKACJE, OBLĘŻENIA I SZTURMY W LATACH 1914–1945**Rekonstrukcja bitwy pod Monte Cassino**

dr hab. Filip Wolański

historyk, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

współprowadzący: mgr Krzysztof Widziński, mgr Jacek Jędrzyśki

20 września, godz. 11:30–14:00, Mała Sobótka (tzw. Górka Skarbowców), ul. Raclawicka/Skarbowców

POKAZ BO

Tajemnice wrocławskiej twierdzy – Zwiedzanie Fortu nr 6

Stanisław Kolouszek, mgr Krzysztof Widziński

Wrocławskie Stowarzyszenie Fortyfikacyjne; historyk, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

współprowadzący: Stanisław Kolouszek

zapisy: 16–19.09, tel. 503 133 248, zwiedzanie.fortu.piechoty.dfn@gmail.com

liczba miejsc: 40

21 września, godz. 11:00–12:00, 12:00–13:00, 13:00–14:00, 14:00–15:00, Zespół Fortu Piechoty nr 6 „Polanowice” we Wrocławiu, ul. Polanowicka

WYCIECZKA, POKAZ G, PG, D

Heroiczny rok 1944 – polskie dramaty i zwycięstwa

dr hab. Filip Wolański

historyk, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

współprowadzący: mgr Jacek Jędrzyśki, mgr Krzysztof Widziński

liczba miejsc: 120

21 września, godz. 12:00, UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

WROCŁAWSKIE TEATRY NA DFN**Historia, terażniejszość i przyszłość Teatru Muzycznego Capitol**

Konrad Imiela

Dyrektor Naczelny i Artystyczny TM Capitol

zapisy: 18.08–22.09, tel. 71 789 04 52, rezerwacja@teatr-capitol.pl

liczba miejsc: 735

22 września, godz. 10:30–11:30, Teatr Muzyczny Capitol, ul. Piłsudskiego 67

WYKŁAD BO

CZYNNE PONIEDZIAŁKI:**Czytanie sztuki „Sny Mariny Abramovic” w reż. Aleksandry Jakubczak**

Katarzyna Majewska

współprowadzący: aktorzy Teatru Polskiego we Wrocławiu

liczba miejsc: 250

22 września, godz. 19:00–20:00, Teatr Polski we Wrocławiu, Scena Kameralna, ul. Świdnicka 28

POKAZ PG, D

CSI: KRYMINALNE ZAGADKI WROCŁAWIA**Co martwi i żywi mogą nam opowiedzieć o sobie – ustalanie okoliczności zgonu oraz identyfikacja zwłok i osób żywych w medycynie sądowej**

lek. Marcin Gęsicki

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Jakub Trnka

zapisy: od 1.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

19 września, godz. 9:00, UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 4, s. 23

WYKŁAD, POKAZ PG, D

Zobacz swoje linie papilarne

dr Dariusz Nowakowski

antropolog, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, UPW

współprowadzący: mł. asp. mgr Łukasz Ojak

zapisy: od 10.09, tel. 71 320 57 90, maria.chrzanowska@up.wroc.pl

liczba miejsc: 20

19 września, godz. 10:00–11:00, UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, ul. Kozuchowska 6, s. 6K

WARSZTAT PG, D

Policyjna latarka – zobacz świat w świetle UV

mgr Arleta Lebioda, mgr Anna Jonkisz

diagnosta laboratoryjny, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1–12.09, wl-12.2@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 25

19 września, godz. 11:30–13:00, UMW, ul. Chałubińskiego 2a, s. 7

WYKŁAD, FILM SP

Zobaczyć niewidzialne

mgr Andrzej Miszczuk

doktorant, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

liczba miejsc: 200

19 września, godz. 16:00–18:00, UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9, s. im. J. Rzewuskiego

WYKŁAD, POKAZ PG, D

Jak zobaczyć ślady? Fizyczne podstawy kryminalistyki

dr Bartosz Strzelczyk

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

liczba miejsc: 200

20 września, godz. 17:30–19:00, UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9, s. im. J. Rzewuskiego

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

Zapisane w kościach – odczytane przez antropologa

mgr Agata Thannhäuser

antropolog sądowy

zapisy: od 1.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

22 września, godz. 10:00, UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 4, s. 21

WYKŁAD, WARSZTAT PG, D

Medycyna Sądowa wokół nas – fakty i mity dotyczące działalności medyka sądowego

lek. Jędrzej Siuta

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: od 1.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

22 września, godz. 10:00–10:45, UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 4, s. 23

WYKŁAD PG, D

Kryminalistyczne metody identyfikacji człowieka

dr Sylwia Skubisz-Ślusarczyk, dr Iwona Zieniewicz

prawnicy, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

liczba miejsc: 30

22 września, godz. 10:00–11:00, UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 22/26, Katedra Kryminalistyki, s. 3

WYKŁAD G, PG, D

Tajniki pracy medyka sądowego

dr Łukasz Szleszkowski

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: od 1.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

22 września, godz. 11:00, UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 4, s. 21

WYKŁAD, POKAZ PG, D

Kryminologia vs. wykluczenia społeczne

prof. dr hab. Maciej Szostak

prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

liczba miejsc: 30

22 września, godz. 11:00–12:00, UWr, ☞ Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 22/26, Katedra Kryminalistyki, s. 3

WYKŁAD SP, G, PG, D

Nie tylko ozdoba: Sekrety tatuażu więziennego

lek. Patryk Pilecki

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: od 1.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

22 września, godz. 12:00–12:45, ☞ UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 4, s. 23

WYKŁAD, WARSZTAT PG, D

W świecie kryminalistyki informatycznej. Od kryminalistycznych badań pisma ręcznego do kryminalistycznych badań pojedynczych bitów w urządzeniach mobilnych, superkomputerach i chmurach obliczeniowych

dr inż. Arkadiusz Liber

informatyk, fizyk, ekspert kryminalistyki informatycznej, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr

zapisy: 8–11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10–14

liczba miejsc: 180

23 września, godz. 9:00–10:00, ☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 409

WYKŁAD BO

Ekshumacje – głos zza grobu

dr Jerzy Kawecki

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: od 1.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

23 września, godz. 10:00–10:45, UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 4, s. 21

WYKŁAD PG, D

Pomyłki ekspertów kryminalistyki

prof. dr hab. Ryszard Jaworski

prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

liczba miejsc: 30

23 września, godz. 10:00–11:00, UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 22/26, Katedra Kryminalistyki, s. 3

WYKŁAD G, PG, D

Krótką opowieść o tym, czy można ukraść lub sfałszować pieniądze elektroniczne

dr inż. Arkadiusz Liber

informatyk, fizyk, ekspert kryminalistyki informatycznej, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr

zapisy: 8–11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10–14

liczba miejsc: 180

23 września, godz. 10:30–11:30, ☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 409

WYKŁAD BO

Zbrodnia na Dolnym Śląsku widziana przez okulary prof. Dobosza

prof. Tadeusz Dobosz

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

liczba miejsc: 220

23 września, godz. 11:00–12:00, ☞ UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. wykładowa

WYKŁAD, DYSKUSJA PG, D

CSI Wrocław – Sztuka zbrodni

studenci WPAE UWr, dr Rafał Cieśla

Koło Naukowe Kryminalistyki, prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

zapisy: 1–23.09, arturtelazka@gmail.com

liczba miejsc: 25

24 września, godz. 9:00–10:00, ☞ UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 22/26, Katedra Kryminalistyki

WARSZTAT, POKAZ, GRA SP, G, PG, D

Śmierć od noża – zabójstwo, samobójstwo, nieszczęśliwy wypadek**dr Jakub Trnka**

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: od 1.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

24 września, godz. 10:00, UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 4, s. 21

WYKŁAD PG, D

PARK WIEDZY

20 września, godz. 11:00, ☞ Wyspa Piaskowa przy Moście Tumskim

Legendy Ostrowa Tumskiego – prawda historyczna i zmyślenie we wrocławskich legendach. Spacer po Ostrowie Tumskim**Marta Miniewicz**

polonistka, przewodnik miejski po Wrocławiu

współprowadzący: Tamara Chorążyczewska

zapisy: od 8.09, tel. 661 172 250, marta.miniewicz@interia.pl

WYCIECZKA BO

20 września, godz. 11:00–14:00, ☞ Promenada Staromiejska przy Teatrze Lalek, pl. Teatralny

Wycieczka rowerowa wokół Wrocławia**dr inż. Tadeusz Głowacki**

adiunkt, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWR

współprowadzący: Wojciech Milczarek

uwagi: wymagany rower, bidon/termos

zapisy: 1–14.09, tadeusz.glowacki@pwr.edu.pl

WYCIECZKA BO

20 września, godz. 13:00, ☞ Rynek, pomnik A. Fredry

Tajemnice Wrocławia – manewry rodzinne**Marta Miniewicz**

polonistka, przewodnik miejski po Wrocławiu

współprowadzący: Tamara Chorążyczewska, Biuro Promocji, UE

zapisy: od 8.09, tel. 661 172 250, marta.miniewicz@interia.pl

WYCIECZKA, GRA SP, G, PG, D

20–21 września, godz. 11:00–15:00, ☞ Promenada Staromiejska przy Teatrze Lalek, pl. Teatralny

Laboratorium natury**dr Józef Krawczyk**

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: Ewelina Waleńczyńska, Olivia Romanowicz, Grzegorz Koc, Anna Kimel, Łukasz Auguścik, Magdalena Nowak, członkowie SKNN „Sowa”

HAPPENING BO

TwojRobot – pokazy i warsztaty robotów dla dzieci i młodzieży**Bożydar Milewski**

specjalista, automatyk, konstruktor pierwszego w Polsce robota reklamowego

współprowadzący: instruktorzy TwojRobot

HAPPENING BO

Fascynujący świat fizyki**mgr Artur Rokosa**

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

współprowadzący: dr Bartosz Strzelczyk, mgr Żaneta Szaforz, mgr Magdalena Gryciuk, Mateusz Bancewicz

HAPPENING BO

Świat geometrii 3D**kpt. dr inż. Jacek Ryczyński, kpt. mgr inż. Robert Malinowski**

żołnierz zawodowy, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie, WSOWL

współprowadzący: Jowita Lewosińska, Paulina Krawczyszyn

HAPPENING BO

PARK WIEDZY

20–21 września, godz. 11:00–15:00, ☞ Promenada Staromiejska przy Teatrze Lalek, pl. Teatralny

Ptaki wokół Nas

mgr Aleksandra Wasieńska, mgr Beata Orłowska, mgr Monika Czuchra
 ornitolog, Wydział Nauk Biologicznych, UW
 współprowadzący: mgr Anna Osińska-Dzienniak, mgr Ewelina Klimczuk

HAPPENING BO

Wojskowe ratownictwo medyczne w działaniach taktycznych

płk dr inż. Kazimierz Kowalski
 żołnierz zawodowy, WSOWL
 współprowadzący: mjr dr inż. Maciej Szukalski, kpt. mgr Artur Zielichowski

HAPPENING BO

Zdrowo odżywiamy rozum!

dr hab. inż. Monika Bronkowska
 adiunkt, Wydział Nauk o Żywności, UPW
 współprowadzący: dr inż. Dagmara Orzeł

WARSZTAT BO

Magia lalki

studenci Wydziału Lalkarskiego
 PWST
 uwagi: opieka pedagogiczna: prof. Ewa Giedroń

WARSZTAT, HAPPENING BO

3 x W – Wymyślłam, Wyobrażam, Wyrażam

mgr Beata Fertala-Harlender
 wykładowca, Wyższa Szkoła Humanistyczna we Wrocławiu
 współprowadzący: studenci Wyższej Szkoły Humanistycznej we Wrocławiu

WARSZTAT BO

„Szkłany kamyk” – warsztaty mozaiki

mgr sztuki Marcin Makaś
 artysta plastyk, arteterapeuta, pedagog
 współprowadzący: Instruktorzy Pracowni Karkonoskich

WARSZTAT, POKAZ BO

**„Tam gdzie Niebo spotyka się z Ziemią”
spotkanie z kulturą Indian Ameryki Północnej**

Krzysztof Jawor
 pedagog, Zespół „Rise of the Sun”

WYSTAWA, HAPPENING, POKAZ BO

Wszystkie kolory tęczy, czyli rzecz o wskaźnikach chemicznych

dr hab. inż. Elżbieta Wojaczyńska
 chemik, Wydział Chemiczny, PWR
 współprowadzący: dr Jacek Wojaczyński

POKAZ BO

Wojna światów – czyli najeźdźcy u bram naszych ciał

Kamil Cebulski
 studenci z Koła Naukowego Parazytologii Lekarskiej, Wydział Lekarski, UMW
 współprowadzący: Karolina Wolbiś, Ewa Pielka, Paweł Król, Justyna Kuźmińska, Jakub Jaszczak, dr Marta Kicia, dr Maria Wesolowska

WARSZTAT, HAPPENING BO

Twarzą w twarz z nauką

Halina Płóciennik
 chemik, Wydział Chemii, UW
 współprowadzący: Katarzyna Szczurko, Anita Półkoszek, Marcin Rybicki

HAPPENING BO

Zabaw się światem!

dr inż. Jan Blachowski
 adiunkt, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWR
 współprowadzący: Koło Naukowo-Badawcze GIS

KONKURS P, SP

PARK WIEDZY

20–21 września, godz. 11:00–15:00, ☞ Promenada Staromiejska przy Teatrze Lalek, pl. Teatralny

NanoBazar doświadczeń

Agnieszka Piekara

Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii NANONET

współprowadzący: Joanna Bodakowska, dr Adam Szatkowski

HAPPENING BO

Różnorodny świat owadów

mgr Radosław Gil

doktorant, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: Emilia Banasiak, Joanna Bednarczuk

HAPPENING BO

20–21 września, godz. 12:00–14:00, ☞ Promenada Staromiejska przy Teatrze Lalek, pl. Teatralny

Poszukiwanie Skarbów z GPS

mgr inż. Anna Nowacka

doktorantka, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

współprowadzący: Koło Naukowo-Badawcze GIS

KONKURS SP, G, PG

21 września, godz. 11:00, ☞ Rynek, pomnik A. Fredry

Tajemnice Wrocławia – manewry rodzinne

Marta Miniewicz

polonistka, przewodnik miejski po Wrocławiu

współprowadzący: Tamara Chorążyczewska, Biuro Promocji, UE

zapisy: od 8.09, tel. 661 172 250, marta.miniewicz@interia.pl

WYCIECZKA, GRA SP, G, PG, D

21 września, godz. 13:00, ☞ pl. Jana Pawła II, Promenada Staromiejska, pomnik „Walka i zwycięstwo”

„...zielone ogrody i wesołe promenady, bujnymi obsadzone drzewami”, czyli historia powstania, zabytki i atrakcje Promenady Staromiejskiej we Wrocławiu

Marta Miniewicz

polonistka, przewodnik miejski po Wrocławiu

współprowadzący: Tamara Chorążyczewska, Biuro Promocji, UE

zapisy: od 8.09, tel. 661 172 250, marta.miniewicz@interia.pl

WYCIECZKA D

KONCERT FINAŁOWY**Oskar Kolberg i bracia Czesi – badania nad folklorem a fenomen czeskiej kompozytorskiej „szkoły narodowej”**

dr Aleksandra Pijarowska (prelegent), dr hab. Anna Rutkowska-Schock (fortepian), dr Jacek Ropski (skrzypce), dr Marcin Misiak (wiolonczela)

Wydział Kompozycji, Dyrygentury, Teorii Muzyki i Muzykoterapii, Wydział Instrumentalny, Wydział Wokalny, AMKL

liczba miejsc: 300

24 września, godz. 18:00, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Oratorium Marianum

KONCERT BO

UROCZYSTE ZAKOŃCZENIE EDYCJI STACJONARNEJ XVII DOLNOŚLĄSKIEGO FESTIWALU NAUKI

prof. dr hab. inż. Piotr Dudziński

profesor nauk technicznych, Wydział Mechaniczny, PWr

współprowadzący: Sekcja Organizacji Imprez Naukowych Politechniki Wrocławskiej

liczba miejsc: 368

24 września, godz. 12:00–13:30, ☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, Aula

FILM, HAPPENING, POKAZ BO

Moc zaklęta w słowach

niedziela, 21 września

godz. 11:00

Demoniczne istoty w proroctwie Izajasza? Fauna pustynna w interpretacji Ojców Kościoła

mgr Łukasz Krzyszczuk

doktorant, Wydział Filologiczny, UWr
liczba miejsc: 40

☞ UWr, Wydział Filologiczny, ul. Komuny Paryskiej 21, czytelnia **WYKŁAD G, PG, D**

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00-11:00

Zabawa logiczna

dr Elżbieta Magner

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych, UWr

współprowadzący: mgr Monika Twardak

zapisy: od 5.08, logzabawa@gmail.com

liczba miejsc: 40

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 21, s. 101 **GRA SP**

godz. 11:00

Jak działa język? – warsztaty językoznawcze

mgr Anna Łach, mgr Karolina Traczyk

doktorantki, Wydział Filologiczny, UWr

uwagi: w przypadku dużego zainteresowania możliwe powtórzenie warsztatów w dowolnym terminie

zapisy: 1–19.09, anna.lach@ibi.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Filologiczny, pl. biskupa Naniera 15 b, s. 12 **WARSZTAT PG, D**

poniedziałek, 22 września

godz. 11:15-12:15

Skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą

dr Elżbieta Magner

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych, UWr

zapisy: od 5.08, impreza.dfn@gmail.com

liczba miejsc: 90

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 21, s. 101 **WYKŁAD G, PG, D**

wtorek, 23 września

godz. 9:00-10:30, 11:00-12:30

Goethe-kielbasa, czyli o poprawności słowotwórczej

dr Helena Kajetanowicz

wykładowca języka polskiego jako obcego i przedmiotów humanistycznych, Studium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 50

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8, s. 112 **WYKŁAD G, PG, D**

godz. 11:00-12:00

Kto się boi kikimory? Bestiariusz słowiański we współczesnej kulturze popularnej

mgr. Anna N. Wilk, mgr. Adam Flamma

doktoranci, Wydział Filologiczny, UWr

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Filologiczny, pl. biskupa Naniera 15 b, s. 12 **WYKŁAD BO**

wtorek, 23 września

godz. 12:30-13:30

Stefan Kisielewski: literat, publicysta i kompozytor. Mistrz obchodzenia cenzury. Rękopisy S. Kisielewskiego w ZNiO

mgr Agata Janiak

Dział Rękopisów ZNiO

zapisy: od 1.09, tel. 724 555 849,

elzbieta.ostromecka@znio.pl

liczba miejsc: 70

ZNiO, ul. Szewska 37 (wejście od Zaułka Ossołińskich), Refektarz **WYKŁAD, POKAZ PG, D**

środa, 24 września

godz. 11:00

Atomy i cząsteczki znaczenia: nowe klucze do rozwiązania zagadek ludzkiego umysłu

Helena Duffy, Zuzanna Bułat Silva

Wydział Filologiczny, UWr

współprowadzący: prof. Cliff Goddard

uwagi: wykład w j. angielskim

liczba miejsc: 50

☞ UWr, Wydział Filologiczny, pl. biskupa Naniera 4, s. 3.2 **WYKŁAD PG, D**

godz. 12:30-13:30

Rozumem czy sercem – jak dziś czytać Sienkiewicza?

mgr Hanna Kulesza

Dział Rękopisów

zapisy: od 1.09, tel. 724 555 849,

elzbieta.ostromecka@znio.pl

liczba miejsc: 70

ZNiO, ul. Szewska 37 (wejście od Zaułka Ossołińskich), Refektarz **WYKŁAD, POKAZ G, PG, D**

Język obcy już nie obcy

piątek, 19 września

godz. 9:00-10:00

A ESCENA

mgr Urszula Sokolnicka

lektorka j. hiszpańskiego, Studium Języków Obcych, UE

zapisy: 1–17.09, urszula.sokolnicka@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 16

UE, ul. Drukarska 24a, bud. S **WARSZTAT SP, G, PG**

piątek, 19 września

godz. 11:00

Francuski poprzez piosenki, zabawy i gry językowe

Joanna Wróbel

nauczyciel romanista

współprowadzący: Maria Demkowicz

zapisy: 1–10.09, tel. 71 344 22 72,

sekretariat@alliance.wroclaw.pl

liczba miejsc: 15

☞ Alliance Française, Rynek 58, III p. **WARSZTAT PG**

piątek, 19 września

godz. 12:00-13:30, 17:00-18:30

Lekcja łaciny po łacinie

dr Katarzyna Ochman

adiunkt, Wydział Filologiczny, UWr

zapisy: 5.08–18.09, katarzyna.ochman@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 40

☞ UWr, Wydział Filologiczny, ul. Komuny Paryskiej 21, czytelnia **WARSZTAT BO**

Język obcy już nie obcy

piątek, 19 września

godz. 12:00–13:00

Oswoić angielski język akademicki

Gabriela Krajewska, Anna Świdorska
lektor j. angielskiego, SPNJO, UW

inny termin: 23.09, godz. 12:00–13:00

zapisy: 8–18.09, gabriela.krajewska@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20

☞ UW, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, pl. biskupa Nankiera 2/3, s. 307

WARSZTAT PG

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–10:30, 11:00–12:30

Urok chińskiej kaligrafii

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Zamiejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfucjusza, UW

uwagi: warsztaty prowadzone w języku polskim i angielskim, materiały zapewnia organizator

zapisy: 10–18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 25

UW, Instytut Konfucjusza, ul. ks. Witolda 47

WARSZTAT G, PG

godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30,
12:00–13:00, 13:30–14:30

Lustiges lernen, czyli niemiecki na wesoło

lektorzy Österreich Institut Wrocław
teachers of Österreich Institut in Wrocław

uwagi: uczniowie powinni posługiwać się językiem niem. na poziomie co najmniej A1, przy zapisie proszę podać nazwę szkoły, dane kontaktowe nauczyciela, ilość i wiek uczniów oraz ich poziom językowy

zapisy: 1–19.09, tel. 71 344 71 13,
wroclaw@oei.org.pl

liczba miejsc: 15

Österreich Institut Wrocław, ul. Ofiar Oświęcimskich 19, piętro A3

WARSZTAT SP

godz. 10:00

Va Bank? Nöö, VA DEUTSCH!

dr Anna Gajdis

adiunkt, Wydział Filologiczny, UW

współprowadzący: Językoznawcze Koło Naukowe Germanistów

zapisy: 26.08–15.09, gajdis@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 25

☞ UW, Wydział Filologiczny, pl. biskupa Nankiera 15 b, s. 219

WARSZTAT, GRA G

godz. 11:00

Zagraj z nami – język francuski poprzez zabawę

Elżbieta Pilecka

nauczyciel romanista

współprowadzący: Halina Sudol-Sadowska

zapisy: 1–10.09, tel. 71 344 22 72,
sekretariat@alliance.wroclaw.pl

liczba miejsc: 15

☞ Alliance Française, Rynek 58, III p.

WARSZTAT G

wtorek, 23 września

godz. 8:30–9:30, 9:45–10:45

„Dookoła świata w 60 minut”

mgr Zuzanna Wiszniowska

wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych, PWR

uwagi: poziom j. ang. B2

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWR, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8, s. 308

WARSZTAT, KONKURS G, PG

godz. 8:30–9:30

Kolory Hiszpanii, czyli co warto wiedzieć o różnych regionach Hiszpanii

mgr Aleksandra Cach

wykładowca języka hiszpańskiego, Studium Języków Obcych, PWR

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWR, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8, s. 408

WARSZTAT G, PG

godz. 8:30–9:30

Język polski jako obcy – wykład o nauczaniu języka polskiego jako obcego oraz spotkanie ze studentami obcokrajowcami

Anna Szymczak

wykładowca języka polskiego, Studium Języków Obcych, PWR

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWR, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8, s. 201

WYKŁAD, DYSKUSJA PG

godz. 8:45–9:45

J'adore la France et la langue française!!!

mgr Ewa Dmowska

wykładowca języka niemieckiego, Studium Języków Obcych, PWR

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWR, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8, s. 411

WARSZTAT G, PG

godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30,
12:00–13:00, 13:30–14:30

Lustiges lernen, czyli niemiecki na wesoło

lektorzy Österreich Institut Wrocław

uwagi: uczniowie powinni posługiwać się językiem niem. na poziomie co najmniej A1, przy zapisie proszę podać nazwę szkoły, dane kontaktowe nauczyciela, ilość i wiek uczniów oraz ich poziom językowy

zapisy: 1–19.09, tel. 71 344 71 13,
wroclaw@oei.org.pl

liczba miejsc: 15

Österreich Institut Wrocław, ul. Ofiar Oświęcimskich 19, piętro A3

WARSZTAT G

wtorek, 23 września

godz. 9:00

X Maraton Językoznawczy 2014

prof. dr hab. Leszek Berezowski, dr hab. prof. UW, Marek Kuźniak, dr Katarzyna Sówka-Pietraszewska, mgr Wojciech Witkowski

Wydział Filologiczny, UW

współprowadzący: doktoranci Instytutu Filologii Angielskiej

zapisy: 15–21.09, maraton.ifa@gmail.com

liczba miejsc: 110

☞ UW, Wydział Filologiczny, ul. Kuźnicza 22, s. 207, 208, 308

KONKURS PG

godz. 9:00–10:00

Quiz technologiczno-kulturowy

Magdalena Kondro

wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych, PWR

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 18

☞ PWR, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8, s. 312

GRA G, PG

godz. 10:00–11:30

Jak smakować Indie – od herbaty po lekturę

dr Teresa Miązek

nauczyciel akademicki, Wydział Filologiczny, UW

zapisy: 1–15.09, tel. 697 428 027,

teresa.miazek@gmail.com

liczba miejsc: 50

UW, Wydział Filologiczny, ul. Komuny Paryskiej 21, s. sportowa

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG

godz. 10:00–11:30

Warsztaty z języka hebrajskiego biblijnego

dr Magdalena Józwiak

filolog klasyczny, hebraista, Wydział Filologiczny, UW

współprowadzący: Studenckie Biblijne Koło Naukowe „Bereszit”

zapisy: 10.08–20.09,

mjozwiak.uni.wr@gmail.com

liczba miejsc: 40

☞ UW, Wydział Filologiczny, ul. Komuny Paryskiej 21, czytelnia

WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Ojczyzna – Polszczyzna dziś!

dr Agnieszka Rożek

wykładowca języka polskiego jako obcego, Studium Języków Obcych, PWR

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 18

☞ PWR, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8, s. 408

GRA G, PG

Język obcy już nie obcy

wtorek, 23 września

godz. 10:00–11:00

Winni Puch i inni mieszkańcy rosyjskich kreskówek

mgr Tatiana Studentowa
wykładowca języka rosyjskiego, Studium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8, s. 201

POKAZ G

godz. 11:00

Zagraj z nami – język francuski poprzez zabawę

Małgorzata Bazan

nauczyciel romanista

współprowadzący: Joanna Wróbel

zapisy: 1–10.09, tel. 71 344 22 72,
sekretariat@alliance.wroclaw.pl

liczba miejsc: 15

☞ Alliance Française, Rynek 58, III p.

WARSZTAT SP

godz. 11:00

Deutsch rund um das Rätsel

dr Adam Gołębiowski

adiunkt, Wydział Filologiczny, UW

współprowadzący: Językoznawcze Koło Naukowe Germanistów

liczba miejsc: 20

☞ UW, Wydział Filologiczny, pl. biskupa Nan-
kiera 15 b, s. 219

GRA G

godz. 11:15–12:15

Wrocław – moje miasto

dr Agnieszka Rożek

wykładowca języka polskiego jako obcego, Studium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 408

WARSZTAT, KONKURS PG

godz. 11:15–12:15

Amerykański Slang

mgr Marta Hamryszak-Sierpowska

wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 308

WARSZTAT G, PG

godz. 12:00–13:00

Oswoić angielski język akademicki

zob. informację z 19 września

środa, 24 września

godz. 8:30–9:30, 9:45–10:45

Wycieczka po bretońsku

mgr Justyna Mrocza

wykładowca języka francuskiego i włoskiego, Stu-
dium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 408

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 8:30–9:30, 9:45–10:45

Wiedeń – sztuka i architektura

mgr Zygmunt Długosz

wykładowca języka niemieckiego, Studium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 201

WARSZTAT, POKAZ BO

godz. 8:45–9:45

Was möchtest du werden – aktuelle Traumberufe

mgr Anna Kania

wykładowca języka niemieckiego, Studium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 106

WARSZTAT G, PG

godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30,
12:00–13:00, 13:30–14:30

Lustiges lernen, czyli niemiecki na wesoło

lektorzy Österreich Institut Wrocław

uwagi: uczniowie powinni posługiwać się języ-
kiem niem. na poziomie co najmniej A1, przy za-
pisie proszę podać nazwę szkoły, dane kontaktowe
nauczyciela, ilość i wiek uczniów oraz ich poziom
językowy

zapisy: 1–19.09, tel. 71 344 71 13,
wroclaw@oei.org.pl

liczba miejsc: 15

Österreich Institut Wrocław, ul. Ofiar Oświę-
cimskich 19, piętro A3

WARSZTAT PG

godz. 9:00–10:00

Działania wojenne lotniskowców

mgr inż. Mariusz Bednarski

wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 209

WARSZTAT PG

środa, 24 września

godz. 9:00–10:00, 10:15–11:15

Z niemiecką piosenką na ty

mgr Joanna Grusiecka-Domagala

wykładowca języka niemieckiego, Studium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 412

WARSZTAT G

godz. 10:00–11:00, 11:30–12:30

Witajcie w Walii

Joanna Leszkiewicz

wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 112a

WYKŁAD G, PG

godz. 10:00–11:00, 11:15–12:15

Kulinarisch-musikalische Reise durch deutschsprachige Laender

mgr Anna Bloch

wykładowca języka niemieckiego, Studium Języków Obcych, PWr

współprowadzący: mgr Andrzej Biernat

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 416

WARSZTAT G, PG

godz. 10:15–11:15

„Rzeczywistość” według języka japońskiego

dr Toyotaka Ota

wykładowca języka japońskiego, Studium Języków Obcych, PWr

uwagi: poziom j. ang. B1+ lub wyżej

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 106

WARSZTAT, DYSKUSJA PG

godz. 10:15–11:15

Transport kolejowy

mgr inż. Mariusz Bednarski

wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 209

WARSZTAT PG

Język obcy już nie obcy

środa, 24 września

godz. 11:00–12:00

**„Wolna Szkoła” – Debata/
odgrywanie ról**

mgr Waldemar Ładacki

wykładowca języka angielskiego, Studium Języków
Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 312

WARSZTAT G, PG

godz. 11:00

**Emil Krebs – genialny poliglota
ze Śląska**

dr Adam Gołębiowski

adiunkt, Wydział Filologiczny, UWr

liczba miejsc: 70

☞ UWr, Wydział Filologiczny, pl. biskupa Nan-
kiera 15 b, s. 26

WYKŁAD G, PG, D

środa, 24 września

godz. 11:00

**Zagraj z nami – język francuski
poprzez zabawę**

Maria Demkowicz

nauczyciel romanista

współprowadzący: Halina Sudol-Sadowska

zapisy: 1–10.09, tel. 71 344 22 72,
sekretariat@alliance.wroclaw.pl

liczba miejsc: 15

☞ Alliance Française, Rynek 58, III p.

WARSZTAT P

godz. 11:15–12:15

**Wirtualna wycieczka
do Londynu**

Anna Dudek-Kajewska

wykładowca języka angielskiego, Studium Języków
Obcych, PWr

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 201

WYKŁAD G, PG

środa, 24 września

godz. 11:15–12:15

**Basteln – deutsche
Werkzeugnamen**

mgr Krzysztof Okulewicz

wykładowca języka niemieckiego, Studium Języków
Obcych, PWr

współprowadzący: mgr Elżbieta Radomska

zapisy: 1–9.09, krzysztof.rzeminski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8,
s. 408

WARSZTAT SP, G

Spotkanie z historią

piątek, 19 września

godz. 9:00–10:30, 10:30–12:00

**Wielkie odkrycia w dziejach
Mikrobiologii**

dr Katarzyna Guz-Regner

mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: mgr Wojciech Regner

zapisy: 15–18.09, tel. 71 375 62 78

liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przy-
byszewskiego 63/77, s. 201

KONKURS SP, G

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–14:00

Solidarny Wrocław pieszo

Alicja Kuropatwa

CSNE im. W. Brandta

współprowadzący: Mateusz Matuszyk

zapisy: 5.08–10.09, kuropatwa@wbz.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 40

UWr, Centrum Studiów Niemieckich i Europej-
skich im. W. Brandta, ul. Strażnicza 1/3, s. 13

WYCIECZKA, KONKURS, GRA G, PG

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–14:00

**Wrocław w latach Wielkiej
Wojny (1914–1918)**

dr Grzegorz Sobel

bibliotekarz, Oddział Informacji Naukowej BUWr

współprowadzący: mgr Arkadiusz Cencora

uwagi: wystawa będzie czynna do 30.11

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–14:00

zapisy: 8–19.09, tel. 71 375 24 04,

sekretariat2@bu.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 30

UWr, Biblioteka Uniwersytecka „Na Piasku”, ul.
św. Jadwigi 3/4

WYSTAWA G, PG, D

godz. 11:00–12:00

**Piękna czy wierna?
Dylematy dawnej kartografii**

mgr Piotr Galik

Gabinet Kartografii ZNiO

inny termin: 24.09, godz. 11:00–12:00

zapisy: od 1.09, tel. 724 555 849,

elzbieta.ostromecka@znio.pl

liczba miejsc: 70

ZNiO, ul. Szewska 37 (wejście od Zaułka Osso-
lińskich), Refektarz

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 12:30–13:30

**Jan Nowak-Jeziorański
(1914–2005) – kurier, polityk,
radiowiec**

dr Tomasz Serwatka

Dział Rękopisów ZNiO

zapisy: od 1.09, tel. 724 555 849,

elzbieta.ostromecka@znio.pl

liczba miejsc: 70

ZNiO, ul. Szewska 37 (wejście od Zaułka Osso-
lińskich), Refektarz

WYKŁAD, POKAZ PG, D

godz. 14:00–15:00

**Gospodarka za żelazną
kurtyną: Organizacja
rolnictwa uspołecznionego
w byłym województwie
wrocławskim**

dr Adriana Merta-Staszczak

Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych, PWr

liczba miejsc: 80

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25,
s. 0.38

WYKŁAD D

Spotkanie z historią

poniedziałek, 22 września

godz. 16:00

Tempus fugit – wrocławskie zegary – w 430. rocznicę wprowadzenia we Wrocławiu kalendarza gregoriańskiego

Anna Oryńska

przewodnik turystyczny

współprowadzący: Jadwiga Bałazińska

inny termin: 23.09, godz. 10:00

Rynek – Pręgierz, zbiórka

WYCIECZKA G, PG, D

wtorek, 23 września

godz. 8:30–16:00

Archeologia chemii

dr inż. Beata Miazga,

dr Bernadeta Kufel-Diakowska

chemik, konserwator zabytków; archeolog, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

współprowadzący: studenci archeologii

inny termin: 24.09, godz. 8:30–16:00

zapisy: 2–13.09, beata.miazga@archo.uni.wroc.pl,

tel. 71 375 50 65, tylko dla grup zorganizowanych

liczba miejsc: 35

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, bud. 28

WYKŁAD, WARSZTAT BO

godz. 10:00–14:00

Wrocław w latach Wielkiej Wojny (1914–1918)

zob. informację z 22 września

godz. 10:00

Tempus fugit – wrocławskie zegary – w 430. rocznicę wprowadzenia we Wrocławiu kalendarza gregoriańskiego

zob. informację z 22 września

wtorek, 23 września

godz. 11:00–12:00

Z królewskich księgozbiorów. Książki z superekslibrisami polskich królów i królowych ze zbiorów Zakładu Narodowego im. Ossolińskich

dr Dorota Sidorowicz-Mulak

Dział Starych Druków ZNiO

zapisy: od 1.09, tel. 724 555 849,

elzbieta.ostromecka@znio.pl

liczba miejsc: 70

ZNiO, ul. Szewska 37 (wejście od Zaułka Ossolińskich), Refektarz

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 12:00

Platforma e-DolnyŚlask – źródło wiedzy o historii regionu

dr hab. Artur Tworek, Magdalena Dziuba

językoznawcy, Wydział Filologiczny, UWr

uwagi: zapraszamy nauczycieli

liczba miejsc: 60

☞ UWr, Wydział Filologiczny, pl. biskupa Naniera 15 b, s. 26

WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 16:00–17:30

Polacy w Harbinie

dr Stefania Skowron-Markowska, Katarzyna Michalewicz

etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział

Zamiejskowy – Tomaszów Lubelski, Instytut

Konfucjusza, UWr

zapisy: 10–18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Konfucjusza, ul. ks. Witolda 47

WYKŁAD, POKAZ D

środa, 24 września

godz. 8:30–16:00

Archeologia chemii

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–14:00

Wrocław w latach Wielkiej Wojny (1914–1918)

zob. informację z 22 września

godz. 11:00–12:00

Piękna czy wierna? Dylematy dawnej kartografii

zob. informację z 22 września

godz. 12:00

Kobiety i szkoła. Nauczycielki w Polsce międzywojennej (1918–1939)

dr Monika Piotrowska-Marchewa

nauczycielka akademicka, Wydział Nauk

Historycznych i Pedagogicznych, UWr

liczba miejsc: 120

☞ UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, audytorium

WYKŁAD D

Kultury dalekie i bliskie

piątek, 19 września

godz. 9:00–18:00

Maroko

mgr inż. arch. Katarzyna Tabiszewska

architekt, Wydział Architektury, PWr

inne terminy: 20–24.09, godz. 9:00–18:00

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, I p., korytarz

WYSTAWA BO

piątek, 19 września

godz. 11:30

Spacer po Wrocławiu „Śladami literatury niemieckiej”

dr Jan Pacholski

adiunkt, Wydział Filologiczny, UWr

współprowadzący: Studenckie Koło Naukowe Germanistów

liczba miejsc: 60

☞ UWr, Wydział Filologiczny, pl. biskupa Naniera 15 b, zbiórka przed wejściem

WYCIECZKA G, PG, D

piątek, 19 września

godz. 13:00

Podróże kształcą

dr inż. Emilia Nowaczyk

Uniwersytet Trzeciego Wieku, UWr

uwagi: zgłoszenia telefoniczne tylko we wtorki

zapisy: 3–17.09, tel. 71 367 01 16,

utw@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, aula UTW

WARSZTAT D

Kultury dalekie i bliskie

sobota, 20 września
niedziela, 21 września

godz. 9:00–18:00

Maroko

zob. informację z 19 września

niedziela, 21 września

godz. 12:30–14:00

Odkrywanie najstarszego pisma świata – jak odczytać pismo klinowe?

dr Sławomir Torbus, Natalia Borusiewicz
adiunkt, studentka, Wydział Filologiczny, UWr
zapisy: 14–19.09, natalia.borusiewicz@gmail.com
liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Filologiczny, ul. Komuny Paryskiej 21, czytelnia

WARSZTAT G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–18:00

Maroko

zob. informację z 19 września

godz. 11:00

Kto jest Obcym, czyli czym się różni podróżnik od turysty

mgr Aleksandra Matyja
doktorantka, Wydział Filologiczny, UWr
współprowadzący: Kalina Sobierajska
zapisy: 1–19.09, kalina.sobierajska@gmail.com
liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Filologiczny, ul. Joliot-Curie 15, s. 221

WARSZTAT, FILM, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 13:00–14:00

Czy państwo może być źródłem sukcesów we współczesnej gospodarce? Jak mierzyć jakość rządzenia?

dr Gabriela Przesławska
nauczyciel akademicki, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr
liczba miejsc: 190

☞ UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 13:30–14:30

W świecie mnichów z klasztoru Shaolin – fakty i legendy

dr Stefania Skowron-Markowska
etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Zamiejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfucjusza, UWr

inny termin: 23.09, godz. 13:30–14:30

zapisy: 10–18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Konfucjusza, ul. ks. Witolda 47

WYKŁAD, POKAZ G, PG

wtorek, 23 września

godz. 9:00–13:00

Baśnie w bibliotece – prezentacja irlandzkich opowieści mitologicznych i ludowych

dr Anna Cisło
anglistka, Wydział Filologiczny, UWr
uwagi: kl. I–III

zapisy: annamcislo@gmail.com

liczba miejsc: 25

☞ MBP, Filia 29, ul. Reja 1/3

WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 9:00–18:00

Maroko

zob. informację z 19 września

godz. 11:00

Bajki orientalne

mgr Małgorzata Karpicka
animator kultury, polonistka, bibliotekarka
współprowadzący: Katarzyna Kabat, Mateusz Ryzek

uwagi: tylko kl. III SP

inny termin: 24.09, godz. 11:00

zapisy: 1–13.09, multicum2@biblioteka.wroc.pl

liczba miejsc: 25

MultiCentrum2/MBP we Wrocławiu, ul. Powstańców Śl. 210

WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 12:00–13:00

O pojęciu totalitaryzmu

dr Tomasz Scheffler
prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

liczba miejsc: 160

☞ UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 13:00–14:00

Od socjalizmu do kapitalizmu – 25. rocznica Rewolucji Znamienitej w Polsce

prof. dr hab. Witold Kwaśnicki
ekonomista, liberał, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

liczba miejsc: 190

☞ UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 13:30–14:30

W świecie mnichów z klasztoru Shaolin – fakty i legendy

zob. informację z 22 września

wtorek, 23 września

godz. 16:00

Zjawiska demoniczne na Śląsku i Górnych Łużycach w XVI–XVIII wieku

dr Daniel Wojtucki
historyk, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr
liczba miejsc: 120

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Audytorium

WYKŁAD PG, D

godz. 18:00–19:00

Chopin na wódkę, czyli przykra prawda o losach ustawy o ochronie dziedzictwa Fryderyka Chopina

prof. dr hab. Jacek Mazurkiewicz
prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

liczba miejsc: 160

☞ UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

WYKŁAD G, PG, D

środa, 24 września

godz. 9:00–18:00

Maroko

zob. informację z 19 września

godz. 11:00

Bajki orientalne

zob. informację z 23 września

godz. 12:30

Góry w kulturze Niemiec

dr Jan Pacholski
adiunkt, Wydział Filologiczny, UWr
liczba miejsc: 70
☞ UWr, Wydział Filologiczny, pl. biskupa Naniera 15 b, s. 26

WYKŁAD G, PG, D

Pedagogika i wychowanie

piątek, 19 września

godz. 9:30

Nowy wymiar kariery, czyli co przyszły pracownik wiedzieć powinien?

Natalia Glapka

trener, coach, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

uwagi: zgłoszenia telefoniczne tylko we wtorki

zapisy: 3–17.09, tel. 71 367 01 16,

utw@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, aula UTW **WARSZTAT G, PG, D**

godz. 10:00–12:00, 17:00–19:00

Odkrywam siebie

mgr Marta Idkowiak

doradca zawodowy

uwagi: badanie przeprowadzane w formie konsultacji indywidualnych (pięć spotkań w terminach ustalanych indywidualnie)

inne terminy: 22–24.09, godz. 10:00–12:00

zapisy: 1–7.09, tel. 501 503 903, marta@idkowiak.pl

liczba miejsc: 5

PEZMI Poradnictwo Edukacyjno-Zawodowe, ul. Kwiska 5/7, p. 203 **WARSZTAT D**

godz. 11:00

Radość – zwycięska mądrość IX Symfonii Ludwika von Beethovena

dr inż. Anna Sokółowska

sluchaczka Uniwersytetu Trzeciego Wieku

uwagi: zgłoszenia telefoniczne tylko we wtorki

zapisy: 3–17.09, tel. 71 367 01 16,

utw@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, aula UTW **WARSZTAT D**

godz. 14:15

Trening twórczości jako alternatywna metoda pracy z seniorami

mgr Kalina Pańta

trener, coach, andragog, absolwentka Wydziału Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

uwagi: zgłoszenia telefoniczne tylko we wtorki

zapisy: 3–17.09, tel. 71 367 01 16,

utw@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, aula UTW **WARSZTAT D**

godz. 15:00–17:00

Pomoce dydaktyczne o UE dla nauczycieli

Beata Partyka

konsultant ds. informacji unijnej

zapisy: 1–15.09, tel. 71 723 73 51,

europedirect-wroclaw@europedirect-wroclaw.pl

liczba miejsc: 25

Punkt Informacji Europejskiej Europe Direct – Wrocław przy Wrocławskim Centrum Wspierania Organizacji Pozarządowych Sektor3, ul. Legnicka 65 **WARSZTAT, DYSKUSJA D**

sobota, 20 września

godz. 9:00

Trening szybkiego uczenia się

Agnieszka Kaleta, Barbara Owoc

studentki pedagogiki, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

uwagi: zgłoszenia telefoniczne tylko we wtorki

zapisy: 3–17.09, tel. 71 367 01 16,

utw@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, aula UTW

WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:15

Trening pamięci

mgr Beata Działo

studentka pedagogiki, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

uwagi: zgłoszenia telefoniczne tylko we wtorki

zapisy: 3–17.09, tel. 71 367 01 16,

utw@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, aula UTW

WARSZTAT G, PG, D

godz. 11:45

Jak kształtować swój wizerunek zewnętrzny?

mgr Ilona Zakowicz

doktorantka, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

uwagi: zgłoszenia telefoniczne tylko we wtorki

zapisy: 3–17.09, tel. 71 367 01 16,

utw@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, aula UTW

WARSZTAT D

godz. 13:00

Rozwój poradnictwa w Polsce oczami praktyka

mgr Anna Wierzchowska-Szymanek

psycholog, doradca zawodowy

współprowadzący: mgr Marta Idkowiak

zapisy: 15.08–15.09, tel. 501 503 903,

marta@idkowiak.pl

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, s. 21

DYSKUSJA D

sobota, 20 września

godz. 13:00

Paul Matting, burmistrz sukcesu i czasu wojny

Henryk Grzybowski

Towarzystwo Miłośników Polanicy, NZOZ „Secura” w Polanicy-Zdroju

uwagi: zgłoszenia telefoniczne tylko we wtorki

zapisy: 3–17.09, tel. 71 367 01 16,

utw@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, aula UTW

WYKŁAD D

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–12:00

Odkrywam siebie

zob. informację z 19 września

wtorek, 23 września

godz. 9:00

Trzy punkty widzenia

mgr Katarzyna Kabat

pedagog, instruktor MultiCentrum

współprowadzący: Małgorzata Karpicka, Mateusz Ryzek

uwagi: obowiązuje zmienne obuwie sportowe, klasy IV–VI

inny termin: 24.09, godz. 9:00

zapisy: 1–13.09, multicentrum2@biblioteka.wroc.pl

liczba miejsc: 25

MultiCentrum2/MBP we Wrocławiu, ul. Powstańców Śl. 210

WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 10:00–12:00

Odkrywam siebie

zob. informację z 19 września

godz. 12:30–14:00

Pomiar inteligencji w psychologii

mgr Ewa Okręglicka-Forysiak

psycholog, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, s. 16

WYKŁAD, WARSZTAT PG

środa, 24 września

godz. 9:00

Trzy punkty widzenia

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–12:00

Odkrywam siebie

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–11:30

„Niecodzienne ścieżki naszego umysłu”. Warsztaty kreatywnego myślenia

mgr Joanna Szymańska

psycholog, Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych, PWr

uwagi: wymagane przybory do pisania

zapisy: 14–22.09,

joanna.szymanska@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 15

Ł PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 011

WARSZTAT PG

W świecie sztuk plastycznych

piątek, 19 września

godz. 9:00–18:00

Sudeckie zimowiska – galeria plakatu

dr inż. arch. Anna Wojtas-Harań
architekt, Wydział Architektury, PWr

inne terminy: 20–24.09, godz. 9:00–18:00

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, hol

WYSTAWA BO

godz. 9:00–18:00

Wystawa prac studentów Wydziału Architektury

mgr inż. Małgorzata Puda,
mgr inż. arch. Katarzyna Tabiszewska
architektki, Wydział Architektury, PWr

inne terminy: 20–24.09, godz. 9:00–18:00

PWr, bud. E-1, ul. Prusa 53

WYSTAWA BO

godz. 9:00–11:00, 12:30–14:30

Malarstwo Edwarda Muncha dla najmłodszych

dr Anna Ptak-Gusin

historyk sztuki, Wydział Rzemiosł Artystycznych, SWRiZ
zapisy: 1–15.09, tel. 721 293 679, annaptaku@wp.pl
liczba miejsc: 30

SWRiZ, pl. św. Macieja 21

WYKŁAD, KONKURS P, SP

godz. 10:00–15:00

I Ty możesz zostać wynalazcą

dr inż. Michał Pelczarski

inżynier konstruktor, racjonalizator, Wydział Architektury, PWr

uwagi: grupy przedszkolne, maksymalnie 15 os.
zapisy: 5.08–14.09, tel. 506 669 897,
mpelcz@wp.pl

liczba miejsc: 25

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 0.31

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA BO

godz. 10:00–14:00

POSZUKIWANIA 4 – wystawa prac plastycznych pedagogów Zakładu Rysunku, Malarstwa i Rzeźby Wydziału Architektury PWr

mgr inż. arch. art. plast. Barbara Siomkajło
architekt, Wydział Architektury, PWr

uwagi: wystawa czynna 2–30.09, pon-pt, w godz. 10–14

inne terminy: 22–24.09, godz. 10:00–14:00

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, Klub Seniora

WYSTAWA BO

piątek, 19 września

godz. 10:00–14:00

Ogrody – II, wystawa malarstwa Barbary Siomkajło

mgr inż. arch. art. plast. Barbara Siomkajło
architekt, Wydział Architektury, PWr

uwagi: wystawa czynna w dniach 2.09.–6.10.

inne terminy: 22–24.09, godz. 10:00–14:00

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 238

WYSTAWA BO

godz. 10:00–12:30

Malarstwo mistrzów – mozaika naszych spojrzeń

mgr inż. arch. Agnieszka Litwa
doktorantka, Wydział Architektury, PWr

zapisy: 15.08–15.09, tel. 512 61 71 22,
agnieszka.litwa@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 2.04

WARSZTAT G, PG

godz. 11:00

Jak mierzono czas

Jadwiga Jasińska-Sadura

historyk sztuki, edukator muzealny, Dział Oświatowy Muzeum Narodowego we Wrocławiu

uwagi: spotkanie zamknięte, dla dzieci niewidomych
liczba miejsc: 30

Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5, zbiórka – hol wejściowy

WARSZTAT G

godz. 12:00–14:00

Pojęcie i konkret linii

prof. Jerzy Olek

Wydział Grafiki, Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 1.30

WYKŁAD PG, D

godz. 13:00–16:00

Camera obscura – fotografia w pudełku

mgr inż. arch. Anna Jagiełło

doktorantka, Wydział Architektury, PWr

współprowadzący: Michał Niechwiej

zapisy: 5–22.08, fotowarsztaty.dfn@gmail.com
liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 2.04

WARSZTAT SP, G

godz. 14:00–21:00

Wystawa plenerowa prac studenckich – TRZEBNICA 2014

mgr inż. arch. art. plast. Barbara Siomkajło
architekt, Wydział Architektury, PWr

uwagi: wystawa czynna 2–30.09, pon-pt, w godz. 12–18

inne terminy: 22–24.09, godz. 14:00–21:00

Klub Pod Kolumnami, pl. św. Macieja 21

WYSTAWA BO

piątek, 19 września

godz. 14:00–15:00

Rzeźba plenerowa w kamieniu

mgr Radosław Keler

Wydział Malarstwa i Rzeźby, ASP

inne terminy: 20–24.09, godz. 14:00–15:00

☞ ASP, ul. Traugutta 19/21, wiata POKAZ BO

godz. 15:00–19:00

Photoday – warsztaty Mokry Kolodion

mgr inż. Karolina Mazurkiewicz

doktorantka, Wydział Architektury, PWr

współprowadzący: Piotr Pietryga

inne terminy: 20.09, godz. 10:00–14:00,
15:00–19:00

zapisy: 1–15.09,

karolina.mazurkiewicz@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 4

PWr, bud. E-1, ul. Prusa 53

WARSZTAT D

sobota, 20 września

godz. 9:00–18:00

Sudeckie zimowiska – galeria plakatu

zob. informację z 19 września

godz. 9:00–18:00

Wystawa prac studentów Wydziału Architektury

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–14:00

Photoday – warsztaty Mokry Kolodion

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–12:00

Rzeźbiarskie ABC

dr Andrzej Kosowski

artysta plastyk, Wydział Malarstwa i Rzeźby, ASP

zapisy: 1–19.09, awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ ASP, pl. Polski 3/4, pracownia nr 21

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ SP, G, BO

godz. 11:00–13:00

„Ułatwiacze” w pracy artysty, czyli o tym jak uzyskać fotograficzne podobieństwo w rysunku przy pomocy odpowiednich narzędzi

mgr Marta Szymczakowska

Wydział Malarstwa i Rzeźby, ASP

współprowadzący: mgr Joanna Kaucz

zapisy: 5.08–19.09,

marta.szymczakowska@gmail.com

liczba miejsc: 12

☞ ASP, pl. Polski 3/4, pracownia 113

WARSZTAT BO

W świecie sztuk plastycznych

sobota, 20 września

godz. 11:00–13:00

Pierwotne kody umysłu. Wizualizm postrzegania

prof. Daria Milecka

artysta, Wydział Malarstwa i Rzeźby, ASP

zapisy: 15.08–15.09, awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 15

♿ ASP, pl. Polski 3/4, s. 111

WARSZTAT PG, D

godz. 11:00–13:00

Działania twórcze pomiędzy mediami

mgr Małgorzata Kazimierzczak

artysta plastyk, pracownik naukowy, ASP

zapisy: 1–19.09, awi@asp.wroc.pl

♿ ASP, ul. Traugutta 19/21, pracownia 201

WYKŁAD, WARSZTAT G, D

godz. 11:00–13:00

Odwiedziny w Pracowni Konserwacji i Rekonstrukcji drewna zabytkowego

mgr Anna Babicka

konserwator malarstwa i rzeźby polichromowanej,
Wydział Sztuk Pięknych, UMK w Toruniu

współprowadzący: Tymon Harlender

zapisy: 5–10.09, awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 10

ASP, ul. Traugutta 19/21, pracownia nr 120 (obok
stolarni)

WARSZTAT, POKAZ G, PG, D

godz. 13:00–15:00

Nauka języka francuskiego w oparciu o zagadnienia z zakresu rzeźby

mgr Małgorzata Mońka

filolog, Zakład Języków Obcych, ASP

uwagi: poziom znajomości j. francuskiego – pod-
stawowy

zapisy: 8–19.09, awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 20

♿ ASP, pl. Polski 3/4, łącznik s. 3

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00–15:00

Kolorowy świat ceramiki – malowanie farbami naszkliwnymi

dr Piotr Romiński

artysta plastyk, Wydział Ceramiki i Szkła, ASP

zapisy: 1–19.09, awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 20

♿ ASP, pl. Polski 3/4, pracownia 3 M

WARSZTAT BO

godz. 13:15

Farbki twarożkowe

Bartłomiej Cwynar, Marcin Chrzanowski
animatorzy, Humanitarium

zapisy: 1–15.09, tel. 71 734 70 00

liczba miejsc: 15

♿ Humanitarium, ul. Stabłowicka 147 A

WARSZTAT P, BO

sobota, 20 września

godz. 13:00–15:00

Świat Szklanej Mozaiki

dr Marta Sienkiewicz

artysta plastyk, witrażysta, Wydział Ceramiki
i Szkła, ASP

współprowadzący: Zofia Skrzypczak-Czekajło,
Dorota Osman, Marta Proksz

uwagi: dzieci od 8 r.ż.

zapisy: 1–19.09, awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 12

ASP, pl. Polski 3/4, łącznik Ł 2

WARSZTAT SP, D, BO

godz. 14:00–16:00

Szkło w ogniu

prof. Barbara Zworska-Raziuk,

mgr Katarzyna Gemborys

Wydział Ceramiki i Szkła, ASP

zapisy: 1–19.09, awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 15

ASP, ul. Traugutta 19/21, Centrum Innowacyjności,
p. II, s. 208

WARSZTAT, POKAZ SP, D

godz. 14:00–15:00

Rzeźba plenerowa w kamieniu

zob. informację z 19 września

godz. 16:10

Ścieżki umysłu. Wystawa pokonkursowa prac plastycznych uczestników i artystów związanych z wydarzeniami Dolnośląskiego Festiwalu Nauki

dr Marek Sienkiewicz

artysta plastyk, Wydział Malarstwa i Rzeźby, ASP

uwagi: wernisaż, wystawa czynna do 28.09

inne terminy: 21–24.09, godz. 10:00–14:00

♿ ASP, ul. Traugutta 19/21, Galeria Neon

WERNISAŻ, WYSTAWA BO

niedziela, 21 września

godz. 9:00–18:00

Sudeckie zimowiska – galeria plakatu

zob. informację z 19 września

godz. 9:00–18:00

Wystawa prac studentów Wydziału Architektury

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–12:00

Klasyczne techniki wkleślo- i wypukłodrukowe, i kolor

mgr Mariusz Gorzelak

grafik, Wydział Grafiki i Sztuki Mediów, ASP

zapisy: 1–19.09, awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 12

♿ ASP, pl. Polski 3/4, s. 414

WARSZTAT SP, G, D

niedziela, 21 września

godz. 10:00–14:00

Ścieżki umysłu. Wystawa pokonkursowa prac [...]

zob. informację z 20 września

godz. 11:00

Zamek w Malborku, czyli na tropie rozumu budowniczych średniowiecza

Sławomir Ortyl

kulturoznawca, edukator muzealny, Dział Oświatowy
Muzeum Narodowego we Wrocławiu

zapisy: 15–19.09, tel. 71 372 51 48

liczba miejsc: 30

Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5,
zbiórka – hol wejściowy

WARSZTAT P, SP

godz. 12:00

Szkło jak kryształ górski i kamienie szlachetne. Szklarskie zagadki technologiczne

Elżbieta Gajewska-Prorok

historyk sztuki, Dział Rzemiosł Artystycznych Mu-
zeum Narodowego we Wrocławiu

zapisy: 15–19.09, tel. 71 372 51 48

liczba miejsc: 60

Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5,
s. 116

WYKŁAD D

godz. 12:00–14:00

Talizmany z brązu

dr Michał Staszczak

rzeźbiarz, Wydział Malarstwa i Rzeźby, ASP

współprowadzący: mgr Wojciech Małek

uwagi: osoby uczulone na skorupiaki nie powinny
brać udziału w warsztatach

zapisy: 1–19.09, awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 40

♿ ASP, ul. Traugutta 19/21, pracownia 001

WARSZTAT, POKAZ BO

godz. 13:00

Badania dzieł sztuki

Agata Warszevska-Kolodziej

Pracownia Konserwacji dzieł Sztuki Muzeum Naro-
dowego we Wrocławiu

zapisy: 15–19.09, tel. 71 372 51 48

liczba miejsc: 60

Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5,
s. 116

WYKŁAD D

godz. 14:00

Mikołaj Kopernik – człowiek renesansu

Barbara Przerwa

pedagog, edukator muzealny, Dział Oświatowy
Muzeum Narodowego we Wrocławiu

zapisy: 15–19.09, tel. 71 372 51 48

liczba miejsc: 60

Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5,
s. 116

WYKŁAD D

W świecie sztuk plastycznych

niedziela, 21 września

godz. 14:00–15:00

Rzeźba plenerowa w kamieniu

zob. informację z 19 września

godz. 14:00–16:00

Modny Eko-dizajn?

mgr Renata Wites-Krzyżanowska
projektant, nauczyciel akademicki, Wydział Architektury Wnętrz i Wzornictwa, ASP

współprowadzący: mgr Piotr Stocki

uwagi: kl. I–III

zapisy: 1–19.09, awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 18

ASP, ul. Traugutta 19/21, s. 502

WYKŁAD, WARSZTAT **SP**

godz. 15:00

Widziane inaczej – zjawiska optyczne w obrazach i obiektach plastycznych z kolekcji Muzeum Narodowego we Wrocławiu

mgr Grzegorz Wojturski

historyk sztuki, edukator muzealny, Dział Oświatowy Muzeum Narodowego we Wrocławiu

zapisy: 15–19.09, tel. 71 372 51 48

liczba miejsc: 60

Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5, s. 116

WYKŁAD **D**

poniedziałek, 22 września

godz. 8:30

Farbki twarozkowe

Bartłomiej Cwynar, Marcin Chrzanowski

animatorzy, Humanitarium

zapisy: 1–15.09, tel. 71 734 70 00

liczba miejsc: 30

Humanitarium, ul. Stabłowicka 147 A

WARSZTAT **P, BO**

godz. 9:00–18:00

Sudeckie zimowiska – galeria plakatu

zob. informację z 19 września

godz. 9:00–18:00

Wystawa prac studentów Wydziału Architektury

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–14:00

POSZUKIWANIA 4 [...]

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–14:00

Ogrody – II, wystawa malarstwa Barbary Siomkajto

zob. informację z 19 września

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–14:00

Ścieżki umysłu. Wystawa pokonkursowa prac [...]

zob. informację z 20 września

godz. 12:00

Kobiety i sztuka

mgr Zofia Gebhard

historyk sztuki

zapisy: 10–18.09, tel. 71 359 75 00,

biuro@sektor3.wroclaw.pl

liczba miejsc: 80

Wrocławskie Centrum Wspierania Organizacji Poza-rządowych Sektor 3, ul. Legnicka 65, s. konferencyjna

WYKŁAD, POKAZ **D**

godz. 14:00–21:00

Wystawa plenerowa [...] TRZEBNICA 2014

zob. informację z 19 września

godz. 14:00–15:00

Rzeźba plenerowa w kamieniu

zob. informację z 19 września

godz. 16:00–17:30

Warsztaty chińskiej ceramiki

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Zamiejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfucjusza, UW

uwagi: materiały zapewni organizator

zapisy: 10–18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 15

UWr, Instytut Konfucjusza, ul. ks. Witolda 47

WARSZTAT **D**

wtorek, 23 września

godz. 9:00–10:30, 11:00–12:30

Wycinanka chińska

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Zamiejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfucjusza, UW

współprowadzący: wolontariusze z Instytutu Konfucjusza

uwagi: materiały zapewni organizator

zapisy: 10–18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Konfucjusza, ul. ks. Witolda 47

WARSZTAT **SP, G**

godz. 9:00–18:00

Sudeckie zimowiska – galeria plakatu

zob. informację z 19 września

wtorek, 23 września

godz. 9:00–18:00

Wystawa prac studentów Wydziału Architektury

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–14:00

POSZUKIWANIA 4 [...]

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–14:00

Ogrody – II, wystawa malarstwa Barbary Siomkajto

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–12:00, 13:00–15:00

„I znów spojrzałam na świat przez kolorowe szkła”

mgr inż. arch. Martyna Mokrzejca,

mgr inż. Małgorzata Puda,

mgr inż. arch. Ilona Szefer,

mgr inż. arch. Joanna Żarska

architekci, Wydział Architektury, PWr

zapisy: 1–15.09, malgorzata.puda@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 30

PWr, bud. E-1, ul. Prusa 53, s. 30

WARSZTAT **G**

godz. 10:00–14:00, 15:30–18:00

Warsztaty plastyczne/ malarstwo/rzeźba/grafika komputerowa

dr arch. Maciej Balasiński

architekt, Wydział Architektury, PWr

współprowadzący: dr hab. Leszek Maluga,

dr Dorota Łuczewska, dr Beata Juchniewicz,

dr Iwona Magdziarska, dr Karolina Jaklewicz,

mgr Hubert Bujak, mgr Agnieszka Wolska

uwagi: SP w godz. 10–14, SPG w godz. 15:30–18, ilość miejsc 4×15

zapisy: 5.08–12.09, tel. 71 320 62 51,

w godz. 9–14, jozef.borski@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 15

PWr, bud. E-1, ul. Prusa 53, s. 05, 29, 120, 144

WYKŁAD, WARSZTAT, LABORATORIUM **SP, PG**

godz. 10:00–14:00

Ścieżki umysłu. Wystawa pokonkursowa prac [...]

zob. informację z 20 września

godz. 13:00–13:30

„Edward Munch. Prace na papierze”. O wystawie zamykającej jubileusz 150-lecia urodzin artysty

dr Anna Ptak-Gusin

historyk sztuki, Wydział Rzemiosł Artystycznych, SWRiZ

liczba miejsc: 30

SWRiZ, pl. św. Macieja 21

WYKŁAD **BO**

godz. 14:00–21:00

Wystawa plenerowa [...] TRZEBNICA 2014

zob. informację z 19 września

W świecie sztuk plastycznych

wtorek, 23 września

godz. 14:00-15:00

Rzeźba plenerowa w kamieniu

zob. informację z 19 września

środa, 24 września

godz. 9:00-18:00

**Sudeckie zimowiska
- galeria plakatu**

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-18:00

**Wystawa prac studentów
Wydziału Architektury**

zob. informację z 19 września

godz. 10:00-14:00

POSZUKIWANIA 4 [...]

zob. informację z 19 września

środa, 24 września

godz. 10:00-14:00

**Ogrody - II, wystawa
malarstwa Barbary Siomkajło**

zob. informację z 19 września

godz. 10:00-14:00

**Ścieżki umysłu. Wystawa
pokonkursowa prac [...]**

zob. informację z 20 września

godz. 11:00-12:30, 13:00-14:30

Zrób własny chiński lampion!

dr Stefania Skowron-Markowska
etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Za-
miejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfu-
cjusza, UW

uwagi: materiały zapewni organizator

zapisy: 10-18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Konfucjusza, ul. ks. Witolda 47

WARSZTAT SP, G

środa, 24 września

godz. 12:00-12:30

**Projekt rekonstrukcji
zapomnianej wystawy
Edwarda Muncha (1893)
we Wrocławiu**

dr Anna Ptak-Gusin

historyk sztuki, Wydział Rzemiosł Artystycznych, SWRiZ
liczba miejsc: 30

SWRiZ, pl. św. Macieja 21

WYKŁAD BO

godz. 14:00-21:00

**Wystawa plenerowa [...]
TRZEBNICA 2014**

zob. informację z 19 września

godz. 14:00-15:00

Rzeźba plenerowa w kamieniu

zob. informację z 19 września

W świecie muzyki

piątek, 19 września

godz. 9:00-18:00

**Andrzej Panufnik - życie
i twórczość. Wystawa
w 100. rocznicę urodzin
kompozytora i dyrygenta**

mgr Magdalena Wiącek

muzykolog, bibliotekarz muzyczny, Biblioteka
Główna AMKL

współprowadzący: mgr Ewa Sochocka,
mgr Anna Sosnowska

inne terminy: 20-24.09, godz. 9:00-18:00

zapisy: 1-24.09, magdalena.wiacek@amuz.wroc.pl
liczba miejsc: 50

AMKL, pl. Jana Pawła II 2, bud. A, III p. foyer
Sali Teatralnej

WYSTAWA BO

godz. 10:00-10:45, 11:00-11:45

**Głos ludzki jako niezwykły
instrument**

Diana Pradella

nauczycielka, dyrygent, Wydział Edukacji Muzycz-
nej, Chóralistyki i Muzyki Kościelnej, AMKL

inne terminy: 22-24.09, godz. 10:00-10:45,
11:00-11:45

zapisy: 1-17.09, tel. 783 744 696

liczba miejsc: 20

AMKL, pl. Jana Pawła II 2, s. C 1

WARSZTAT P, SP

sobota, 20 września

godz. 9:00-18:00

**Andrzej Panufnik - życie
i twórczość. Wystawa
w 100. rocznicę urodzin
kompozytora i dyrygenta**

zob. informację z 19 września

godz. 12:00, 13:00

**Młodzieżowa Akademia
Musicalowa -
interdyscyplinarna edukacja
kulturalna dzieci i młodzieży**

dr Maria Zawartko

Wydział Edukacji Muzycznej, Chóralistyki i Muzyki
Kościelnej, AMKL

współprowadzący: Joanna Kaczmarek, Malwina
Maksim, Magdalena Zawartko

liczba miejsc: 200

AMKL, pl. Jana Pawła II 2, Sala Teatralna

WYKŁAD, WARSZTAT SP, G, PG

godz. 14:15

Małe instrumenty

Kamila Okrasa

animatorka, Humanitarium

zapisy: 1-15.09, tel. 71 734 70 00

liczba miejsc: 15

Humanitarium, ul. Stabłowicka 147 A

WARSZTAT BO

niedziela, 21 września

godz. 9:00-18:00

**Andrzej Panufnik - życie
i twórczość. Wystawa
w 100. rocznicę urodzin
kompozytora i dyrygenta**

zob. informację z 19 września

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00, 11:00

Śpiewobaśnie Lutostawskiego

mgr Mateusz Ryczek

kompozytor, instruktor do spraw muzyki

współprowadzący: Katarzyna Kabat, Małgorzata
Karpicka

uwagi: prosimy o zabranie ze sobą pendrive'ów,
obowiązuje obuwie zmienne sportowe

zapisy: 1-13.09, multicentrum2@biblioteka.wroc.pl
liczba miejsc: 27

MultiCentrum2/MBP we Wrocławiu, ul. Powstań-
ców Śl. 210

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG

godz. 9:00-18:00

**Andrzej Panufnik - życie
i twórczość. Wystawa
w 100. rocznicę urodzin
kompozytora i dyrygenta**

zob. informację z 19 września

W świecie muzyki

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00-10:45

Wejść w świat muzyki łatwo i zabawnie

dr Amelia Golema

wykładowca, Wydział Kompozycji, Dyrygentury, Teorii Muzyki i Muzykoterapii, AMKL

liczba miejsc: 20

☞ AMKL, pl. Jana Pawła II 2, Sala Teatralna
WARSZTAT SP

godz. 10:00-10:45

Głos ludzki jako niezwykle instrument

zob. informację z 19 września

godz. 11:00-12:00

Muzyka a psychika

mgr Alicja Ryczkowska

doktorantka, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

zapisy: 10.08-21.09, alicja.ryczkowska@interia.pl
liczba miejsc: 60

☞ UWr, Katedra Muzykologii, ul. Szewska 36,
s. 107

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG, D

godz. 13:00-14:00

Emoticony w muzyce

dr Klaudia Kucielczyńska-Krawczyk

muzykoterapeuta, kompozytor, Wydział Kompozycji, Dyrygentury, Teorii Muzyki i Muzykoterapii, AMKL

inny termin: 23.09, godz. 13:00-14:00

zapisy: 1-10.09, olga.ksenicz@amuz.wroc.pl
liczba miejsc: 15

AMKL, pl. Jana Pawła II 2, s. 301 B

WARSZTAT PG

wtorek, 23 września

godz. 9:00-18:00

Andrzej Panufnik – życie i twórczość. Wystawa w 100. rocznicę urodzin kompozytora i dyrygenta

zob. informację z 19 września

godz. 10:00

Na ludową nutę. Inspiracje kolbergowskie w zbiorach muzycznych Biblioteki Uniwersyteckiej we Wrocławiu

mgr Mirosław Osowski

bibliotekarz, Oddział Zbiorów Muzycznych BUWr

współprowadzący: mgr Beata Krzywicka,
mgr Izabela Baron

zapisy: 8-19.09, tel. 71 375 24 04,
sekretariat2@bu.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 15

UWr, Biblioteka Uniwersytecka „Na Piasku”, ul.
św. Jadwigi 3/4

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00-10:45, 11:00-11:45

Głos ludzki jako niezwykle instrument

zob. informację z 19 września

godz. 11:00

Spektakl Teatru Integracyjnego „EUFORION” z udziałem osób z doświadczeniem choroby psychicznej pt. „Dziewięć kochanek kawalera Dorna” wg Kornela Makuszyńskiego

mgr Anna Jędrzycka-Hamera

psycholog kliniczny, choreoterapeuta, Wydział Kompozycji, Dyrygentury, Teorii Muzyki i Muzykoterapii, AMKL

współprowadzący: Beata Radzik, Natalia Borcz
liczba miejsc: 200

☞ AMKL, pl. Jana Pawła II 2, Sala Teatralna

WYKŁAD, SPEKTAKL G, PG

wtorek, 23 września

godz. 13:00

...i TY możesz zostać kompozytorem!

mgr Mateusz Ryzek

kompozytor, instruktor do spraw muzyki

współprowadzący: Katarzyna Kabat, Małgorzata Karpicka

uwagi: prosimy o zabranie ze sobą pendrive'ów,
obowiązuje obuwie zamienne sportowe

inne terminy: 24.09, godz. 13:00

zapisy: 1-13.09, multicentrum2@biblioteka.wroc.pl
liczba miejsc: 27

MultiCentrum2/MBP we Wrocławiu, ul. Powstańców Śl. 210

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG

godz. 13:00-14:00

Emoticony w muzyce

zob. informację z 22 września

środa, 24 września

godz. 9:00-18:00

Andrzej Panufnik – życie i twórczość. Wystawa w 100. rocznicę urodzin kompozytora i dyrygenta

zob. informację z 19 września

godz. 10:00-10:45, 11:00-11:45

Głos ludzki jako niezwykle instrument

zob. informację z 19 września

godz. 13:00

...i TY możesz zostać kompozytorem!

zob. informację z 23 września

Wokół sceny

poniedziałek, 22 września

godz. 9:30-10:20, 16:00-16:50

**„Hej! Hop! Na pomoc!
– czyli kultura fizyczna
a kultura słowa” – warsztat**

dr hab. Izabela Jeżowska

pedagog

zapisy: 8-19.09, tel. 71 358 34 23,

www.pwst.wroc.pl/rezerwacje/

liczba miejsc: 70

PWST, ul. Braniborska 59, s. czarna

POKAZ PG, D

godz. 10:00-10:45, 11:15-12:00

**„Pierwszy człowiek świata,
czyli krew, pot i łzy”
Maria Wojtyzsko**

dr hab. Aneta Głuch-Kluczniak

pedagog, aktor, reżyser, dziekan Wydziału Lalkarskiego, PWST

uwagi: adresowany do dzieci w wieku 8-12 lat

zapisy: 8-19.09, tel. 71 358 34 23,

www.pwst.wroc.pl/rezerwacje/

liczba miejsc: 70

PWST, ul. Braniborska 59, s. 028

POKAZ SP

poniedziałek, 22 września

godz. 10:30-12:00, 17:00-18:30

**„Terroryzm”
Władimir i Oleg Priesniakow**

dr hab. Elżbieta Czaplińska-Mrozek

pedagog, aktor, Prorektor, PWST

zapisy: 8-19.09, tel. 71 358 34 23,

www.pwst.wroc.pl/rezerwacje/

liczba miejsc: 80

PWST, ul. Braniborska 59, s. 230

POKAZ PG, D

godz. 12:15-13:25, 18:50-20:00

**„Top Dogs” Urs Widmer –
sceny współczesne**

dr hab. Teresa Sawicka

pedagog, aktor, reżyser

zapisy: 8-19.09, tel. 71 358 34 23,

www.pwst.wroc.pl/rezerwacje/

liczba miejsc: 80

PWST, ul. Braniborska 59, s. czarna

POKAZ PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 13:40-14:30

**Wiersze Tadeusza Różewicza
i Juliana Tuwima**

dr Jolanta Zalewska

pedagog, aktor

zapisy: 8-19.09, tel. 71 358 34 23,

www.pwst.wroc.pl/rezerwacje/

liczba miejsc: 40

PWST, ul. Braniborska 59, s. 125

POKAZ PG, D

godz. 14:45-15:30, 20:15-21:00

Piosenki powojenne

mgr Mariusz Kiljan

pedagog, aktor

zapisy: 8-19.09, tel. 71 358 34 23,

www.pwst.wroc.pl/rezerwacje/

liczba miejsc: 60

PWST, ul. Braniborska 59, s. 228

POKAZ PG, D

Piękno architektury

piątek, 19 września

godz. 9:00-18:00

**Wystawa prac studentów
i pracowników Wydziału
Architektury Politechniki
Wrocławskiej**

prof. Barbara Gronostajska,

dr inż. arch. Anna Wojtas-Harań

architekci, Wydział Architektury, PWr

inne terminy: 20-24.09, godz. 9:00-18:00

♿ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
hol

WYSTAWA BO

godz. 9:00-18:00

Architektura Wrocławia

mgr inż. arch. Anna Jagiełło

doktorantka, Wydział Architektury, PWr

współprowadzący: Michał Niechwiej

inne terminy: 20-24.09, godz. 9:00-18:00

♿ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
II p., korytarz

WYSTAWA BO

godz. 9:00-18:00

Pałace i ogrody okolic Lubania

mgr inż. Małgorzata Puda

architekt, Wydział Architektury, PWr

inne terminy: 20-24.09, godz. 9:00-18:00

liczba miejsc: 25

♿ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
I p., korytarz

WYSTAWA BO

piątek, 19 września

godz. 10:00-11:00

**Krajobrazy miejskie – tereny
nadrzeczne w przestrzeni
miejskiej**

dr inż. arch. Anna Bocheńska-Skałecka

wykładowca, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

zapisy: 10.08-15.09, anna.b.s@wp.pl

liczba miejsc: 100

UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, IV C

WYKŁAD SP, G

godz. 11:00-13:30, 14:00-16:30

**Krajobrazy miejskie – tereny
nadrzeczne w przestrzeni
miejskiej**

dr inż. arch. Anna Bocheńska-Skałecka

wykładowca, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

uwagi: Aby uczestniczyć w warsztatach niezbędna jest obecność na wykładzie.

zapisy: 10.08-15.09, anna.b.s@wp.pl

liczba miejsc: 20

UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. 7 MA

WYKŁAD SP, G

piątek, 19 września

godz. 12:00

**Co kryje woda mineralna?
– analiza fizyko-chemiczna
wód mineralnych**

dr Magdalena Senze, dr inż. Monika Kowalska-Górska

hydrobiolog, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, UPW

współprowadzący: Paweł Migat

zapisy: 20.08-12.09,

magdalena.senze@up.wroc.pl, tel. 71 320 58 70

liczba miejsc: 20

♿ UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt,
ul. Chelmońskiego 38 c, s. 129

LABORATORIUM G, PG, D

godz. 13:00

**Literatura w praktyce:
Przepis na DOMEK**

mgr Katarzyna Kabat

pedagog, instruktor MultiCentrum

współprowadzący: Małgorzata Karpicka, Mateusz Ryzek

uwagi: obowiązuje zmienne obuwie sportowe, oferta dla klas V-VI SP

inny termin: 22.09, godz. 13:00

zapisy: 1-13.09, multicentrum2@biblioteka.wroc.pl

liczba miejsc: 25

MultiCentrum2/MBP we Wrocławiu, ul. Powstańców Śl. 210

WYKŁAD, WARSZTAT SP

Piękno architektury

piątek, 19 września

godz. 13:00-13:45, 14:00-14:45

Jak się bawić w mieście?

mgr inż. arch. kraj. Maria Ostrowska-Dudys
doktorantka, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

współprowadzący: mgr inż. arch. kraj. Dorota Wodzińska

zapisy: 15.08-10.09,
maria.ostrowska-dudys@up.wroc.pl

liczba miejsc: 40

☞ UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. II M

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ **SP**

sobota, 20 września

godz. 9:00-18:00

Wystawa prac studentów i pracowników Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-18:00

Architektura Wrocławia

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-18:00

Pałace i ogrody okolic Lubania

zob. informację z 19 września

niedziela, 21 września

godz. 9:00-18:00

Wystawa prac studentów i pracowników Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-18:00

Architektura Wrocławia

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-18:00

Pałace i ogrody okolic Lubania

zob. informację z 19 września

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00-18:00

Architektura Wrocławia

zob. informację z 19 września

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00-14:00

Współczesna architektura krajobrazu w krajach Grupy Wyszehradzkiej

Joanna Ways

doktorantka, architekt, Wydział Architektury, PWR
inne terminy: 23-24.09, godz. 9:00-14:00

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, II p., korytarz

WYSTAWA **D**

godz. 9:00-18:00

Wystawa prac studentów i pracowników Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-18:00

Pałace i ogrody okolic Lubania

zob. informację z 19 września

godz. 10:00-12:30

Skomponuj dobrą przestrzeń publiczną

mgr inż. arch. Dorota Wodzińska,
mgr inż. arch. kraj. Agnieszka Bocheńska
doktorantki, UPW

uwagi: do przeprowadzenia warsztatów potrzebne będą: przybory do rysunków (ołówki, kredki, linijki, gumki), kartki formatu A3, materiały do makiet (kartony, bibuła kolorowa, taśma klejąca, klej, nożyczki, liście drzew, wysuszone pędy drzew, plastelina)
zapisy: 15-20.08, drota.wodzinska@up.wroc.pl,
bochenskaa@gmail.com

liczba miejsc: 30

☞ UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. 507 c

WARSZTAT **PG**

godz. 10:00-13:00

Efemeryczne aranżacje przestrzeni

mgr sztuki inż. arch. Piotr Wesołowski
rzeźbiarz, architekt, Wydział Architektury, PWR
inne terminy: 22-24.09, godz. 10:00-13:00
zapisy: 5-25.08, piotr.wesolowski@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 25

PWR, bud. E-1, ul. Prusa 53, korytarz główny,
poziom pierwszy

WARSZTAT **G, PG, D**

godz. 10:00-17:00

Spotkanie architektury i malarstwa

Magdalena Wąsowicz

architekt, Wydział Architektury, PWR
współprowadzący: Kamil Grześkiewicz

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, I p., korytarz

WYSTAWA **BO**

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00-11:00

Humor w architekturze

dr inż. arch. Ryszard Włosowicz
Wydział Architektury, PWR

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 1.27

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 11:00-11:45

Partyzantka ogrodnicza - sztuka w przestrzeni miejskiej

mgr inż. Liliana Serafin, mgr inż. Agata Krężel, mgr inż. Maria Ostrowska-Dudys
doktoranci, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

zapisy: 18.08-7.09, liliana.serafin@up.wroc.pl
liczba miejsc: 100

UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, I C

WYKŁAD **SP**

godz. 12:00-14:30

Partyzantka ogrodnicza - sztuka w przestrzeni miejskiej

mgr inż. Liliana Serafin, mgr inż. Agata Krężel, mgr inż. Maria Ostrowska-Dudys
doktoranci, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

uwagi: aby uczestniczyć w warsztatach niezbędna jest obecność na wykładzie

zapisy: 18.08-7.09, liliana.serafin@up.wroc.pl
liczba miejsc: 20

UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. 7 MA

WARSZTAT **SP**

godz. 13:00

Literatura w praktyce: Przepis na DOMEK

zob. informację z 19 września

godz. 10:00-13:00

Mój dom i moje osiedle jako miejsce integracji

mgr inż. arch. Judyta Rybka, mgr inż. arch. Marcelina Szubert

architekci, Wydział Architektury, PWR
zapisy: 5.08-10.09, tel. 607 495 579,
judyta.rybka@gmail.com lub tel. 693 918 628,
marcelina.szubert@gmail.com
liczba miejsc: 30

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 2.04

WARSZTAT **P, SP**

godz. 13:00-15:00

Szkoła moich marzeń

Magdalena Wąsowicz

architekt, Wydział Architektury, PWR
współprowadzący: Kamil Grześkiewicz
zapisy: 1-15.09, magdalena.wasowicz@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 20

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 0.11

WARSZTAT, DYSKUSJA, GRA **SP**

Piękno architektury

wtorek, 23 września

godz. 9:00–18:00

Wystawa prac studentów i pracowników Wydziału Architektury PWr

zob. informację z 19 września

godz. 9:00–18:00

Architektura Wrocławia

zob. informację z 19 września

godz. 9:00–18:00

Pałace i ogrody okolic Lubania

zob. informację z 19 września

godz. 9:00–14:00

Współczesna architektura krajobrazu w krajach Grupy Wyszehradzkiej

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–13:00

Efemeryczne aranżacje przestrzeni

zob. informację z 22 września

wtorek, 23 września

godz. 10:00–11:00

Mosty z betonu. Mosty ze stali. Mosty ze słomek

dr inż. arch. Agnieszka Szumilas architekt, Wydział Architektury, PWr

współprowadzący: dr inż. arch. Paweł Pach

zapisy: 1–5.09, agnieszka.szumilas@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 30

PWr, bud. E-1, ul. Prusa 53, s. 0.39

WARSZTAT SP

godz. 10:00–14:00

Generatywne formy w sztuce i architekturze

Judyta Cichocka, Marta Pakowska, Jakub Ławicki, członkowie Koła Naukowego Lab-DigiFab

LabDigiFab, Wydział Architektury, PWr

inny termin: 24.09, godz. 10:00–14:00

zapisy: 5–19.09, labdigifab@gmail.com

liczba miejsc: 20

♿ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 2.04

WYKŁAD, WARSZTAT, HAPPENING PG, D

godz. 11:30–12:30

Estetyka przestrzeni a rozwój zrównoważony

dr Andrzej Postawa

adiunkt, Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych, PWr

♿ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 0.38

WYKŁAD PG, D

środa, 24 września

godz. 9:00–11:00

Moje miasto

dr inż. arch. Agnieszka Szumilas architekt, Wydział Architektury, PWr

współprowadzący: dr inż. arch. Paweł Pach

zapisy: 1–5.09, agnieszka.szumilas@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 25

Przedszkole Miejskie Nr 136, ul. Gliniana 85

WARSZTAT SP

godz. 9:00–14:00

Współczesna architektura krajobrazu w krajach Grupy Wyszehradzkiej

zob. informację z 22 września

godz. 9:00–18:00

Wystawa prac studentów i pracowników Wydziału Architektury PWr

zob. informację z 19 września

godz. 9:00–18:00

Architektura Wrocławia

zob. informację z 19 września

godz. 9:00–18:00

Pałace i ogrody okolic Lubania

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–14:00

Generatywne formy [...]

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–13:00

Efemeryczne aranżacje [...]

zob. informację z 22 września

Prawo i ekonomia

piątek, 19 września

godz. 10:00-10:30

Centrum Dokumentacji Europejskiej w służbie edukacji

mgr Anna Czarnik

bibliotekarka, Ośrodek Informacji Ekonomicznej, UE
zapisy: 1-18.09, anna.czarnik@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 40

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. W, Czytelnia Europejska, 1 p.

WYCIECZKA G, PG, D

godz. 10:00-11:30

Globalna gospodarka w kilku kliknięciach – wprowadzenie do ekonomicznych baz danych oferowanych przez Bibliotekę Główną Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu

mgr Dawid Kościewicz

bibliotekarz, Biblioteka Główna, UE
zapisy: 1-18.09, d.kosciewicz@bg.ue.wroc.pl
liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. W, s. W3

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00-10:45

Źródła informacji europejskiej

Barbara Grzelczak

bibliotekarka, Biblioteka Główna, UE
współprowadzący: Julianna Czyż
zapisy: 1-18.09, tel. 71 368 09 51,
b.grzelczak@bg.ue.wroc.pl, j.czyz@bg.ue.wroc.pl
liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. W, sale W1 i W2

WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Prawa zwierząt w ujęciu filozoficzno-prawnym. Zwierzę w prawie publicznym i w prawie prywatnym

dr Wioletta Jedlecka, dr Joanna Helios

prawnicy, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UW
zapisy: 5.08-10.09, w.jedlecka@prawo.uni.wroc.pl,
asia@prawo.uni.wroc.pl

UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

WARSZTAT G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Rynki kapitałowe w Polsce i na świecie – historia rozwoju, stan obecny, perspektywy na przyszłość

dr Daniel Papla

adiunkt, Wydział Zarządzania, Informatyki i Finansów, UE
zapisy: 10.08-15.09, daniel.papla@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 50

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 101

WYKŁAD, DYSKUSJA PG, D

piątek, 19 września

godz. 11:00-12:00

Jak bezpiecznie korzystać z zasobów internetu

mgr Agnieszka Dramińska

bibliotekarka, Biblioteka Główna, UE
współprowadzący: mgr Joanna Kasprzyk-Machata
inny termin: 23.09, godz. 11:00-12:00
zapisy: 1-12.09, agnieszka.draminska@ue.wroc.pl,
joanna.kasprzyk@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 16

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. W, s. W2

WARSZTAT SP, G

godz. 12:00-14:00

Biznes bez ryzyka – symulacyjna gra TREND

prof. Barbara Gronostajska

Wydział Architektury, PWr
współprowadzący: mgr inż. Adam Orłowski,
mgr inż. Maciej Szaynok
zapisy: 1-15.09, tel. 790 821 921,
adam.orlowski@cs-amos.pl
UWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
s. 2.07

WARSZTAT G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00-11:00

Marian Zdziechowski o Litwie

prof. dr hab. Maciej Marszał

prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UW
liczba miejsc: 160

UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

WYKŁAD PG

godz. 11:00-12:00

Biblioteka otwarta – Biblioteka Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu

mgr Marta Bednarek

młodszy bibliotekarz, Biblioteka Główna, UE
współprowadzący: mgr Małgorzata Gulcz
zapisy: 1-12.09, m.bednarek@bg.ue.wroc.pl
liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. W, s. W3

WYKŁAD, POKAZ G, PG

godz. 11:00-12:30

Biznes po akademicku

mgr Sebastian Tomczak

doktorant, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr
współprowadzący: Anna Olszewska
zapisy: 8-11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10-14
liczba miejsc: 30

UWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 227

GRA BO

poniedziałek, 22 września

godz. 12:00-13:00

Wybrane urzędy i godności w dawnej Polsce

dr Marek Podkowski

prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UW
liczba miejsc: 190

UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 13:00-14:30

Housomania, czyli jak zarządzać personelem i rozwiązywać problemy, tak jak to robi dr House

mgr Sebastian Tomczak

doktorant, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr
współprowadzący: Anna Olszewska
zapisy: 8-11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10-14
liczba miejsc: 30

UWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 227

GRA BO

wtorek, 23 września

godz. 9:00-11:00

Techniki doskonalenia jakości, czyli czego mogliśmy się nauczyć od Japończyków?

dr inż. Anna Dobrowolska, dr inż. Anna Zabłocka-Kluczk

adiunkci, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr
zapisy: 8-11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10-14
liczba miejsc: 25

UWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.27

WARSZTAT G, PG

godz. 9:15-13:15

Gra biznesowa SPÓŁKA_U

dr inż. Waldemar Rzońca

Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr
uwagi: wskazany profil informatyczny/matematyczny/ekonomiczny
zapisy: 8-11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10-14
liczba miejsc: 12

UWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 4.41

GRA PG

godz. 10:00-11:00, 12:00-13:00

Nawet przedszkolak rozumie rachunkowość

dr inż. Zofia Krokosz-Krynke

adiunkt, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr
zapisy: 8-11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10-14
liczba miejsc: 25

UWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 225

WYKŁAD, WARSZTAT P, SP

godz. 11:00-12:00

Jak bezpiecznie korzystać z zasobów internetu

zob. informację z 19 września

Prawo i ekonomia

wtorek, 23 września

godz. 10:00–11:00

Paradoksy liczebnej proporcji płci w demografii

dr Tadeusz Jurek

statystyk, ekonomista, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

liczba miejsc: 160

📍 UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Chaos w ekonomii

prof. dr hab. Elżbieta Kundera, dr Edyta Kowalczyk

Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

liczba miejsc: 160

📍 UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

WYKŁAD SP, G, PG, D

środa, 24 września

godz. 9:00–11:30, 12:00–14:30

Warsztaty z zarządzania jakością

mgr Marcelina Ścigała, mgr Katarzyna Wiska
doktorantki, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr

zapisy: 8–11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10–14
liczba miejsc: 30

📍 PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 225

WARSZTAT PG

środa, 24 września

godz. 10:00–11:00

Bitwa na słowa – pokaz mów końcowych adwokata i prokuratora

Europejskie Stowarzyszenie Studentów Prawa ELSA Wrocław

studenci WPAE UWr

liczba miejsc: 160

📍 UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

POKAZ G, PG, D

Meandry polityki

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–9:45

Europejskie konflikty o prawo do samostanowienia na przełomie XX i XXI wieku

dr Małgorzata Alberska

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych, UWr

liczba miejsc: 120

📍 UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, aula A

WYKŁAD PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 11:15–12:15

Jednomandatowe okręgi wyborcze jako historyczne doświadczenie Polaków

dr Zdzisław Ilski

politolog, Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych, PWr

📍 PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 0.32

WYKŁAD BO

poniedziałek, 22 września

godz. 12:30–13:30

Polityka a przestrzeń kosmiczna

dr Bartosz Smolik

poliotolog, Wydział Nauk Społecznych, UWr

liczba miejsc: 100

📍 UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, aula A

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:45–13:45

Kto, kiedy i dlaczego wymyślił polski Okrągły Stół z 1989 r.?

dr Jerzy Kordas

historyk, Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych, PWr

liczba miejsc: 80

📍 PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 0.38

WYKŁAD PG, D

Problematyka społeczna

piątek, 19 września

godz. 6:00

Funkcjonowanie kobiet i mężczyzn w sytuacjach prowadzenia działalności wysoko-narracyjnej – analiza jakościowa narracji i piśmiennictwa alpinistycznego

dr Dagmara Łupicka-Szcześnik

dr nauk humanistycznych, psycholog, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr
liczba miejsc: 200

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1 WYKŁAD BO

godz. 9:00–11:00, 11:30–13:30

Jak skutecznie się porozumiewać?

Elżbieta Żygadło, AKZN Unstoppable pod opieką naukową dr inż. Katarzyny Waleckiej-Jankowskiej i dr inż. Anny Zgrzywy-Ziemak studentka, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr
współprowadzący: Joanna Żygadło, Oliwia Strugała, Maja Maciejko, Daniel Słota, Jędrzej Łapacz, Ruslan Kravchyk, Dawid Wilczyński

inne terminy: 22.09, godz. 9:00–11:00, 11:30–13:30

zapisy: 8–11.09, w godz. 10–14, tel. 71 320 23 81
liczba miejsc: 25

☞ PWr, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, s. 311 a WARSZTAT PG, D

godz. 9:30–10:30, 11:00–12:00

Unia dla malucha

Anna Dworak

konsultant ds. informacji unijnej

zapisy: 1–10.09, tel. 71 723 73 51, europedirect-wroclaw@europedirect-wroclaw.pl
liczba miejsc: 20

Punkt Informacji Europejskiej Europe Direct – Wrocław przy Wrocławskim Centrum Wspierania Organizacji Pozarządowych Sektor 3, ul. Legnicka 65 WARSZTAT SP

sobota, 20 września

godz. 11:00–13:00

Zaproponuj siebie inaczej – Europejskie Curriculum Vitae

Beata Partyka

konsultant ds. informacji unijnej

zapisy: 1–15.09, tel. 71 723 73 51, europedirect-wroclaw@europedirect-wroclaw.pl
liczba miejsc: 12

Punkt Informacji Europejskiej Europe Direct – Wrocław przy Wrocławskim Centrum Wspierania Organizacji Pozarządowych Sektor 3, ul. Legnicka 65 WARSZTAT, DYSKUSJA D

sobota, 20 września

godz. 12:00–12:40

Jak nie ulegać wpływom – manipulacja wokół nas

mgr Karolina Jędrzejec

pedagog, psychoterapeuta systemowy, EWST

zapisy: 10.08–18.09, pr@ewst.pl

liczba miejsc: 40

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12, s. 4

WARSZTAT PG, D

godz. 13:00–13:40

Jak działa skuteczna perswazja? – sztuka publicznych wystąpień

dr Sławomir Torbus

filolog klasyczny, EWST

zapisy: 10.08–18.09, pr@ewst.pl

liczba miejsc: 40

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12, s. 4

WARSZTAT PG, D

godz. 14:00–14:40

Jak umiejętnie prezentować z wykorzystaniem prezentacji Power Point? – sztuka publicznych wystąpień

mgr Krzysztof Baszton

specjalista ds. komunikacji wizualnej, EWST

zapisy: 10.08–18.09, pr@ewst.pl

liczba miejsc: 40

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12, s. 4

WARSZTAT PG, D

godz. 15:00–15:40

Jak używać głosu i przekazu niewerbalnego? – sztuka publicznych wystąpień

dr Dawid Ślusarczyk

muzykolog, znawca retoryki, EWST

zapisy: 10.08–18.09, pr@ewst.pl

liczba miejsc: 40

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12, s. 4

WARSZTAT PG, D

godz. 17:00–19:00

Kobiety o gender

dr Monika Humeniuk-Walczak

pedagog, EWST, UWr

liczba miejsc: 80

EWST, ul. św. Jadwigi 12, aula

DYSKUSJA PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–11:00, 11:30–13:30

Jak skutecznie się porozumiewać?

zob. informację z 19 września

poniedziałek, 22 września

godz. 9:30–11:00, 11:00–12:30, 13:30–15:00

Współ w zespół – budowie zespołu marzeń

mgr Anna Ślusarczyk

doktorantka, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr

współprowadzący: Magdalena Ślusarczyk, Marta Ślusarczyk

zapisy: 8–11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10–14
liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.26

WARSZTAT, GRA SP, G, PG, D

godz. 10:00–12:00

Od dyskryminacji do ludobójstwa

dr Agnieszka Florczak, dr Arkadiusz Domagała

politolog, Wydział Nauk Społecznych, UWr

zapisy: od 5.08, agnieszka.florczak@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 60

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, aula A

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA PG, D

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Wolontariat – spróbujesz?

Małgorzata Nikołajczyk

specjalista ds. wolontariatu i organizacji szkoleń

współprowadzący: Małgorzata Konieczna

uwagi: szczególnie dedykowane dla grup początkujących w wolontariacie

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

zapisy: 10–17.09, tel. 71 359 75 00,

biuro@sektor3.wroclaw.pl

liczba miejsc: 25

☞ Wrocławskie Centrum Wspierania Organizacji Pozarządowych Sektor 3, ul. Legnicka 65

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 11:00–12:30

Kto szuka ten znajdzie. Wycieczka po Bibliotece i e-Bibliotece

mgr Marzena Zgorzelska

Biblioteka Główna, UE

współprowadzący: mgr Paweł Mildner

zapisy: 1–15.09, m.zgorzelska@bg.ue.wroc.pl

liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. W, sale W1 i W2

WARSZTAT, WYCIECZKA SP, G, PG

godz. 11:00–13:00

„Jak Cię widzą tak Cię piszą?” – znaczenie autoprezentacji w spotkaniu z Pracodawcą

Karolina Urbańska

doradca zawodu, Biuro Karier, UE

zapisy: 1–15.09, karolina.urbanska@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 50

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 102

WARSZTAT, DYSKUSJA PG

Problematyka społeczna

poniedziałek, 22 września

godz. 11:00-12:00

Prawne aspekty zabiegów estetycznych

dr Agata Wnukiewicz-Kozłowska
prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii,
UWr

liczba miejsc: 160

☞ UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii,
ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2 D

WYKŁAD, DYSKUSJA **PG, D**

godz. 12:30-13:45

Edukacja dla wszystkich

dr hab. Larysa Leszczenko
nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych,
UWr

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3,
bud. 21, s. 108

WARSZTAT **BO**

godz. 14:00-14:45

Każdy chodzi własnymi ścieżkami – socjologiczny obraz życia w domku pod miastem

dr hab. Katarzyna Kajdanek
socjolog, Wydział Nauk Społecznych, UWr
liczba miejsc: 90

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa
3, bud. 21, s. 101

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG, D**

wtorek, 23 września

**godz. 9:30-11:00, 11:00-12:30,
13:30-15:00**

Nie ma chemii, czyli jak skutecznie rozwiązywać sytuacje konfliktowe w zespole

mgr Anna Ślusarczyk
doktorantka, Wydział Informatyki i Zarządzania,
PWr

współprowadzący: Magdalena Ślusarczyk, Marta
Ślusarczyk

zapisy: 8-11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10-14
liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.26

WARSZTAT, GRA **SP, G, PG, D**

godz. 10:00-11:30, 12:00-13:30

Wolontariat – spróbujesz?

zob. informację z 22 września

wtorek, 23 września

godz. 11:00-12:00

Europejczyk w podróży – prawa i obowiązki obywatela UE zagranicą

Grzegorz Małyga
konsultant ds. informacji unijnej
zapisy: 1-15.09, tel. 71 723 73 51,
europedirect-wroclaw@europedirect-wroclaw.pl
liczba miejsc: 25

Punkt Informacji Europejskiej Europe Direct –
Wrocław przy Wrocławskim Centrum Wspiera-
niania Organizacji Pozarządowych Sektor 3,
ul. Legnicka 65

WARSZTAT **PG**

godz. 12:45-13:45

Nauka – Technika – Bezrobocie, czyli jak zoptymalizować rozwój?

dr Tomasz Wójcik, dr Jan Wadowski
politolog, Studium Nauk Humanistycznych i Spo-
łecznych, PWr
liczba miejsc: 100

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
0.38

WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA **G, PG, D**

środa, 24 września

godz. 8:00-9:45

Nie tylko rozmowa kwalifikacyjna, czyli o różnych technikach selekcji kandydatów na stanowiska pracy

dr Katarzyna Piwowar-Sulej
adiunkt, Wydział Inżynierjno-Ekonomiczny, UE
zapisy: 15-20.09, katarzyna.piwowar@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 50

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 101

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA **PG**

godz. 9:00-11:00, 11:00-13:00

Złe i dobre strony konfliktu

dr Anna Borkowska
psycholog, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr
zapisy: 8-11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10-14
liczba miejsc: 25

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 226

WARSZTAT **G, PG**

godz. 10:00-11:30

Wolontariat – spróbujesz?

zob. informację z 22 września

środa, 24 września

godz. 10:00-11:30

Droga do wiedzy w dokumentach Archiwum Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu

mgr inż. Anna Popłońska
kierownik, Archiwum Uniwersytetu Ekonomicznego
we Wrocławiu

współprowadzący: mgr Elżbieta Grzelak,
mgr Joanna Kustow, Irena Skorek

zapisy: 17-19.09, tel. 71 36 80 625,
anna.poplonska@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 20

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. K, Archiwum
WARSZTAT, POKAZ, DYSKUSJA **PG**

godz. 13:00-15:00

Design Thinking, czyli milion słów na stole

dr inż. Adam Dzikowski
Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr
zapisy: 8-11.09, tel. 713 20 23 81, w godz. 10-14
liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 228

WARSZTAT **PG, D**

Wojsko i obronność

sobota, 20 września

godz. 9:00–14:00

Wirtualne pole bitwy

mjr mgr Marcin Bielewicz

żołnierz zawodowy, nauczyciel akademicki, Instytut Dowodzenia, WSOWL

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109

GRA **G, PG, D**

godz. 9:00–14:00

Paintball jako alternatywa w szkoleniu taktycznym

ppłk mgr Czesław Dąbrowski

wykładowca, WSOWL

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, plac ćwiczeń taktycznych

POKAZ, GRA **G, PG, D**

godz. 9:00–14:00

Zajęcia na wysokości

mjr dr Andrzej Demkowicz

żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia, WSOWL

współprowadzący: Sławomir Sawicz-Zabłocki

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109

POKAZ, GRA **G, PG, D**

godz. 9:00–14:00

Wojskowe pojazdy wysokiej mobilności

kpt. mgr inż. Adam Dryhusz

inżynier mechanik, Instytut Dowodzenia, WSOWL
liczba miejsc: 60

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, aula w Zakładzie Logistyki

FILM, POKAZ, DYSKUSJA **BO**

sobota, 20 września

godz. 9:00–14:00

Prezentacja współczesnych metod szkolenia strzeleckiego

mjr mgr Piotr Gazarkiewicz

wykładowca, Instytut Dowodzenia, WSOWL

liczba miejsc: 25

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, pawilon wirtualnej strzelnicy

WYSTAWA, POKAZ **PG, D**

godz. 9:00–14:00

Wirtualizacja szkolenia taktycznego

mjr dr Krzysztof Gruca

żołnierz zawodowy, adiunkt, WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Mariusz Sikora

liczba miejsc: 12

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, pawilon wirtualnej strzelnicy

POKAZ, GRA **G, PG, D**

godz. 9:00–14:00

Prezentacja współczesnej broni strzeleckiej

kpt. mgr Dariusz Klusek

wykładowca, Instytut Dowodzenia, WSOWL

liczba miejsc: 25

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, pawilon wirtualnej strzelnicy

WYSTAWA, POKAZ **PG, D**

godz. 9:00–14:00

Trening taktyczny

kpt. mgr Aleksander Ziemiński

wykładowca, Instytut Dowodzenia, WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Artur Zielichowski

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, plac ćwiczeń taktycznych

POKAZ **PG**

sobota, 20 września

godz. 9:00–14:00

Pokonywanie przeszkód w środowisku wodnym

kpt. mgr Marek Kociuba

wykładowca, Zakład Wychowania Fizycznego i Sportu, WSOWL

współprowadzący: członkowie sekcji pływackiej

uwagi: impreza przeznaczona jest dla osób umiejących pływać, należy zabrać ze sobą strój kąpielowy, ręcznik, klapki basenowe

zapisy: 30 min przed imprezą

liczba miejsc: 30

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, basen kryty

HAPPENING, KONKURS, GRA **G, PG, D**

godz. 9:00–14:00

Wybrane elementy walki w bliskim kontakcie

mjr dr Mirosław Meńkarski, kpt. mgr Maciej Kupryjańczyk

wykładowcy, Zakład Wychowania Fizycznego i Sportu, WSOWL

współprowadzący: podchorążowie NKP Walki Wręcz

uwagi: chętni powinni mieć na sobie stosowny ubiór sportowy

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, ośrodek sportowy

WARSZTAT, POKAZ, GRA **SP, G, PG, D**

godz. 9:00–14:00

Prezentacja współczesnych urządzeń przygotowujących do strzelań bojowych

mjr dr Mariusz Ratajczyk

adiunkt, Zakład Teorii i Praktyki Strzelań, WSOWL

liczba miejsc: 25

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, pawilon wirtualnej strzelnicy

WYSTAWA, POKAZ **PG, D**

Filozofia – umiłowanie mądrości

piątek, 19 września

godz. 9:00, 10:30

Spotkać w grze komputerowej Sokratesa i porozmawiać z nim o szczęściu

Arkadiusz Grzesiek

filozof

współprowadzący: Artur Zborowski

uwagi: obowiązuje obuwie zmienne sportowe
zapisy: 1-13.09, multicentrum2@biblioteka.wroc.pl
liczba miejsc: 27

MultiCentrum2/MBP we Wrocławiu, ul. Powstańców Śl. 210

WYKŁAD, WARSZTAT **G**

godz. 11:00

Nieoczywiste formy myślenia – filozofia poza językiem

Kalina Sobierajska

doktorantka, Wydział Filologiczny, UWr

współprowadzący: Jakub Wyborski

zapisy: 1-19.09, tel. 783 674 744,

kalina.sobierajska@gmail.com

liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Filologiczny, ul. Joliot-Curie 15, s. 221

WARSZTAT **G, PG, D**

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00-10:00

Filozofia ciała człowieka

mgr Wojciech Mackiewicz

doktorant, Wydział Nauk Społecznych, UWr

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 20, s. 134

WYKŁAD, DYSKUSJA **SP, G, PG, D**

godz. 10:00-11:00

Efekt Lucyfera. Dlaczego dobrzy ludzie czynią zło?

mgr Wojciech Mackiewicz

doktorant, Wydział Nauk Społecznych, UWr

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 20, s. 134

WYKŁAD, DYSKUSJA **SP, G, PG, D**

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00-11:00

Cóż to jest prawda?

dr Zbigniew Pietrzak

Wydział Nauk Społecznych, UWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 0.31

WYKŁAD **G, PG**

godz. 10:00-11:00

„[...] prawo moralne we mnie”. Wprowadzenie do Kanta filozofii moralności

dr Andrzej Radzio

Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 0.32

WYKŁAD **PG, D**

godz. 11:30-12:30

Lew Szestow – egzystencjalista XX wieku

dr hab. Jacek Prokopski

filozof, Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 0.38

WYKŁAD, DYSKUSJA **BO**

godz. 13:00-14:00

Co ma wspólnego metafizyka muzyki z metafizyką

Michał Krawczyk

student, Wydział Nauk Społecznych, UWr

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 20, s. 134

WYKŁAD, DYSKUSJA **SP, G, PG, D**

godz. 14:00-15:00

Filozofia Marthy Nussbaum z perspektywy estetyki politycznej

mgr Urszula Lisowska

doktorantka, Wydział Nauk Społecznych, UWr

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 20, s. 134

WYKŁAD **PG, D**

wtorek, 23 września

godz. 11:00-12:00

Czas realny a czas przedstawiony w filmie

mgr Wojciech Mackiewicz

doktorant, Wydział Nauk Społecznych, UWr

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 20, s. 134

WYKŁAD, DYSKUSJA **SP, G, PG, D**

godz. 11:15-12:15

Sokrates i nanoroboty. Jaka filozofia dla inżyniera?

dr Tomasz Stępień

adiunkt, Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 0.31

WYKŁAD **PG, D**

środa, 24 września

godz. 12:00-13:00

Revolucja kartezjańska: cogito ergo sum

mgr Wojciech Mackiewicz

doktorant, Wydział Nauk Społecznych, UWr

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 20, s. 134

WYKŁAD, DYSKUSJA **SP, G, PG, D**

Teologia - o Bogu, człowieku i świecie

piątek, 19 września

godz. 10:00-11:00

Czy można udowodnić istnienie życia po śmierci?

mgr Rafał Szopa

teologia, filozofia, PWT

liczba miejsc: 300

PWT, pl. Katedralny 1, aula

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00-12:00

Ścieżki rozumu. Czy wiara jest ściemnianiem?

Agnieszka Łoza

asystentka, PWT

liczba miejsc: 300

PWT, pl. Katedralny 1, aula

WYKŁAD BO

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00-11:00

Po „śmierci Boga” śmierć człowieka. Duchowa kondycja Europy u progu I wojny światowej

ks. dr Maciej Małyga

PWT

liczba miejsc: 300

PWT, pl. Katedralny 1, aula

WYKŁAD BO

godz. 11:00-12:00

„Jeśli Bóg jest Bogiem, to Bóg jest” – jak to udowodnić?

dr hab. Jerzy Tupikowski CME, prof. PWT

PWT

liczba miejsc: 300

PWT, pl. Katedralny 1, aula

WYKŁAD BO

poniedziałek, 22 września

godz. 11:15-12:15

Czy można udowodnić istnienie życia po śmierci?

mgr Rafał Szopa

teolog, filozof, PWT, Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 0.31

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00-13:00

Szukanie gender w stogu siana czyli o Elektronicznej Bibliografii Nauk Teologicznych

ks. dr Jerzy Witczak

dyrektor Biblioteki PWT

liczba miejsc: 300

PWT, pl. Katedralny 1, aula

WYKŁAD BO

wtorek, 23 września

godz. 10:00-11:00

Woda – jej znaczenie dla człowieka, „woda życia” – jej sens w Starym Testamencie, „woda żywa” – jej znaczenie w Nowym Testamencie

s. prof. dr hab. Ewa J. Jezierska OSU

wykładowca, teologia (biblistyka), PWT

liczba miejsc: 300

PWT, pl. Katedralny 1, aula

WYKŁAD, DYSKUSJA BO

godz. 10:00-11:00

Czy naukowiec może być wierzący?

mgr Rafał Szopa

teolog, filozof, PWT, Studium Nauk Humanistycznych i Społecznych, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 0.31

WYKŁAD PG, D

wtorek, 23 września

godz. 11:00-12:00

Teologia w pantomimie

ks. prof. dr hab. Włodzimierz Wołyniec

profesor teologii, PWT

współprowadzący: s. dr Anna Murawska USJK

liczba miejsc: 300

PWT, pl. Katedralny 1, aula

WARSZTAT BO

godz. 12:00-13:00

Czy Wszechświat wyklucza istnienie Boga? – Porównanie teorii fizyki kwantowej, filozofii i teologii

dr Robert Goczał

nauczyciel akademicki, PWT

liczba miejsc: 300

PWT, pl. Katedralny 1, aula

WYKŁAD PG, D

środa, 24 września

godz. 10:00-11:00

Rozum ścieżką do Boga

ks. prof. dr hab. Bogdan Ferdek

teolog, PWT

współprowadzący: mgr Magdalena Piekarska

liczba miejsc: 300

PWT, pl. Katedralny 1, aula

WYKŁAD BO

godz. 11:00-13:00

Tajemnica życia w świetle „Dekalogu” Krzysztofa Kieślowskiego

s. dr Kazimiera Joanna Wawrzynów OSU

wykładowca, PWT

liczba miejsc: 300

PWT, pl. Katedralny 1, aula

WARSZTAT, FILM, DYSKUSJA G, PG

W świecie komórek i tkanek

piątek, 19 września

godz. 9:00-9:45

Zjawiska elektryczne w organizmach żywych

dr Zenon Trela

fizyk, biofizyk, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, III C

WYKŁAD PG

godz. 9:00-13:00

Mikroskopia elektronowa w biologii i medycynie

dr Ryszard Adamski

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UW

współprowadzący: Marek Chmielewski

inny termin: 22.09, godz. 9:00-13:00

zapisy: 1-15.09, tel. 71 375 62 16,

ryszard.adamski@microb.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 80

♣ UW, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Pracownia Technik Mikroskopowych

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 9:30-10:30, 10:45-11:45

Samodzielne przygotowywanie preparatów mikroskopowych

mgr Aleksandra Nowak

biotechnolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: mgr Monika Owczarek,

lek. Christopher Kobierzycki

uwagi: wskazane posiadanie minimalnej wiedzy o budowie komórki oraz anatomii człowieka; grupy młodzieży tylko z opiekunem, dwie grupy po 15 osób, czas trwania ok. 45 min/grupę

zapisy: 5-22.08, justyna.kosek@umed.wroc.pl, tel. 71 784 13 55

liczba miejsc: 15

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. ćwiczeń

LABORATORIUM G, PG

godz. 12:00-13:00

Jak budowany jest potencjał błonowy?

dr Andrzej Fogt

fizyk, biofizyk, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

współprowadzący: prof. dr hab. Halina Kleszczyńska

zapisy: 1-17.09, andrzej.fogt@up.wroc.pl

lub fizyka@up.wroc.pl, tel. 71 320 51 24, -51 67

liczba miejsc: 30

UPW, Gmach Główny, ul. Norwida 25, s. 251, Nowa Studencka Pracownia Fizyki

WARSZTAT, POKAZ PG, D

piątek, 19 września

godz. 12:00-13:00

Zobaczyć DNA – zobaczyć nić życia! Podstawy genetyki i biologii molekularnej

mgr Paulina Panek

doktorantka, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, UPW

współprowadzący: mgr Marek Durajczyk,

prof. dr hab. inż. Marian Kuczaj

zapisy: 2-16.09, paulina.panek@up.wroc.pl,

tel. 790 293 850

liczba miejsc: 20

UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, ul. Chełmońskiego 38 c, s. 103

POKAZ SP, G, PG

godz. 12:00-13:00

Kiedy nowotwór staje się złośliwy?

lek. Christopher Kobierzycki

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

uwagi: wskazane posiadanie minimalnej wiedzy o budowie komórki oraz anatomii człowieka

zapisy: 1-12.09, justyna.kosek@umed.wroc.pl, tel. 71 784 13 55

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00-13:00

Mikroskopia elektronowa w biologii i medycynie

zob. informację z 19 września

godz. 11:45-12:30, 12:45-13:30

Poznaj swój mózg

mgr Natalia Glatzel-Plucińska

biotechnolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: mgr Ewelina Budacz,

mgr Dagmara Tomczyk

uwagi: wskazane posiadanie minimalnej wiedzy o budowie komórki oraz anatomii człowieka; grupy młodzieży tylko z opiekunem, dwie grupy po 15 osób, czas trwania ok. 45 min/grupę

zapisy: 1-12.09, justyna.kosek@umed.wroc.pl, tel. 71 784 13 55

liczba miejsc: 15

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. ćwiczeń

WARSZTAT G, PG

godz. 13:00-14:00, 14:00-15:00

Budowa komórek

Olivia Romanowicz

studentka, Wydział Nauk Biologicznych, UW

zapisy: 8-14.09, olivia.romanowicz@gmail.com

liczba miejsc: 20

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kuźnicza 35, s. 2

WARSZTAT SP

wtorek, 23 września

godz. 9:00-10:00, 10:15-11:15

Jak rozpoznać wroga, czyli immunohistochemia w diagnostyce nowotworów

dr Karolina Jabłońska

biotechnolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: lek. Bartosz Puła

uwagi: wskazane posiadanie minimalnej wiedzy o budowie komórki oraz anatomii człowieka; grupy młodzieży tylko z opiekunem, dwie grupy po 15 osób, czas trwania ok. 60 min/grupę

zapisy: 1-10.09, justyna.kosek@umed.wroc.pl, tel. 71 784 13 55

liczba miejsc: 15

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. ćwiczeń nr 2

WYKŁAD, POKAZ SP, G

godz. 10:00-11:30

Płeć u roślin, zwierząt i ludzi – różni, ale równi

dr Andrzej Dunajski

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: od 1.09, tel. 605 114 195,

andrzej.dunajski@uni.wroc.pl

♣ UW, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kania 6/8, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-10:30, 10:30-11:00

Jak uwięzić nowotwór w butelce?

dr Sylwia Borska, mgr inż. Łucja Cwynar-Zając

biolog, biotechnolog, Wydział Lekarski, UMW

uwagi: wskazane posiadanie minimalnej wiedzy o budowie komórki oraz anatomii człowieka; grupy młodzieży tylko z opiekunem, dwie grupy po 10 osób, czas trwania ok. 30 min/grupę

zapisy: 1-12.09, justyna.kosek@umed.wroc.pl, tel. 71 784 13 55

liczba miejsc: 12

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, Pracownia Hodowli Komórkowej

WARSZTAT, POKAZ, LABORATORIUM PG

godz. 10:00-10:30, 10:30-11:00

Elektron w służbie rozumu

dr Katarzyna Haczkiwicz

biolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: mgr Magdalena Baran-Pelc, mgr Alicja Żochowska

uwagi: Wskazane posiadanie minimalnej wiedzy o budowie komórki oraz anatomii człowieka; grupy młodzieży tylko z opiekunem, dwie grupy po 10 osób, czas trwania ok. 30 min/grupę

zapisy: 1-12.09, justyna.kosek@umed.wroc.pl, tel. 71 784 13 55

liczba miejsc: 10

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, Pracownia Mikroskopii Elektronowej

WARSZTAT, POKAZ PG

W świecie komórek i tkanek

wtorek, 23 września

godz. 10:45

Podróż do wnętrza komórki

Anna Wojsa, Kamila Okrasa
animatorki, Humanitarium

zapisy: 1–15.09, tel. 71 734 70 00
liczba miejsc: 30

♿ Humanitarium, ul. Stabłowicka 147 A

WARSZTAT SP, G

godz. 13:00

Świat pod mikroskopem

mgr Łukasz Braun

Muzeum Farmacji, Wydział Farmaceutyczny, UMW

zapisy: 1–10.09, tel. 71 784 04 43
liczba miejsc: 24

♿ UMW, Muzeum Farmacji, ul. Kurzy Targ 4

POKAZ SP

wtorek, 23 września

godz. 11:00–11:45, 12:00–12:45

Dostępne ścieżki badań DNA i RNA – techniki PCR i real time PCR

dr Urszula Ciesielska

biolog, histolog, biotechnolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Agnieszka Gomułkiewicz,
dr Katarzyna Ratajczak-Wielgomas

uwagi: wskazane posiadanie minimalnej wiedzy o budowie komórki oraz anatomii człowieka; grupy młodzieży tylko z opiekunem, dwie grupy po 10 osób, czas trwania ok. 45 min/grupę

zapisy: 1–12.09, justyna.kosek@umed.wroc.pl,
tel. 71 784 13 54

liczba miejsc: 10

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, Pracownia Biologii Molekularnej

WARSZTAT, POKAZ, LABORATORIUM PG

środa, 24 września

godz. 14:45–15:30, 15:45–16:30

Narządy zmysłów – narzędzia mózgu do odbierania informacji ze świata

lek. Jędrzej Grzegorzka

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: mgr Mateusz Olbromski

uwagi: wskazane posiadanie minimalnej wiedzy o budowie komórki oraz anatomii człowieka; grupy młodzieży tylko z opiekunem, dwie grupy po 15 osób, czas trwania ok. 45 min/grupę

zapisy: 1–10.09, justyna.kosek@umed.wroc.pl,
tel. 71 784 13 54

liczba miejsc: 15

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. ćwiczeń nr 2

WARSZTAT G, PG

Lekcja anatomii

piątek, 19 września

godz. 9:00–11:00

Cyklopy i Syreny – powitanie Festiwalu Nauki w Zakładzie Anatomii

dr hab. Wiesław Kurlej

antropolog, Wydział Lekarsko-Stomatologiczny, UMW

współprowadzący: lek. Katarzyna Staszak,
dr Bożena Kurc-Darak, lek. Kamil Nelke,
lek. Jacek Zborowski

uwagi: grupy zorganizowane, tylko z opiekunem
zapisy: 9–10.09, tel. 71 784 13 31, w godz. 9–13
liczba miejsc: 100

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, Muzeum Anatomiczne

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 9:30–12:00

Anatomia droga do zrozumienia człowieka

dr Krystian Porwolik, dr Mirosław Trzaska,
dr Michał Porwolik

lekarze, anatomowie, Wydział Lekarski, UMW

uwagi: zakaz fotografowania i filmowania, tylko dla zorganizowanych grup młodzieży z opiekunem, pokaz trwa 30 min

zapisy: 9–10.09, w godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 20

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, Muzeum Anatomiczne

WYSTAWA, POKAZ G, PG

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–10:45

Tajemnicze mumie z Doliny Tarim

dr hab. Bohdan Gworys, prof. UMW

antropolog, anatom, Wydział Lekarski, UMW

uwagi: grupy zorganizowane, tylko z opiekunem
liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Co nam w głowie siedzi?

Łukasz Auguścik

student, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UW

zapisy: 6.08–15.08, ukashek@gmail.com

liczba miejsc: 20

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kuźnicza 35, s. 2

WARSZTAT P, SP

godz. 13:00

Sekcja serca

Patrycja Pikoń, Agata Oliwa

animatorki, Humanitarium

zapisy: 1–15.09, tel. 71 734 70 00

liczba miejsc: 30

♿ Humanitarium, ul. Stabłowicka 147 A

WARSZTAT G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 12:30–14:30

Lekcja antropologii i anatomii w Muzeum Anatomicznym

mgr Aleksandra Kotylak, mgr Piotr Chmielewski

anatomowie, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: Alina Proniewicz, Zbigniew Staszewski

uwagi: zakaz fotografowania i filmowania, tylko dla zorganizowanych grup młodzieży z opiekunem, pokaz trwa 30 min

zapisy: 9–10.09, w godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 20

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a

WYSTAWA, POKAZ G, PG

wtorek, 23 września

godz. 9:00–12:00

Z wizytą w Muzeum Anatomicznym

dr Ryszard Kacała, dr Sławomir Woźniak,
lek. Danuta Biegańska-Dembowska

lekarze, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: Alina Proniewicz

uwagi: zakaz fotografowania i filmowania, tylko dla zorganizowanych grup młodzieży z opiekunem, pokaz trwa 30 min

zapisy: 9–10.09, w godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 20

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a

WYSTAWA, POKAZ G, PG

Lekcja anatomii

wtorek, 23 września

godz. 12:00–14:00

Antropologowie w Muzeum Anatomicznym

dr Bożena Kurc-Darak, dr Paweł Dąbrowski
antropologowie, Wydział Lekarski, UMW
współprowadzący: Alina Proniewicz, Mirosław Łukaszun

uwagi: zakaz fotografowania i filmowania, tylko dla zorganizowanych grup młodzieży z opiekunem, pokaz trwa 30 min

zapisy: 9–10.09, w godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 20

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a

WYSTAWA, POKAZ **G, PG**

godz. 13:00

Sekcja nerki

Marcin Chrzanowski, Patrycja Pikoń
animatory, Humanitarium

zapisy: 1–15.09, tel. 71 734 70 00

liczba miejsc: 30

♿ Humanitarium, ul. Stabłowicka 147 A

WARSZTAT **G, PG, D**

godz. 14:00–15:00

Chirurg w Muzeum Anatomicznym

Adam Kłak

lekarz, chirurg, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: Alina Proniewicz, Zbigniew Staszewski

uwagi: zakaz fotografowania i filmowania, tylko dla zorganizowanych grup młodzieży z opiekunem, pokaz trwa 30 min

zapisy: 9–10.09, w godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 20

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a

WYCIECZKA, POKAZ **G, PG**

wtorek, 23 września

godz. 17:00–18:00

Anatom czy Anatomista – wieczorna podróż po Zakładzie Anatomii

dr Zygmunt Domagała

lekarz, anatom, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: Alina Proniewicz

uwagi: zakaz fotografowania i filmowania, dla zorganizowanych grup młodzieży z opiekunem, pokaz trwa 30 min, osoby wykonujące zdjęcia lub filmujące zostaną wyproszone z wycieczki, w razie jakichkolwiek trudności ze zwiedzającymi prowadzący do rozwiązania problemów wezwie niezwłocznie straż miejską lub policję; pokaz jest też wyjątkowo adresowany do osób dorosłych z dziećmi

zapisy: 9–10.09, w godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 20

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a

WYCIECZKA, POKAZ **G, PG, BO**

środa, 24 września

godz. 10:00–11:30

Tanatopraksja – współczesne metody zabezpieczenia ciała zmarłego przed rozkładem

Marek Syrycki, Aneta Stachurska

lekarze, anatomowie, Wydział Lekarski, UMW

uwagi: prosimy o udział grup zorganizowanych zawsze z opiekunem

zapisy: 11–12.09, w godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 150

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. wykładowa

WYKŁAD **PG, D**

środa, 24 września

godz. 10:00–13:00

Tanatopraksja praktyczna

dr Krystian Porwolik, dr Michał Porwolik, dr Ryszard Rafał Kacała

lekarze, Wydział Lekarski, UMW

uwagi: zakaz fotografowania i filmowania, tylko dla zorganizowanych grup młodzieży z opiekunem, pokaz trwa 30 min

zapisy: 9–10.09, w godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 20

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a

WYCIECZKA, POKAZ **G, PG**

godz. 11:00–12:30

„Weź moje kości, a daj mi wieść swoją...” Szkielet jako nośnik informacji w bioarcheologii

dr Paweł Dąbrowski

antropolog, Wydział Lekarski, UMW

uwagi: szczególnie dla zorganizowanych grup z opiekunem

zapisy: 9–10.09, w godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 30

♿ UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. osteologiczna

WYCIECZKA, POKAZ **G, PG, D**

godz. 13:15–14:15

Tajemnice ciała człowieka

dr Krystian Porwolik, dr Marek Puzyński, dr Michał Porwolik, dr Ryszard Kacała

Wydział Farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: dr Zygmunt Domagała, mgr Renata Stachowiak, Zbigniew Staszewski

uwagi: zakaz fotografowania, tylko dla zorganizowanych grup młodzieży z opiekunem

zapisy: 9–10.09, w godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 30

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. ćwiczeń

WARSZTAT, LABORATORIUM **G, PG**

Szlachetne zdrowie

piątek, 19 września

godz. 10:00–12:00

Spółeczna rola krwiodawstwa

mgr Adrianna Franc, mgr Monika Kopeć

koordynatorki ds. promocji krwiodawstwa, RCKiK

inne terminy: 22–23.09, godz. 10:00–12:00

zapisy: 1–15.09, tel. 71 371 58 19,

metorg@rckik.wroclaw.pl

liczba miejsc: 35

Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecnictwa, ul. Czerwonego Krzyża 5/9, s. wykładowa

WYKŁAD, WYCIECZKA **PG**

piątek, 19 września

godz. 10:00

Czy klaps może uratować życie?

dr Sylwia Krzemińska

pielęgniarka, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

współprowadzący: dr Marta Arendarczyk,

mgr Adriana Borodzicz-Cedro

liczba miejsc: 60

UMW, ul. Bartła 5

WARSZTAT **D**

piątek, 19 września

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00, 12:00–13:00, 13:00–14:00

I ty możesz uratować komuś życie, czyli jak udzielić pierwszej pomocy w nagłych wypadkach

mgr Violetta Cymbała

ratownik medyczny, doktorantka, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWR

współprowadzący: mgr inż. Anna Skowrońska-Szmer, mgr inż. Małgorzata Fiałkowska

zapisy: 8–11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10–14
liczba miejsc: 20

♿ PWR, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, s. 311c

WARSZTAT, POKAZ **BO**

Szlachetne zdrowie

piątek, 19 września

godz. 10:30

Czy wiesz co jesz?

prof. dr hab. Krzysztof A. Sobiech
biochemik, dietetyk, Wydział Fizjoterapii, AWF
współprowadzący: dr Lucyna Górska-Kłęk,
dr Katarzyna Gruszka, dr Dorota Jakubiec,
mgr Wiesława Jonak, dr Zdzisław Lewandowski,
dr Małgorzata Socha

uwagi: chętni do badania składu ciała muszą być
na czczo, degustacja żywności ekologicznej
zapisy: 1–16.09, tel. 71 347 33 56,
k.kpf@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 40

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35,
pawilon P-4, s. 2/12, 2/13

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 11:00

Stan zagrożenia życia noworodka i niemowlęcia – czy wiem jak pomóc? Czy dam sobie radę?

Marta Wieczorek, Ewa Terpińska
lekarze, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: Barbara Królak-Olejnik, Agata
Pająk

zapisy: 1–20.09, kne@usk.wroc.pl,
tel. 71 733 15 00

liczba miejsc: 20

Uniwersytecki Szpital Kliniczny, ul. Borowska
213, s. nr 5.68, bud. FA, IV p.

WYKŁAD, WARSZTAT, FILM BO

godz. 13:00

Karmienie naturalne od starożytności do współczesności

Karolina Jeleń, Anna Szczygieł
lekarze, Wydział Lekarski, Katedra i Klinika Neo-
natologii, UMW

współprowadzący: Dorota Paluszynska, Barbara
Królak-Olejnik

zapisy: 1–20.09, kne@usk.wroc.pl, tel. 71 733
15 00

liczba miejsc: 20

Uniwersytecki Szpital Kliniczny, ul. Borowska
213, s. nr 5.68, bud. FA, IV p.

WYKŁAD, WARSZTAT, FILM PG, BO

godz. 14:00–15:30

Ocena postawy ciała dzieci w wieku wczesnoszkolnym pod kątem wykrycia wad postawy kwalifikujących do ćwiczeń korekcyjnych

mgr inż. Klaudia Szkoda,
mgr inż. Magdalena Wojtków,
mgr Wojciech Woźnica

doktorantki, Wydział Mechaniczny, PW; dokto-
rant, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: dr inż. Sylwia Szotek

uwagi: SP 7–9 lat

inne terminy: 22–24.09, godz. 10:00–15:00

zapisy: 13–17.09, magda.wojtkow@gmail.com

liczba miejsc: 15

PW, bud. B-5, ul. Łukasiewicza 7/9, lab. L6.2

LABORATORIUM SP

poniedziałek, 22 września

godz. 8:00–9:00

Pomyśl, zanim coś zjesz – czyli jak uniknąć zarażenia pasożytami

dr Dorota Tichaczek-Goska
biolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Dorota Wojnicz,
dr Maria Wesołowska, dr Marta Kicia,
mgr Przemysław Leszczyński

uwagi: kl. I–IV SP, uczniowie powinni mieć własne
kredki

zapisy: 2–15.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, s. ćwiczeń
WARSZTAT SP

godz. 9:00–10:30

Stres jako nieodłączny towarzysz życia. Jak sobie z nim radzić, aby żyć szczęśliwie?

dr Ryszard Poprawa

psycholog, Wydział Nauk Historycznych i Pedago-
gicznych, UW

liczba miejsc: 250

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicz-
nych, ul. Dawida 1, aula

WYKŁAD BO

godz. 9:15–10:15

Już dziś pomyśl o swoim zdrowiu – czyli, jak ustrzec się pasożytów

dr Dorota Wojnicz

biolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Dorota Tichaczek-Goska,
dr Maria Wesołowska, dr Marta Kicia,
mgr Przemysław Leszczyński

uwagi: kl. I–IV SP, uczniowie powinni mieć własne
kredki

zapisy: 2–15.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, s. ćwiczeń
WARSZTAT SP

godz. 10:00–12:00

Společna rola krwiodawstwa

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–15:00

Ocena postawy ciała dzieci w wieku wczesnoszkolnym pod kątem wykrycia wad postawy kwalifikujących do ćwiczeń korekcyjnych

zob. informację z 19 września

godz. 11:00–11:45

Najczęstsze przyczyny zaburzeń widzenia w wieku starszym

Dorota Szumny

lekarz, specjalista chorób oczu, Wydział Lekarski,
UMW

liczba miejsc: 90

UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska
211, s. 4

WYKŁAD BO

poniedziałek, 22 września

godz. 11:00

Rośliny toksyczne w naszym otoczeniu

dr Danuta Raj

farmaceuta, Wydział farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: dr Maciej Włodarczyk

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubiń-
skiego 6a, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 23 września

godz. 8:00–9:00

Zrozumieć pasożyta

dr Dorota Tichaczek-Goska
biolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Dorota Wojnicz,
dr Maria Wesołowska, dr Marta Kicia,
mgr Przemysław Leszczyński

uwagi: kl. I–IV SP, uczniowie powinni mieć własne
kredki

zapisy: 2–15.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, s. ćwiczeń
WARSZTAT SP

godz. 9:00–10:30

Czy internet może uzależnić?

dr Ryszard Poprawa

psycholog, Wydział Nauk Historycznych i Pedago-
gicznych, UW

liczba miejsc: 250

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicz-
nych, ul. Dawida 1, aula

WYKŁAD BO

godz. 9:15–10:15

Pasożyty – organizmy rozumne czy nierozumne?

dr Dorota Wojnicz

biolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Dorota Tichaczek-Goska,
dr Maria Wesołowska, dr Marta Kicia,
mgr Przemysław Leszczyński

uwagi: kl. I–IV SP, uczniowie powinni mieć własne
kredki

zapisy: 2–15.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, s. ćwiczeń
WARSZTAT SP

godz. 10:00–12:00

Společna rola krwiodawstwa

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–15:00

Ocena postawy ciała dzieci w wieku wczesnoszkolnym pod kątem wykrycia wad postawy kwalifikujących do ćwiczeń korekcyjnych

zob. informację z 19 września

Szlachetne zdrowie

wtorek, 23 września

godz. 10:00-10:30

Maczuznik chiński - tylko pasożyt czy też panaceum

dr Adam Kowalczyk

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny, UMW

☞ UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. wykł. W 1.1

POKAZ, DYSKUSJA BO

godz. 10:30-11:00

Czy przyprawy są zdrowe?

dr Adam Kowalczyk

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny, UMW

☞ UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. wykł. W 1.1

POKAZ, DYSKUSJA BO

godz. 11:15

Substancje pochodzenia naturalnego wspomagające pracę mózgu

mgr farm. Katarzyna Karłowicz-Bodalska

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: Kalina Pawłowska

liczba miejsc: 100

UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. wykładowa

POKAZ, KONKURS, DYSKUSJA BO

godz. 11:45

Liposomy jako nowoczesne nośniki leków

mgr farm. Katarzyna Karłowicz-Bodalska

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny, UMW

liczba miejsc: 100

UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. wykładowa

POKAZ, KONKURS, DYSKUSJA BO

wtorek, 23 września

godz. 12:30

Podróż do wnętrza kapsułki

dr hab. Katarzyna Małolepsza-Jarmołowska

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: Urszula Szymczak, Agnieszka Sawicka

liczba miejsc: 100

UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. wykł. W.1.1

POKAZ, KONKURS, DYSKUSJA BO

godz. 12:30

Kremy i maści - piękno w tubce

dr hab. Katarzyna Małolepsza-Jarmołowska

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: Urszula Szymczak, Agnieszka Sawicka

liczba miejsc: 100

UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. wykł. W.1.1

POKAZ, KONKURS, DYSKUSJA BO

godz. 13:15-14:00

Jak długo ochronią nas współczesne antybiotyki?

dr Marcin Kołaczkowski

biolog molekularny, biofizyk, Wydział Lekarski, UMW

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. wykładowa

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 16:00

„Ścieżki rozumu w farmakologii”, czyli jak nie dać się złapać reklamom środków medycznych

dr Magdalena Hurkacz

analityk medyczny, farmakolog kliniczny, Wydział Farmaceutyczny z Oddz. Analityki Medycznej, UMW

zapisy: 11-15.09, tel. 71 784 13 31

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

środa, 24 września

godz. 10:00-15:00

Ocena postawy ciała dzieci w wieku wczesnoszkolnym pod kątem wykrycia wad postawy kwalifikujących do ćwiczeń korekcyjnych

zob. informację z 19 września

godz. 11:30-12:30

Od Hipokratesa po rehabilitację środowiskową czyli różne oblicza rehabilitacji

dr inż. Joanna Bauer

adiunkt, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

współprowadzący: mgr Ewelina Dereń,

dr inż. lek. med. Marcin Masalski,

prof. dr hab. lek. med. Halina Podbielska

liczba miejsc: 240

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 322

WYKŁAD G, PG

godz. 13:15

Zagrożenia dla wczesnego rozwoju mózgu - czy możemy ich uniknąć?

Agnieszka Szafrńska

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: Dorota Paluszyńska, Agata Pająk

zapisy: 1-15.09, kne@usk.wroc.pl, tel. 71 733 15 00

liczba miejsc: 30

☞ Uniwersytecki Szpital Kliniczny, ul. Borowska 213, s. nr 5.68, bud. FA, IV p.

WYKŁAD, DYSKUSJA D, BO

W kręgu immunologii

piątek, 19 września

godz. 10:00-11:00

Wielka armia w kropli krwi, czyli jak działa układ odpornościowy

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

liczba miejsc: 160

IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 19 września

godz. 11:00-15:00

Konkurs Genetyczny dla licealistów „Z genetyką na Ty”

dr hab. Katarzyna Bogunia-Kubik, prof. PAN immunogenetyk, IITD

współprowadzący: mgr inż. Katarzyna Gębura,

mgr Milena Iwaszko, dr Barbara Wysoczańska,

dr Monika Chaszczewska-Markowska

zapisy: 25.08-18.09, festiwal@iitd.pan.wroc.pl

liczba miejsc: 100

IITD, ul. Weigla 12, aula

KONKURS PG

piątek, 19 września

godz. 12:00-12:45

Medycyna transplantacyjna - dylematy dotyczące przeszczepiania komórek i tkanek

dr hab. Aleksandra Klimczak, prof. PAN

immunolog, IITD

liczba miejsc: 160

IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

W kręgu immunologii

piątek, 19 września

godz. 12:45–13:30

Czy można zastąpić badania na zwierzętach?

mgr inż. Jagoda Kicielińska
biotechnolog, IITD

liczba miejsc: 160

IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–11:00

Ludwik Hirszfeld i grupy krwi

dr Monika Chaszczewska-Markowska
immunolog, IITD

liczba miejsc: 160

IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–15:00

III Konkurs Biologiczny dla gimnazjalistów „Człowiek-zagadka”

dr Marta Sochocka
biolog, IITD

współprowadzący: dr Katarzyna Zwolińska,
mgr Tomasz Tomczyk, mgr Olga Błachowicz
zapisy: 25.08–21.09, festiwal@iitd.pan.wroc.pl
liczba miejsc: 100

IITD, ul. Weigla 12, aula

KONKURS G

godz. 12:00–12:45

Czy pasujemy do siebie?

dr hab. Katarzyna Bogunia-Kubik, prof. PAN
immunogenetyk, IITD
liczba miejsc: 160

IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:45–13:30

Żywność modyfikowana genetycznie: jeść czy nie jeść? Oto jest pytanie!

mgr Agnieszka Kubica
biotechnolog, IITD

liczba miejsc: 160

IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 23 września

godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

Zobaczyć to czego nie widać, czyli niewidzialna biologia

dr Krystyna Dąbrowska
mikrobiolog, IITD

współprowadzący: mgr inż. Paulina Miernikiewicz,
mgr inż. Agnieszka Piotrowicz, mgr Dorota Lecion,
mgr inż. Katarzyna Hodyra, Marek Harhala,
Patrik Waško

uwagi: klasy III–IV

zapisy: 2–22.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 82

liczba miejsc: 25

IITD, ul. Weigla 12

POKAZ SP

godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

Jak hodować komórki? Sposoby odróżnienia komórek żywych od martwych

dr Marta Świtalska
biolog, IITD

współprowadzący: mgr inż. Mateusz Psurski,
mgr inż. Magdalena Milczarek, mgr Ewa Maj,
mgr Justyna Trynda, mgr inż. Agnieszka Błażejczyk,
mgr inż. Magdalena Maciejewska,
dr hab. Joanna Wietrzyk

uwagi: klasy IV–VI

zapisy: 2–22.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 82

liczba miejsc: 25

IITD, ul. Weigla 12

WARSZTAT, POKAZ SP

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00,
12:00–13:00, 13:00–14:00

Życie i śmierć pod mikroskopem. Rozpoznawanie żywych i martwych komórek w hodowlach komórkowych

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD

współprowadzący: mgr inż. Agnieszka Wiśniewska,
mgr Olga Błachowicz

zapisy: 2–22.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 82
liczba miejsc: 10

IITD, ul. Weigla 12

POKAZ G, PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00,
12:00–13:00, 13:00–14:00

Podstawy prowadzenia hodowli komórkowych in vitro

mgr inż. Jagoda Kicielińska
biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Kubica,
mgr inż. Natalia Anger

zapisy: 2–22.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 82
liczba miejsc: 10

IITD, ul. Weigla 12

POKAZ G, PG, D

wtorek, 23 września

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00,
12:00–13:00, 13:00–14:00

Jak zabija wirus? Efekty cytopatyczne replikacji wirusów w komórkach

mgr Tomasz Tomczyk
biotechnolog, IITD

współprowadzący: dr Beata Orzechowska, Iwona Siemieniec

zapisy: 2–22.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 82
liczba miejsc: 15

IITD, ul. Weigla 12

POKAZ PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00,
12:00–13:00, 13:00–14:00

Cytometria przepływowa – identyfikacja i rozdział populacji komórkowych

dr inż. Joanna Rossowska
biotechnolog, IITD

zapisy: 2–22.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 82
liczba miejsc: 10

IITD, ul. Weigla 12

POKAZ PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00,
12:00–13:00, 13:00–14:00

Hokus-pokus, czary-mary i DNA w próbówce mamy!

dr inż. Sabina Górską
biotechnolog, IITD

współprowadzący: dr Ewa Brzozowska
zapisy: 2–22.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 82
liczba miejsc: 10

IITD, ul. Weigla 12

POKAZ PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00,
12:00–13:00, 13:00–14:00

Rola bakterii w prewencji chorób zakaźnych – czyli jak się robi szczepionki

mgr inż. Anna Jarzab
biotechnolog, IITD

współprowadzący: Bernadeta Szostko,
inż. Małgorzata Dorot, dr hab. Danuta Witkowska
zapisy: 2–22.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 82

IITD, ul. Weigla 12

POKAZ PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00,
12:00–13:00, 13:00–14:00

Wysokosprawna chromatografia cieczowa cukrów

prof. dr hab. Hubert Krotkiewski
chemik, IITD

współprowadzący: dr Bożena Krotkiewska,
mgr inż. Anna Jakubiak-Augustyn
zapisy: 2–22.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 82
liczba miejsc: 10

IITD, ul. Weigla 12

POKAZ G, PG, D

W kręgu immunologii

wtorek, 23 września

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00,
12:00–13:00, 13:00–14:00

Czy bakterie mogą być nieśmiertelne?

dr Mariola Paściak
biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Anna Tobiasz,
dr Agnieszka Korzeniowska-Kowal
zapisy: 2–22.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 82
liczba miejsc: 10

IITD, ul. Weigla 12

POKAZ PG, D

środa, 24 września

godz. 10:00–11:00

(Nie)doskonały układ immunologiczny

mgr inż. Aleksandra Man-Kupisińska
biotechnolog, IITD

liczba miejsc: 160

IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–15:00

IX Konkurs Mikrobiologiczny dla licealistów „Świat mikrobów”

dr hab. Danuta Witkowska, prof. PAN
biochemik, IITD

współprowadzący: dr inż. Sabina Górską,
mgr inż. Anna Jarząb, Małgorzata Dorot
zapisy: 25.08–23.09, festiwal@iitd.pan.wroc.pl
liczba miejsc: 100

IITD, ul. Weigla 12, aula

KONKURS PG

środa, 24 września

godz. 12:00–12:45

Życie ze smakiem, czyli co tak naprawdę jemy?

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD

liczba miejsc: 160

IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:45–13:30

Mikrosatelity w ludzkim genomie i ich wpływ na nasze życie

dr Barbara Wysoczańska
biolog, IITD

liczba miejsc: 160

IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

Medyczne różnorodności

piątek, 19 września

godz. 6:00

Pomysłowy naukowiec

mgr Izabela Kokot

diagnosta laboratoryjny, Wydział Farmaceutyczny
z Oddziałem Analityki Medycznej, UMW

współprowadzący: dr Lilla Pawlik-Sobecka,
mgr Sylwia Płaczowska, mgr Ewa Małolepsza,
dr hab. Agnieszka Piwowar, Paulina Nestorowska,
Teresa Klint, Bożena Szlegel

uwagi: preferowane grupy zorganizowane z dwoma lub więcej opiekunami
zapisy: 5–15.08, tel. 71 784 01 53, w godz. 8–15,
zpnza@umed.wroc.pl
liczba miejsc: 20

UMW, ul. Grunwaldzka 2, Zakład Praktycznej
Nauki Zawodu Analityka

WARSZTAT P, SP

godz. 10:00

Historia balneofizykoterapii

dr hab. Małgorzata Paprocka-Borowicz,
prof. UMW

lekarz, nauczyciel akademicki, Wydział Nauk
o Zdrowiu, UMW

współprowadzący: dr Jadwiga Kuciel-Lewandowska
zapisy: 2–5.09, tel. 71 784 01 83,
malgorzata.szybinska@umed.wroc.pl
liczba miejsc: 40

UMW, ul. Grunwaldzka 2, s. 34

WYKŁAD PG

piątek, 19 września

godz. 11:00–12:00

Zrozumieć ścieżki serca

dr Krystyna Laszki-Szczachor

Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Dorota Polak-Jonkisz,
prof. dr hab. Małgorzata Sobieszczańska,
prof. dr hab. Danuta Zwolińska, dr Lesław Rusiecki,
lek. med. Konstancja Fornalczyk, mgr inż. Liliana
Sieradzka

zapisy: 16.08–19.09, tel. 71 784 12 47 (45),
krystyna.laszki-szczachor@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 15

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, Pracownia Elektrofizjologii, bud. D10

POKAZ PG

godz. 11:00–12:00

Przeznaczkowa stymulacja stałoprądowa tDCS w leczeniu i rehabilitacji osób z uszkodzeniami centralnego układu nerwowego

dr inż. Joanna Budzisz

elektryk, Wydział Elektryczny, PWr

współprowadzący: lek. med. Katarzyna Świątkowska-
Wróblewska

liczba miejsc: 60

PWr, bud. D-20, ul. Janiszewskiego 8, s. 406

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00

Zobacz co potrawisz

mgr inż. Daria Głogocka

Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

współprowadzący: Maciej Łukawski
zapisy: 5.08–18.09, daria.glogocka@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 15

PWr, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, lab. 02

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–10:30

Wypreparuj swój własny materiał genetyczny i zabierz go do domu

mgr Arleta Lebioda

diagnosta laboratoryjny, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: mgr Anna Jonkisz

zapisy: 1–12.09, wl-12.2@umed.wroc.pl
liczba miejsc: 25

UMW, ul. Chałubińskiego 2a, s. 7

WARSZTAT SP, BO

godz. 10:00

Szczepienia ochronne – co przyszły rodzic wiedzieć powinien.

Agata Pająk, Barbara Królak-Olejnik

lekarze, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: Dorota Paluszyńska

zapisy: 1–20.09, kne@usk.wroc.pl, tel. 71 733 15 00

Uniwersytecki Szpital Kliniczny, ul. Borowska
213, s. nr 5.68, bud. FA, IV p.

WYKŁAD, FILM BO

godz. 10:45–13:00

Czy rozwój cywilizacyjny zmienia nasze zmysły? Sprawdź sam jak dobry masz węch!

mgr Agnieszka Sorokowska

psycholog, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UW

współprowadzący: Piotr Sorokowski

uwagi: grupy szkolne

zapisy: 1–22.09, badanie.wech@gmail.com

liczba miejsc: 200

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych,
ul. Dawida 1

WYKŁAD, WARSZTAT P, SP, BO

Medyczne różnorodności

poniedziałek, 22 września

godz. 13:00

Czy medycyna nowożytna mogła być skuteczna?

dr Jakub Węglorz
adiunkt, WNHiP, UWr
liczba miejsc: 50

UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49

WYKŁAD BO

wtorek, 23 września

godz. 9:30–11:00

Ustalanie spornego ojcostwa – warsztaty

mgr Anna Karpiewska
biolog, Wydział Lekarski, UMW
współprowadzący: mgr Elżbieta Kowalczyk
zapisy: 1–12.09, wl-12.2@umed.wroc.pl
liczba miejsc: 25

UMW, ul. Chalubińskiego 2a, s. 7

WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:00–12:00

Jak działają mięśnie? Czy możemy usłyszeć aktywność naszych mięśni?

dr Agnieszka Szpala
nauczyciel akademicki, fizjoterapeuta, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF
współprowadzący: dr hab. Adam Siemieński

uwagi: w przypadku dużego zainteresowania istnieje możliwość powtórzenia pokazu w tym samym dniu w godz. 13:00–15:00

zapisy: 15–19.09, tel. 71 347 32 48,
katedra.biomechaniki@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 30

AWF, ul. Mickiewicza 58, pawilon P-5, s. 1/9

WYKŁAD, WARSZTAT, GRA SP, G

godz. 10:00, 11:00, 12:00

Zastosowanie zabiegów fizjoterapeutycznych w schorzeniach narządu ruchu

mgr Roman Heider
fizjoterapeuta, nauczyciel akademicki, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

współprowadzący: mgr Wojciech Laber
zapisy: 2–5.09, tel. 601 874 498,
roman.heider@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 10

UMW, ul. Grunwaldzka 2, s. ćwiczeń

POKAZ PG

godz. 11:00–11:20

Jak bezpiecznie stosować leki u osób starszych?

mgr Marta Szandruk
farmaceuta, Wydział Lekarski, UMW
współprowadzący: dr Ewa Chlebda-Sieragowska, dr Anna Merwid-Łąd, dr Małgorzata Trocha
liczba miejsc: 90

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 2, Katedra Farmakologii, s. wykładowa

WYKŁAD PG, D

wtorek, 23 września

godz. 10:00–12:00

Szalony naukowiec

dr Lilla Pawlik-Sobecka
diagnosta laboratoryjny, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej, UMW

współprowadzący: mgr Sylwia Płaczkowska, mgr Izabela Kokot, mgr Ewa Małolepsza, Paulina Nestorowska, Teresa Klint, Bożena Szlegel, dr hab. Agnieszka Piwowar

uwagi: preferowane grupy zorganizowane z dwoma lub więcej opiekunami

zapisy: 5–15.08, zpza@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 20

UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, Zakład Praktycznej Nauki Zawodu Analityka

WARSZTAT P, SP

godz. 10:30–11:30

Polowanie na pantofelka – maraton przyrodniczy dla bystrzaków

dr Marta Kicia
biotechnolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Maria Wesołowska, dr Dorota Wojnicz, dr Dorota Tichaczek-Goska, mgr Przemysław Leszczyński, mgr Magdalena Sokulska

uwagi: kl. V–VI SP

zapisy: 1–12.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, s. ćwiczeń

WARSZTAT SP

godz. 11:20–11:40

Jak bezpiecznie stosować zioła i suplementy diety?

dr Anna Merwid-Łąd
lekarz, specjalista chorób wewnętrznych, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Ewa Chlebda-Sieragowska, mgr Marta Szandruk, dr Małgorzata Trocha
liczba miejsc: 90

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 2, s. wykładowa

WYKŁAD PG, D

godz. 11:40–12:00

Jak prawidłowo mierzyć ciśnienie tętnicze?

dr Ewa Chlebda-Sieragowska
lekarz, specjalista chorób wewnętrznych, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Anna Merwid-Łąd, mgr Marta Szandruk, dr Małgorzata Trocha
liczba miejsc: 90

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 2, s. wykładowa

WYKŁAD PG, D

godz. 17:00

Maść dobra na wszystko

dr Sylwester Ślusarczyk
Wydział Farmaceutyczny, UMW

zapisy: 1–10.09, tel. 71 784 04 43

liczba miejsc: 20

UMW, Muzeum Farmacji, ul. Kurzy Targ 4

WARSZTAT D

wtorek, 23 września

godz. 13:00

Noworodek na antypodach temperatury – po co ogrzewamy i oziębiamy małego człowieka?

Agnieszka Szafrąńska, Monika Lachowska
lekarze, Wydział Lekarski, UMW
współprowadzący: Barbara Królak-Olejniki, Marta Wierzchowska

zapisy: 15.08–15.09, tel. 71 733 15 00,
kne@usk.wroc.pl

liczba miejsc: 30

Uniwersytecki Szpital Kliniczny, ul. Borowska 213, s. nr 5.68, bud. FA, IV p.

WYKŁAD, DYSKUSJA PG, D, BO

środa, 24 września

godz. 8:00–9:00

Czy wiesz, co skacze, fruwa i pelza wokół ciebie?

dr Maria Wesołowska
biolog, Wydział Lekarski, UMW
współprowadzący: dr Marta Kicia, dr Dorota Wojnicz, dr Dorota Tichaczek-Goska, mgr Przemysław Leszczyński

zapisy: od 1.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, s. ćwiczeń

KONKURS G

godz. 9:00–10:00

Mikrotowarzysze międzynarodowych podróży

dr Maria Wesołowska
biolog, Wydział Lekarski, UMW
współprowadzący: dr Marta Kicia, dr Dorota Wojnicz, dr Dorota Tichaczek-Goska, mgr Przemysław Leszczyński
zapisy: 1–12.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, s. ćwiczeń

WYKŁAD, LABORATORIUM PG, D

godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

Co kryje w sobie krew?

dr Helena Moreira, dr Agnieszka Dobosz
adiunkci, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej, UMW

współprowadzący: mgr inż. Anna Szyjka

uwagi: kl. III–IV, maksymalnie 25 osób
zapisy: 25.08–5.09, helena.moreira@umed.wroc.pl,
tel. 793 99 09 59

liczba miejsc: 25

UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, Katedra Podstaw Nauk Medycznych, s. ćwiczeń

POKAZ SP

Medyczne różnorodności

środa, 24 września

godz. 10:00, 11:00, 12:00

Masaż w sporcie i terapii

mgr Wojciech Laber

fizjoterapeuta, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

współprowadzący: mgr Roman Heider,
mgr Wojciech T. Laber

zapisy: 1–12.09, w godz. 9–15, tel. 71 784 01
83, 601 73 26 16, wojciech.laber@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 10

UMW, ul. Grunwaldzka 2, s. 41

POKAZ PG

godz. 10:00–12:00

Szalony chemik

mgr Sylwia Płaczowska

diagnosta laboratoryjny, Wydział Farmaceutyczny
z Oddziałem Analityki Medycznej, UMW

współprowadzący: Mgr Izabela Kokot,
dr Lilla Pawlik-Sobecka, mgr Ewa Małolepsza,
dr hab. Agnieszka Piwowar, Paulina Nestorowska,
Bożena Szlegel, Teresa Klint

uwagi: preferowane grupy zorganizowane z dwo-
ma lub więcej opiekunami

zapisy: 5–15.08, tel. 71 784 01 53, w godz. 8–15,
zpnza@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 20

UMW, ul. Grunwaldzka 2, Zakład Praktycznej
Nauki Zawodu Analityka

WARSZTAT P, SP

godz. 10:10–11:10

Wędrowni włosogłówek – quiz parazytologiczny

dr Maria Wesołowska

biolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Marta Kicia, dr Dorota Woj-
nicz, dr Dorota Tichaczek-Goska, mgr Przemysław
Leszczyński

zapisy: 1–12.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, s. ćwiczeń

WYKŁAD, LABORATORIUM PG

środa, 24 września

godz. 11:00

Zrozum lek – od laboratorium do apteki

dr Artur Owczarek

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: Agnieszka Stępak, Michał
Zając, dr Bożena Karolewicz, mgr Maciej Gajda,
mgr Przemysław Baranowski

zapisy: 5.08–7.09,

festiwal.nauki.farmacja@gmail.com

liczba miejsc: 20

UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska
211, Katedra Technologii Postaci Leku, s. ćwiczeń

WYKŁAD, POKAZ, LABORATORIUM

SP, G, PG, D

godz. 12:00

Aspiryna – fenomen ponad 100-letniego leku

mgr Małgorzata Śliwińska

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: dr Aleksandra Redzicka,
dr Piotr Świątek

zapisy: 25.08–5.09, tel. 71 784 04 01,

malgorzata.sliwinska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 24

UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Bo-
rowska 211, s. ćwiczeniowa Katedry Chemii
Leków B.2.2.20

WYKŁAD, WARSZTAT, LABORATORIUM SP, G

środa, 24 września

godz. 12:00

Świat odczuwany wg noworodka

Agnieszka Szafrńska, Marta Wieczorek

lekarze, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: Dorota Paluszyńska, Alicja
Wrzask

zapisy: 15.08–15.09, kne@usk.wroc.pl,

tel. 71 733 15 00

liczba miejsc: 30

UMW, Uniwersytecki Szpital Kliniczny, ul. Borowska
213, s. nr 5.68, bud. FA, IV p.

FILM, KONKURS, DYSKUSJA PG, D, BO

godz. 16:00

Ścieżkami rozumu – z wycieczką śladami wrocławskich noblistów

Magdalena Kretowicz

Wydział Lekarski, UMW, przewodnik

zapisy: 9–11.09, tel. 71 784 13 31, w godz. 9–13

liczba miejsc: 25

Stary kampus UMW

WYCIECZKA PG, D

godz. 17:00

Małe dawki, pewny skutek – czyli opisy produktowe i opakowania leków

mgr Katarzyna Sudol

Muzeum Farmacji, Wydział Farmaceutyczny, UMW

zapisy: 1–10.09, tel. 71 784 04 43

liczba miejsc: 24

UMW, Muzeum Farmacji, ul. Kurzy Targ 4

WYKŁAD D

Ruch i zdrowie

piątek, 19 września

godz. 10:00

„Team building” w szkole

dr Anita Kaik-Woźniak

wykładowca, Wydział Wychowania Fizycznego,
AWF

współprowadzący: mgr Zofia Niekurzak

uwagi: obowiązuje strój i obuwie sportowe

zapisy: 8–12.09, anita.kaik-wozniak@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 25

Szkoła Podstawowa w Kielczowie, s. gimnastycz-
na lub teren szkoły

WARSZTAT SP

piątek, 19 września

godz. 11:00–12:30

Jeżdżę czuję – czuję jeżdżę

dr Beata Blachura

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fi-
zycznego, AWF

zapisy: 15.08–19.09, beata.blachura@awf.wroc.pl

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35,
pawilon P-4, s. 2/4

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA PG, D

piątek, 19 września

godz. 11:00–13:00

Jak ćwiczenia gimnastyczne wpływają na kontrolę równowagi ciała

dr hab. Małgorzata Sobera, prof. AWF

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fi-
zycznego, AWF

współprowadzący: dr Piotr Piestrak, dr Ryszard
Serafin, dr Henryk Sienkiewicz, dr Anna Toma-
szewska

uwagi: obowiązuje strój sportowy

inny termin: 24.09, godz. 11:00–13:00

zapisy: od 9.09, ryszard.serafin@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 20

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35,
budynek WOS, s. Zakładu Gimnastyki

WARSZTAT, LABORATORIUM BO

Ruch i zdrowie

sobota, 20 września

godz. 10:00–12:00

Nordic Walking – pielęgnuj swoje ciało i mózg

dr Tadeusz Niebudek

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

zapisy: 1–19.09, tadeusz.niebudek@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 30

AWF, ul. Witelona 25A, s. 115

WYKŁAD, WARSZTAT **PG, D**

godz. 11:00–12:30

Świadomość ciała

dr Katarzyna Salamon-Krakowska

nauczyciel akademicki, Wydział Fizjoterapii, AWF

uwagi: obowiązuje strój umożliwiający swobodne ruchy

zapisy: 5.08–15.09, katarzyna.salamon@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 20

AWF, ul. Witelona 25A, s. 89

WARSZTAT **D**

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–14:00

Profil fizjologiczny w ocenie ryzyka i profilaktyce upadków

dr hab. Bożena Ostrowska, prof. AWF

fizjoterapeuta, Wydział Fizjoterapii, AWF

współprowadzący: dr Beata Skolimowska, mgr Katarzyna Oldak, mgr Aleksandra Starzyk, mgr Anna Nowakowska, mgr Błażej Cieślak

inny termin: 23.09, godz. 9:00–14:00
zapisy: 1–15.09, tel. 71 347 30 93, 71 347 35 38, bozena.ostrowska@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 10

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, pawilon P-4, s. 1/21

WARSZTAT **D**

godz. 10:00

Elementy reedukacji chodu w urazach narządu ruchu

dr Żanna Fiodorenko-Dumas,

dr Piotr Józefowski

fizjoterapeuci, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

zapisy: 1–12.09, tel. 605 955 424, zanna.fiodorenko-dumas@umed.wroc.pl
liczba miejsc: 10

UMW, ul. Grunwaldzka 2, s. ćwiczeń

POKAZ **PG**

godz. 16:30–18:00

Nordic Walking – czy na pewno znasz prawidłową technikę?

mgr Katarzyna Bulińska, dr Ryszard Jasiński
fizjoterapeuci, Wydział Fizjoterapii, AWF

uwagi: obowiązuje strój adekwatny do warunków atmosferycznych; kije zapewnia organizator

zapisy: 25.08–7.09, tel. 695 191 260, katarzyna.bulinska@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 20

AWF, ul. Witelona 25A, zbiórka przed budynkiem

WARSZTAT **D**

wtorek, 23 września

godz. 9:00–14:00

Profil fizjologiczny w ocenie ryzyka i profilaktyce upadków

zob. informację z 22 września

godz. 9:00–10:30, 11:00–12:30

Trening kręgosłupa. Ćwiczenia z wykorzystaniem piłki gimnastycznej, dysku sensomotorycznego i taśmy elastycznej

dr Małgorzata Kałwa

trener, nauczyciel wf, wykładowca, Wydział Nauk o Sporcie, AWF

uwagi: obowiązuje strój sportowy, bez obuwia

zapisy: 25.08–10.09, malgorzata.kalwa@awf.wroc.pl
(w tytule maila proszę wpisać: zapisy DFN /imię i nazwisko lub załączyć listę uczestników)
liczba miejsc: 30

AWF, al. Paderewskiego 35, Hala Wielofunkcyjna, s. 85

WARSZTAT **BO**

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Jaką masz sylwetkę? Zbadaj swój kręgosłup metodą elektroniczną

dr Justyna Andrzejewska,

dr Krystyna Chromik, dr hab. Jadwiga Pietraszewska, dr Aleksandra Stachoń

antropolog, fizjoterapia, Wydział Nauk o Sporcie, AWF

zapisy: 8–9.09, jadwiga.pietraszewska@awf.wroc.pl, aleksandra.stachon@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 25

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, pawilon P-2, s. 260, s. 261

WARSZTAT **SP**

godz. 10:00

Ocena aktywności fizycznej dzieci i młodzieży w obrazie termowizyjnym

dr Agnieszka Chwałczyńska

fizjoterapeuta, Wydział Fizjoterapii, AWF

współprowadzący: dr Katarzyna Gruszka, mgr Wiesława Jonak, mgr Grzegorz Jędrzejewski, mgr Tomasz Rutkowski, Studenckie Koło Naukowe przy Katedrze Podstaw Fizjoterapii, prof. dr hab. K.A. Sobiech

uwagi: impreza dla dzieci z SP Nr 76

SP Nr 76, ul. Wandy 13

WARSZTAT, POKAZ **SP**

godz. 10:00–11:30

Równowaga u aktywnych

dr Agnieszka Dębiec-Bąk, mgr Łukasz Pawik
fizjoterapeuci, Wydział Fizjoterapii, AWF

współprowadzący: dr hab. Anna Skrzek, prof. AWF, dr hab. Małgorzata Mraz, prof. AWF

zapisy: 18.08–15.09, tel. 666 111 555
liczba miejsc: 25

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, pawilon P-4, s. 1/47

WYKŁAD, WARSZTAT **SP, G, PG, D**

wtorek, 23 września

godz. 10:00–11:00

Pomyśl i zrealizuj – ćwiczenia z piłkami

dr Krzysztof Kałużny

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

uwagi: kl. I (integracyjne)
liczba miejsc: 20

AWF, ul. Witelona 25A, s. gier

WARSZTAT **SP**

godz. 13:00–14:00

Aktywność ruchowa w wodzie a świat wartości

prof. dr hab. Krystyna Zatoń

Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Marcin Jaszczak, dr Andrzej Klarowicz, dr hab. Marek Rejman, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, dr Łukasz Smółka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: przyjmowane są zgłoszenia grupowe

zapisy: 8–15.09, tel. 71 347 34 41, katedra.arsw@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 15

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, kryta pływalnia, s. 38

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 16:00–17:00

Pływanie niemowląt i małych dzieci

dr Krystyna Antoniak-Lewandowska

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: dr Marcin Jaszczak, dr Andrzej Klarowicz, dr hab. Marek Rejman, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, dr Łukasz Smółka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: wymagane jest posiadanie regulaminowego stroju kąpielowego

zapisy: 8–15.09, tel. 71 347 34 41, katedra.arsw@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 15

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, kryta pływalnia

WARSZTAT **SP, G, PG, D**

godz. 17:00–18:00

Pływanie niemowląt i małych dzieci

dr Krystyna Antoniak-Lewandowska

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: dr Marcin Jaszczak, dr Andrzej Klarowicz, dr hab. Marek Rejman, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, dr Łukasz Smółka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

zapisy: 8–15.09, tel. 71 347 34 41, katedra.arsw@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 15

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, kryta pływalnia, s. 38

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

Ruch i zdrowie

wtorek, 23 września

godz. 17:00–18:00

ABC ratownictwa wodnego. Wiem, umiem, stosuję w praktyce

dr Magdalena Chrobot

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Marcin Jaszczak, dr Andrzej Klarowicz, dr hab. Marek Rejman, dr Anna Kwaśna, dr Łukasz Smółka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: wymagane posiadanie regulaminowego stroju kąpielowego

zapisy: 8–15.09, tel. 71 347 34 41, katedra.arsw@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 15

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, kryta pływalnia

WARSZTAT SP, G, PG

wtorek, 23 września

godz. 18:00–19:00

Woda – środowisko 3D

dr Marcin Jaszczak, dr Anna Kwaśna
nauczyciele akademicy, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Andrzej Klarowicz, dr hab. Marek Rejman, dr Magdalena Chrobot, mgr Stefan Szczepan, dr Łukasz Smółka, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: wymagane posiadanie regulaminowego stroju kąpielowego

zapisy: 8–15.09, tel. 71 347 34 41, katedra.arsw@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 15

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, kryta pływalnia

WARSZTAT SP, G, PG, D

środa, 24 września

godz. 10:00–15:00

Wrocław z pokładu kajaka

mgr Wojciech Bigiel

trener kajakarstwa, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: dr Rafał Wołk, dr Piotr Zarzycki

uwagi: uczestnicy powinni umieć pływać w pław i manewrować kajakiem dwuosobowym

zapisy: 15.08–15.09, tel. 607 327 407, wojtib@wp.pl

liczba miejsc: 40

AWF, ul. Rzeźbiarska 4, przystań WKW „WIADRUS”

WYCIECZKA PG, D

godz. 11:00–13:00

Jak ćwiczenia gimnastyczne wpływają na kontrolę równowagi ciała

zob. informację z 19 września

Magia sportu

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00, 10:40, 12:40

Tai Chi Chuan – chińska sztuka walki

dr inż. Michał Araszkiewicz

Wydział Chemiczny, PWR

inne terminy: 23–24.09, godz. 9:00, 10:40, 12:40

♣ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, dziedziniec

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ PG, D

godz. 9:30, 11:15, 13:30

Aikido – japońska sztuka walki

mgr Piotr Masztalerz

Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, PWR

współprowadzący: Katarzyna Masztalerz

inne terminy: 23–24.09, godz. 9:30, 11:15, 13:30

♣ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, dziedziniec

POKAZ BO

godz. 9:45, 11:00

Samoobrona – jak przetrwać niebezpieczną sytuację

dr inż. Michał Araszkiewicz

Wydział Chemiczny, PWR

inne terminy: 23–24.09, godz. 9:45, 11:00

♣ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, dziedziniec

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–14:00

Spotkanie ze speleologią – wspinaczka linowa

dr inż. Kazimierz Buchman

Instruktor Tatarnictwa Jaskiniowego, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, PWR

współprowadzący: Andrzej Żak

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–14:00

♣ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, parter i I p.

WARSZTAT, HAPPENING, POKAZ BO

godz. 10:00, 12:00, 14:00

Pokaz japońskiej szermierki – Kendo

Wiesław Biel

trener kadry narodowej kendo

współprowadzący: srebrna medalistka Mistrzostw Polski Alina Gdeczyk

inne terminy: 23.09, godz. 10:00, 12:00, 14:00
liczba miejsc: 100

♣ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, dziedziniec

POKAZ G, PG, D

godz. 11:50

Pokaz akrobatyki

Jonas Al-Hadad, Szymon Rudyk

student Wydziału Podstawowych Problemów Techniki oraz student Wydziału Mechanicznego, PWR

inne terminy: 23–24.09, godz. 11:50

♣ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, dziedziniec

POKAZ BO

poniedziałek, 22 września

godz. 12:00–15:00

Wioślarstwo dla każdego

Paweł Rańda

trener wioślarstwa, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, PWR

współprowadzący: Maciej Jasiński

inne terminy: 23–24.09, godz. 12:00–15:00

zapisy: 1–19.09, pawel.randa@pwr.edu.pl

♣ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, dziedziniec

WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA BO

wtorek, 23 września

godz. 9:00, 10:40, 12:40

Tai Chi Chuan – chińska sztuka walki

zob. informację z 22 września

godz. 9:30, 11:15, 13:30

Aikido – japońska sztuka walki

zob. informację z 22 września

godz. 9:45, 11:00

Samoobrona – jak przetrwać niebezpieczną sytuację

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–14:00

Spotkanie ze speleologią – wspinaczka linowa

zob. informację z 22 września

Magia sportu

wtorek, 23 września

godz. 10:00-11:30

Szusować bezpiecznie i szybciej

dr Rafał Wołk

trener narciarstwa, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

zapisy: 15.08-15.09, rafaello@awf.wroc.pl

AWF, al. Paderewskiego 35, budynek WOS, s. A
WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ PG

godz. 10:00

W kręgu sportów ekstremalnych

dr Piotr Kunysz

Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

zapisy: 5.08-5.09, tel. 71 347 33 02,

piotr.kunysz@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 40

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, pawilon P-4, s. 2/4

WYKŁAD, FILM G, PG, D

godz. 10:00, 12:00, 14:00

Pokaz japońskiej szermierki – Kendo

zob. informację z 22 września

godz. 11:50

Pokaz akrobatyki

zob. informację z 22 września

godz. 12:00-15:00

Wioślarstwo dla każdego

zob. informację z 22 września

godz. 12:45-13:20

Pokaz samoobrony i lekcja bezpiecznego padania na bazie judo i ju-jitsu

mgr Waldemar Biskup

trener, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, PWr oraz Mistrz Świata i Europy w ju-jitsu

współprowadzący: mgr inż. Konrad Babul

inny termin: 24.09, godz. 12:45-13:20

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, dziedziniec

POKAZ BO

godz. 13:00-14:30

Jak zdiagnozować wybrane zdolności motoryczne? Prezentacja nowoczesnych narzędzi badawczych

dr Marek Popowczak

Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: mgr Damian Pawlik, mgr Kamil Świerzek, mgr Sara Wawrzyniak, mgr Artur Struzik

uwagi: obowiązuje strój sportowy

zapisy: 8-19.09, tel. 71 347 35 61,

katedra.zgs@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 24

AWF, ul. Mickiewicza 58, pawilon P-5, s. sportowa i s. 2/5

WARSZTAT G, PG

wtorek, 23 września

godz. 17:00-18:00

Obiektywna ocena techniki pływania przy pomocy metod video

dr hab. Marek Rejman

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Marcin Jaszczak, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, dr Andrzej Klarowicz, dr Łukasz Smolka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: wymagane posiadanie regulaminowego stroju kąpielowego

zapisy: 8-15.09, tel. 71 347 34 41,

katedra.arsw@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 15

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, kryta pływalnia

WARSZTAT SP, G, PG, D

godz. 17:00-18:00

Ocena czasu reakcji w skoku startowym

dr Łukasz Smolka, mgr Stefan Szczepan
nauczyciele akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: dr hab. Marek Rejman, dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Marcin Jaszczak, dr Andrzej Klarowicz, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: przyjmowane zgłoszenia grupowe, wymagane posiadanie regulaminowego stroju kąpielowego

zapisy: 8-15.09, tel. 71 347 34 41,

katedra.arsw@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 15

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, kryta pływalnia

WARSZTAT SP, G, PG, D

godz. 17:00-18:00

Różnicowanie siły w środowisku wodnym

dr Andrzej Klarowicz

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: dr hab. Marek Rejman, dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Marcin Jaszczak, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, dr Łukasz Smolka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: wymagane posiadanie regulaminowego stroju kąpielowego

zapisy: 8-15.09, tel. 71 347 34 41,

katedra.arsw@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 15

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, kryta pływalnia

WARSZTAT SP, G, PG, D

środa, 24 września

godz. 9:00, 10:40, 12:40

Tai Chi Chuan – chińska sztuka walki

zob. informację z 22 września

godz. 9:30, 11:15, 13:30

Aikido – japońska sztuka walki

zob. informację z 22 września

godz. 9:45, 11:00

Samoobrona – jak przetrwać niebezpieczną sytuację

zob. informację z 22 września

godz. 10:00-14:00

Spotkanie ze speleologią – wspinaczka linowa

zob. informację z 22 września

godz. 10:00-11:30

Pokaz unihokeja

mgr Krzysztof Zemankiewicz

trener, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, dziedziniec

POKAZ, KONKURS, GRA G, PG

godz. 11:50

Pokaz akrobatyki

zob. informację z 22 września

godz. 12:00-15:00

Wioślarstwo dla każdego

zob. informację z 22 września

godz. 12:45-13:20

Pokaz samoobrony i lekcja bezpiecznego padania na bazie judo i ju-jitsu

zob. informację z 23 września

Tajemnice żywności

piątek, 19 września

godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

Nowoczesne gotowanie – urządzenia i narzędzia w nowoczesnej gastronomii

dr inż. Danuta Figurska-Ciura

technolog żywności, specjalista w dziedzinie żywienia człowieka, toksykologii żywności i technologii gastronomii, Wydział Nauk o Żywności, UPW

współprowadzący: inż. M. Damski

zapisy: 8–12.09, figurska@wnoz.up.wroc.pl

liczba miejsc: 16

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmońskiego 37/41, s. 012

WYKŁAD PG

godz. 10:00–11:30

Zwykłe mleko – niezwykły napój? „Mleko pod lupą”, czyli laboratoryjne analizy mleka i jego właściwości

mgr Paulina Panek

doktorantka, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, UPW

współprowadzący: mgr Marek Durajczyk, prof. dr hab. inż. Marian Kuczaj

zapisy: 2–16.09, paulina.panek@up.wroc.pl, tel. 790 293 850

liczba miejsc: 20

UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, ul. Chełmońskiego 38 c, s. 103

POKAZ SP, G, PG

godz. 10:15–11:45

Żaba pokazuje co brzuszkowi smakuje!

dr inż. Agnieszka Orkus

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE

uwagi: kl. 0–3

zapisy: 2–12.09, agnieszka.orkusz@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 103

WYKŁAD, WARSZTAT P, SP

godz. 12:00–12:45

Rok 2026. Czy świat się wyżywi?

prof. dr hab. Andrzej Kotecki

Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

liczba miejsc: 100

☞ UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. III C

WYKŁAD BO

godz. 13:00–13:45

Selen w żywieniu zwierząt i ludzi

dr hab. inż. Barbara Patorczyk-Pytlik

chemik rolny, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

liczba miejsc: 150

☞ UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. III C

WYKŁAD BO

piątek, 19 września

godz. 14:00–14:45

Jak wędrują rośliny

dr inż. Anna Koszelnik-Leszek

Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

liczba miejsc: 100

☞ UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. III C

WYKŁAD G, PG

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–10:00

GMO – strach przed nieznanym czy świetlana przyszłość?

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWR

liczba miejsc: 230

PWR, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30

Mleko – źródło nie tylko wapnia?

dr inż. Piotr Juszczyk

biotechnolog, Wydział Nauk o Żywności, UPW

uwagi: klasy V–VI

inne terminy: 23.09, godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30

zapisy: 5–7.09, tel. 71 320 10 03, karolina.lozna@up.wroc.pl

liczba miejsc: 12

UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmońskiego 37/41, s. 014

WARSZTAT SP

godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30

Pij mleko, będziesz wielki!

dr inż. Marzena Styczyńska,

dr inż. Karolina Łoźna

Wydział Nauk o Żywności, UPW

uwagi: kl. V–VI

inne terminy: 23.09, godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30

zapisy: 5–7.09, karolina.lozna@up.wroc.pl

liczba miejsc: 15

UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmońskiego 37/41, s. 130

LABORATORIUM SP

godz. 10:00–10:30

Herbaciane rewelacje, czyli coś dla smakoszy herbaty

mgr inż. Ewelina Dymarska

doktorantka, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE

współprowadzący: prof. dr hab. inż. Jerzy J. Pietkiewicz

zapisy: 1–15.09, ewelina.dymarska@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 50

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 102

WYKŁAD G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–11:00

Narządy zmysłów – sprzymierzeńcy czy wrogowie?

dr inż. Agnieszka Orkus

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE

współprowadzący: dr inż. Gabriela Haraf

uwagi: kl. 0–3

zapisy: 2–12.09, agnieszka.orkusz@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 101

WYKŁAD, WARSZTAT P, SP

godz. 11:00–12:00

Czy rak zawsze chodzi wspak?

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWR

liczba miejsc: 230

PWR, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Przekąski ekstrudowane – żywność nowej generacji

dr hab. inż. Anna Pęksa, prof. UPW

technolog żywności, Wydział Nauk o Żywności, UPW

liczba miejsc: 200

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmońskiego 37/41, s. 012

WYKŁAD G, PG

godz. 12:00–13:30

Czy wiesz jak jesz?

dr inż. Agnieszka Orkus

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE

zapisy: 2–12.09, agnieszka.orkusz@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 001Z1

WARSZTAT, LABORATORIUM PG

godz. 13:00

Leonardo da Vinci, Albert Einstein, Steven Jobs i inni... lecz czy dieta wegetariańska jest tylko dla dorosłych?

dr Daiva Gorczyca

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Anna Prescha

liczba miejsc: 100

☞ UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. osteologiczna

WYKŁAD, KONKURS G, PG, BO

Tajemnice żywności

wtorek, 23 września

godz. 8:30–9:45, 10:00–11:15

Od ziarenka do bochenka

mgr Agnieszka Piekara

chemik, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE
zapisy: 3–13.09, agnieszka.piekara@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 12

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, s. 11H
LABORATORIUM P, SP

godz. 9:00–10:15

Co potrafią opakowania? Opakowania aktywne i inteligentne w przemyśle spożywczym

mgr inż. Ewa Biazik

Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE
współprowadzący: prof. dr hab. inż. Tomasz Lesiów
zapisy: 2–19.09, ewa.biazik@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 50

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 101
WYKŁAD BO

godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30

Mleko – źródło nie tylko wapnia?

zob. informację z 22 września

godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30

Pij mleko będziesz wielki!

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–11:00

Tajemnice jaja kurzego

dr inż. Gabriela Haraf

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE

współprowadzący: dr inż. Agnieszka Orkus
zapisy: 8–13.09, tel. 71 368 02 65
liczba miejsc: 25

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, lab. 4H
LABORATORIUM SP

godz. 10:00–11:00

Proteinowy zawrót głowy – jakość i ilość białka w diecie

dr inż. Danuta Figurska-Ciura

technolog żywności, specjalista w dziedzinie żywienia człowieka, toksykologii żywności i technologii gastronomii, Wydział Nauk o Żywności, UPW

współprowadzący: dr inż. Ewa Piotrowska
zapisy: 8–12.09, figurska@wnoz.up.wroc.pl
liczba miejsc: 200

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chelmońskiego 37/41, s. 012

WYKŁAD PG, D

wtorek, 23 września

godz. 10:00–10:30, 10:30–11:00,
11:00–11:30, 11:30–12:00

Chrupki i snaki – chrupiące przysmaki

dr inż. Wioletta Drożdż

technolog żywności, specjalistka w dziedzinie technologii węglowodanów, Wydział Nauk o Żywności, UPW

współprowadzący: dr inż. Ewa Tomaszewska-Ciosk, dr inż. Ewa Zdybel, dr inż. Artur Gryszkin
zapisy: 1–5.09, wioletta@wnoz.up.wroc.pl
liczba miejsc: 15

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chelmońskiego 37/41, s. 132

POKAZ SP

godz. 10:45–12:00

Dodatki prozdrowotne i bioaktywne – przyszłość przemysłu spożywczego

Ewa Biazik

Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE

współprowadzący: prof. dr hab. inż. Tomasz Lesiów
zapisy: 2–19.09, ewa.biazik@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 50

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 101
WYKŁAD BO

godz. 11:00–12:30

Wiem, czego nie jem!

dr inż. Agnieszka Orkus

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE

współprowadzący: dr inż. Gabriela Haraf
uwagi: kl. 4–6
zapisy: 2–12.09, agnieszka.orkusz@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, lab. 4H
WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 12:15–13:00

Antyoksydanty w diecie – za i przeciw

dr Ewa Maria Kratz

Wydział Lekarski, UMW

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 23 września

godz. 13:00–14:00

Smaczne czy niesmaczne – oto jest pytanie

dr inż. Gabriela Haraf

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE

współprowadzący: dr inż. Agnieszka Orkus
zapisy: 8–13.09, tel. 71 368 02 65
liczba miejsc: 25

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 103
WARSZTAT G

środa, 24 września

godz. 8:45–9:30

Nanotechnologia a żywność

mgr Agnieszka Piekara

chemik, Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii Nanonet

zapisy: 3–22.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl
liczba miejsc: 150

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 1
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 13:00–13:45

Witaminki, witaminki dla chłopczyka i dziewczynki

mgr inż. Aniceta Ślęczka, mgr inż. Marta

Wilk, mgr inż. Przemysław Seruga,

dr hab. inż. Małgorzata Krzywonos, prof. UE

Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE

zapisy: 2–15.09, tel. 71 368 08 72,

aniceta.sleczka@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 25

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, s. 416
POKAZ, GRA P

Pasjonująca mikrobiologia

piątek, 19 września

godz. 9:00–10:00

Przyszłość terapii antybakteryjnych, czyli „Bad bugs, No drugs, No escape”

dr Agata Dorotkiewicz-Jach
adiunkt, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
współprowadzący: dr Bożena Futoma-Kołoch
zapisy: 8–11.09, w godz. 9–12, tel. 71 375 62 90
liczba miejsc: 120

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 148

WYKŁAD PG, D

godz. 9:00–10:30, 11:00–12:30,
13:00–14:30

Fascynujący świat pasożytów zwierząt i człowieka

mgr Maja Adamczyk, mgr Ewa Gajda
doktorantki, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
zapisy: 15–18.09,
maja.adamczyk@microb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 12

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 29 LABORATORIUM BO

godz. 10:00–10:30, 10:30–11:00,
11:00–11:30, 11:30–12:00

Nowoczesne terapie antybakteryjne

dr Agata Kęsik-Szeloch
asystentka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
współprowadzący: mgr Bartosz Roszniewski
zapisy: 9–11.09, w godz. 9–12, tel. 71 375 63 57
liczba miejsc: 15

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 30 POKAZ G, PG

godz. 10:00–10:30, 10:30–11:00,
11:00–11:30, 11:30–12:00

Kolorowe bakterie

mgr Agnieszka Łątka
doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
współprowadzący: dr Grażyna Majkowska-Skrobek, mgr Barbara Maciejewska
zapisy: 9–11.09, w godz. 9–12, tel. 71 375 63 57
liczba miejsc: 15

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 34 POKAZ G, PG

godz. 10:00–10:30, 10:30–11:00,
11:00–11:30, 11:30–12:00

Czego oczy nie widzą. Czyli tajemniczy świat drobnoustrojów obserwowany pod mikroskopem

dr Grzegorz Guła
biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
współprowadzący: dr Daria Augustyniak, mgr Tomasz Olszak
zapisy: 9–11.09, w godz. 9–12, tel. 71 375 63 67
liczba miejsc: 15

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 37 POKAZ G, PG

piątek, 19 września

godz. 12:00–13:00, 13:00–14:00

Bioluminescencja mikroobów

dr Katarzyna Guz-Regner
mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
współprowadzący: Izabela Hawro
zapisy: 15–18.09, w godz. 10–14, tel. 71 375 62 78
liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 201

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–10:30, 10:30–12:00

Kolorowe mikroorganizmy

dr Katarzyna Guz-Regner
mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
zapisy: 15–18.09, w godz. 10–14, tel. 71 375 62 78
liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 201

WYKŁAD, POKAZ G, PG

godz. 10:00–11:00

Ludzki mikrobiom jako zapomniany organ

mgr inż. Adam Ząbek
doktorant, Wydział Chemiczny, PWr
liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–13:00

Rzeka metabolitów jako źródło informacji o ludzkim zdrowiu

mgr inż. Adam Ząbek
doktorant, Wydział Chemiczny, PWr
liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 23 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00, 12:00–13:00

Grzybowy survival – czyli jak nie oddać pola walki

dr Mariusz Dyląg
mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
współprowadzący: dr Kamila Korzekwa
zapisy: 9–11.09, tel. 512 614 050 lub 600 959 809
liczba miejsc: 15

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 29 i 201

WYKŁAD, WARSZTAT PG

wtorek, 23 września

godz. 10:00–11:00

Drobnoustroje wokół nas

dr inż. Małgorzata Janczar-Smuga
adiunkt, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE
współprowadzący: mgr inż. Ewelina Dymarska
zapisy: 1–10.09, malgorzata.janczar@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 24

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, s. 215H LABORATORIUM SP

godz. 10:00–11:30

Podstawy diagnostyki mikrobiologicznej. Metody hodowli i identyfikacji drobnoustrojów chorobotwórczych

dr Roman Franciczek
mikrobiolog, Wydział Lekarski, UMW
współprowadzący: dr Ewa Dworniczek, dr Jolanta Rusiecka-Ziółkowska, dr Monika Biernat, dr Urszula Kasprzykowska, dr Anna Duda-Madej, mgr Joanna Nowicka
zapisy: 1–15.09, tel. 71 784 12 75, jadwiga.jankowska@umed.wroc.pl
liczba miejsc: 30

UMW, ul. Chałubińskiego 4, s. ćwiczeń

WARSZTAT PG

godz. 10:00–11:00

Mikroorganizmy w nauce i przemyśle

dr hab. Ewa Obłąk
mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
zapisy: 15–22.09, tel. 71 375 62 24
liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 148

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Kleszcze jako wektory patogenów

dr Dorota Kiewra, mgr Aleksandra Czulowska, mgr Nina Król, mgr Anna Szczepańska
pracownicy i doktoranci, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

uwagi: należy potwierdzić przyście na pokaz z co najmniej dwudniowym wyprzedzeniem
zapisy: 1–15.09, tel. 71 375 62 20, dorota.kiewra@microb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 12

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 34

WYKŁAD, POKAZ PG

godz. 12:00, 12:30, 13:00

Biomimetyka – jak technika czerpie inspirację z natury

mgr inż. Emilia Mazgajczyk
doktorantka, Wydział Mechaniczny, PWr
zapisy: 10–12.09, emilia.mazgajczyk@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 10

PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, hala maszyn POKAZ SP, G

Pasjonująca mikrobiologia

wtorek, 23 września

godz. 12:00-13:30

Mikrobiologia w Medycynie – metody hodowli i identyfikacji drobnoustrojów chorobotwórczych

dr Roman Franiczek

mikrobiolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Ewa Dworniczek, dr Jolanta Rusiecka-Ziółkowska, dr Monika Biernat, dr Urszula Kasprzykowska, dr Anna Duda-Madej, mgr Joanna Nowicka

zapisy: 1–15.09, tel. 71 784 12 75, jadwiga.jankowska@umed.wroc.pl
liczba miejsc: 30

UMW, ul. Chalubińskiego 4, s. ćwiczeń

WARSZTAT PG

godz. 12:00-13:30, 13:30-15:00

Świat drobnoustrojów, i nie tylko, widziany w mikroskopie świetlnym, z ciemnym polem, kontrastowo-fazowym oraz fluorescencyjnym

dr hab. Ewa Obłąk

mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: mgr Agata Piecuch

zapisy: 15–22.09, tel. 71 375 62 24
liczba miejsc: 12

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 159

WYKŁAD, POKAZ G

środa, 24 września

godz. 9:00-9:45

Poznajemy mikroorganizmy

inż. Klaudia Dąbrowska, inż. Alicja Łysek, inż. Karolina Kosatka, inż. Renata Stańczyk, mgr inż. Aniceta Ślęczka, mgr inż. Marta Wilk, dr hab. inż. Małgorzata Krzywonos, prof. UE Koło Naukowe Młodych Inżynierów, Wydział Inżynierii i Ekonomiczny, UE

zapisy: 2–15.09, tel. 71 368 08 72, knmi@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 25

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, s. 416

POKAZ, GRA P, SP

godz. 10:00-10:45

Bakterie dobre czy złe?

inż. Klaudia Dąbrowska, inż. Alicja Łysek, inż. Karolina Kosatka, inż. Renata Stańczyk, mgr inż. Aniceta Ślęczka, mgr inż. Marta Wilk, dr hab. inż. Małgorzata Krzywonos, prof. UE Koło Naukowe Młodych Inżynierów, Wydział Inżynierii i Ekonomiczny, UE

zapisy: 2–15.09, tel. 71 368 08 72, knmi@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 25

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, s. 416

POKAZ, GRA P, SP

środa, 24 września

godz. 10:00-11:30, 12:00-13:30

W cztery oczy z bakteriami – metody hodowli i identyfikacji drobnoustrojów chorobotwórczych

dr Roman Franiczek

mikrobiolog, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr Ewa Dworniczek, dr Jolanta Rusiecka-Ziółkowska, dr Monika Biernat, dr Urszula Kasprzykowska, dr Anna Duda-Madej, mgr Joanna Nowicka

zapisy: 1–15.09, tel. 71 784 12 75, jadwiga.jankowska@umed.wroc.pl
liczba miejsc: 30

UMW, ul. Chalubińskiego 4, s. ćwiczeń

WARSZTAT PG

godz. 10:00-11:00

Mikrobiologiczna książka kucharska. Co bakterie jedzą na kolację?

mgr Marta Książczyk

doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 1–15.09, marta.kszajczyk@microb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 48

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 201

WYKŁAD G, PG

godz. 10:00-11:00, 11:00-12:00

Identyfikacja pałeczek z rodzaju Salmonella sp.

dr Aleksandra Pawlak

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: mgr Marta Książczyk

zapisy: 1–15.09, aleksandra.pawlak@microb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 12

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 25

LABORATORIUM PG

godz. 11:00-11:45

Rosną jak na drożdżach

Aleksandra Jagodzińska, Magdalena Kopacz, inż. Klaudia Dąbrowska, inż. Alicja Łysek, inż. Karolina Kosatka, inż. Renata Stańczyk, mgr inż. Aniceta Ślęczka, mgr inż. Marta Wilk, dr hab. inż. Małgorzata Krzywonos, prof. UE Koło Naukowe Młodych Inżynierów, Wydział Inżynierii i Ekonomiczny, UE

zapisy: 2–15.09, tel. 71 368 08 72, knmi@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 25

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, s. 416

WARSZTAT, POKAZ P, SP

środa, 24 września

godz. 11:00-12:00

Groźne salmonellozy występujące u ludzi jako wynik kontaktu z gadami

dr Aleksandra Pawlak

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 1–15.09, aleksandra.pawlak@microb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 40

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 201

WYKŁAD PG

godz. 12:00-12:45

Dwa oblicza pleśni

mgr inż. Marta Wilk, mgr inż. Aniceta

Ślęczka, mgr inż. Przemysław Seruga,

dr hab. inż. Małgorzata Krzywonos, prof. UE

Wydział Inżynierii i Ekonomiczny, UE

zapisy: 2–15.09, tel. 71 368 02 72, marta.wilk@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 25

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, s. 416

POKAZ P, SP

godz. 15:00-16:30

Przełomowe odkrycia w dziedzinie mikrobiologii

dr hab. Gabriela Bugla-Płoskońska

mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 12–22.09, gabriela.bugla-ploskonska@microb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 100

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 148

WYKŁAD G, PG

W królestwie roślin

piątek, 19 września**godz. 9:00–12:00****Zielone w słoiku – roślinne in vitro dla każdego****dr Magdalena Migocka**

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: Przemysław Bożek

zapisy: 2–15.09, magdalena.migocka@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 10

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, s. 302

LABORATORIUM **SP, G, PG****godz. 9:00–14:00****Siła i zdrowie w warzywach****prof. dr hab. Katarzyna Adamczewska-Sowińska**

Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

współprowadzący: mgr inż. Agnieszka Balbierz,
mgr inż. Joanna Turczuk, mgr inż. Joanna Śniegowska,
mgr inż. Magdalena Panczerz

UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, hol

WYSTAWA **BO****godz. 9:00–18:00****(Z)Rozum Rośliny****dr A. Banasiak, dr A. Dołbłasz, dr E. Gola, dr A. Kreitschitz, dr E. Myśkow, dr K. Sokółowska, mgr M. Turzańska**pracownicy, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
inne terminy: 20–23.09, godz. 9:00–18:00

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8

WYSTAWA **BO****godz. 10:00–10:45, 11:00–11:45****W poszukiwaniu witaminy C****dr hab. inż. Edward Grzyś**

fizjolog roślin, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

współprowadzący: dr inż. Anna Demczuk

zapisy: 11–18.09, tel. 71 320 56 05
liczba miejsc: 15

UPW, Katedra Żywności Roślin, ul. Grunwaldzka 53, s. 506

WARSZTAT **G, PG, D****godz. 10:00–11:30****Wielkie łowy, czyli jak polują rośliny****prof. dr hab. Krystyna Kromer**

biolog, Ogród Botaniczny, UWr

współprowadzący: mgr Dorota Poturalska

zapisy: 15–18.09, tel. 71 322 59 57 wew. 34,
dorotap@biol.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 60UWr, Ogród Botaniczny, ul. Sienkiewicza 23,
s. wykładowa, wejście od ul. Świątokrzyskiej,
domofon na bramie wejściowejWYKŁAD, POKAZ, KONKURS **G, PG, D****piątek, 19 września****godz. 11:00–12:30****Zachwycający świat kolorów roślin****dr Ewa Młodzińska**

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: dr Małgorzata Reda

zapisy: 2–15.09, ewa.mlodzinska@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, s. 318

LABORATORIUM **SP, G****godz. 11:00–12:00****Ocena jakości wody na podstawie makrofitów****dr inż. Przemysław Pokorny**zootechnik, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt,
UPW

liczba miejsc: 300

☞ UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt,
ul. Chelmońskiego 38 c, Audytorium Zoo-
techniki (s. AZ)WYKŁAD **PG, D****godz. 11:00–11:45****Z łąk i lasów na talerz i do spiżarni – mniej oczywiste dary natury****dr inż. Magda Podlaska**

Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

liczba miejsc: 100

☞ UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. III C

WYKŁAD **G, PG****godz. 12:00–12:45, 13:00–13:45****Barwniki fotosyntezy****dr inż. Krzysztof Bielecki**

fizjolog roślin, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

współprowadzący: dr Elżbieta Sacala

zapisy: 10–18.09, tel. 71 320 56 05

liczba miejsc: 15

UPW, Katedra Żywności Roślin, ul. Grunwaldzka 53, s. 506

WARSZTAT **PG****godz. 12:00–12:45****Głony – postrach kąpielisk****dr inż. Mirosława Pietryka**

Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

liczba miejsc: 100

☞ UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. IC

WYKŁAD **G, PG****godz. 13:00–14:30****Świat roślin tropikalnych – paprocie, storczyki, rośliny wodne****dr Magdalena Migocka**

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: Przemysław Bożek

zapisy: 2–15.09, magdalena.migocka@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, s. 302, Ogród Botaniczny UWr

WYCIĘZKA **SP, G, PG****sobota, 20 września****godz. 9:00–18:00****(Z)Rozum Rośliny**

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–11:30, 12:30–14:00**Mikroświat roślin****Mateusz Bartz, Magdalena Biedroń, Angelika Chajec, Klaudia Chmiel, Katarzyna Czyżewska, Iga Głąb, Dorota Głowiak, Agnieszka Golicka, Anna Kimel, Aleksandra Słupianek**

Studenckie Koło Naukowe Biologii Eksperymentalnej Roślin, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 2–14.09, skneksperiment@gmail.com
liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, s. 319

WARSZTAT **G, PG****niedziela, 21 września****godz. 9:00–18:00****(Z)Rozum Rośliny**

zob. informację z 19 września

poniedziałek, 22 września**godz. 9:00****Dereń jadalny – zapomniana roślina o właściwościach leczniczych****dr Tomasz Sozański**

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: dr hab. Alicja Z. Kucharska,
dr hab. Jan Magdalan

liczba miejsc: 95

UMW, ul. Mikulicza-Radeckiego 2, s. wykładowa

WYKŁAD **BO****godz. 9:00–18:00****(Z)Rozum Rośliny**

zob. informację z 19 września

wtorek, 23 września**godz. 9:00–18:00****(Z)Rozum Rośliny**

zob. informację z 19 września

środa, 24 września**godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30****Roślina prawdę ci powie...****dr Józef Krawczyk**

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: studenci SKNN „Sowa”

uwagi: kl. I–II SP

zapisy: 8–12.09, jozef.krawczyk@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 30UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kuźnicza 35,
s. 10WARSZTAT **P, SP**

Świat zwierząt

piątek, 19 września

godz. 8:00–16:00

Zwierzęta egzotyczne w domu

dr Tomasz Piasecki

lek.wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej, UPW
współprowadzący: Studenckie Koło Naukowe
Medyków Weterynaryjnych „Chiron”

inne terminy: 22–24.09, godz. 8:00–16:00
zapisy: 5.08–5.09, tomasz.piasecki@up.wroc.pl,
tel. 71 320 53 25

liczba miejsc: 20

UPW, Wydział Medycyny Weterynaryjnej,
pl. Grunwaldzki 45, s. ćwiczeniowa

WYSTAWA **SP, G, PG**

godz. 9:00–10:00

Małe jest piękne

dr Dariusz Łupicki

teriolog, chiropterolog, Wydział Biologii i Hodowli
Zwierząt, UPW

współprowadzący: mgr Marzena Kowalcze-
Łupicka

liczba miejsc: 300

☿ UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt,
ul. Kożuchowska 6, Auditorium Zootechniki
(s. AZ)

WYKŁAD **P, SP**

godz. 9:15–10:00

Parazyty egzotyczne, czyli niechciane pamiątki z wakacji

dr Jarosław Pacoń

lek.wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej, UPW
liczba miejsc: 120

☿ UPW, Wydział Medycyny Weterynaryjnej,
pl. Grunwaldzki 45, s. IV W

WYKŁAD **SP, G, PG**

**godz. 9:30–10:15, 10:30–11:15,
11:30–12:15**

Wybrane gatunki chronionych owadów. Dlaczego się je chroni?

mgr Radosław Gil

doktorant, Wydział Nauk Biologicznych, UWwr
zapisy: 5.08–15.09, tel. 723 520 892,
radoslaw.gil@biol.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☿ UWwr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przy-
byszewskiego 63/77, s. 110

WYKŁAD, WYSTAWA, FILM **G, PG**

godz. 10:00–11:30

Jak zobaczyć to, co niewidoczne? Komórki zwierzęce w mikroskopie świetlnym, fluorescencyjnym, konfokalnym i elektronowym

dr Marta Mazurkiewicz-Kania

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWwr

współprowadzący: dr Arnold Garbiec

zapisy: 10–17.09, tel. 71 375 40 30

liczba miejsc: 100

☿ UWwr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sien-
kiewicza 21, Duża Sala Wykładowa

WYKŁAD **PG, D**

piątek, 19 września

godz. 10:00–11:00

Twarzą w twarz z owadami

dr Andrzej Woźnica

biolog, entomolog, Wydział Biologii i Hodowli
Zwierząt, UPW

liczba miejsc: 300

☿ UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt,
ul. Chełmońskiego 38 c, Auditorium Zoo-
techniki (s. AZ)

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00–13:00

Piękno ptaków amatorskich

dr inż. Maria Chrzanowska

zootechnik, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, UPW

współprowadzący: Studenckie Koło Naukowe
Hodowców Drobiu

UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt,
ul. Kożuchowska 7, wiata dydaktyczno-doświad-
czalna

POKAZ **BO**

godz. 10:00–13:00

Małe przeżuwacze – zwierzęta wykorzystywane w hodowli i agroturystyce

dr inż. Robert Bodkowski, dr inż. Marzena
Janczak

zootechnik, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, UPW

UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt,
ul. Kożuchowska 7, wybieg dla małych
przeżuwaczy

POKAZ **BO**

godz. 10:15–11:00

Zwierzęta jadowite. Mity i fakty

dr Tomasz Piasecki

lek.wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej, UPW
liczba miejsc: 120

☿ UPW, Wydział Medycyny Weterynaryjnej,
pl. Grunwaldzki 45, s. IV W

WYKŁAD **BO**

**godz. 10:30–11:30, 12:00–13:00,
13:30–14:30**

Życie wewnętrzne naszych zwierząt – nie tylko pasożyty

dr Jarosław Pacoń

lek.wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej, UPW
uwagi: od kl. IV

inne terminy: 22.09, godz. 10:00–11:00,
12:00–13:00

zapisy: 5.08–5.09, jaroslaw.pacon@up.wroc.pl,
tel. 71 320 51 78

liczba miejsc: 20

☿ UPW, ul. C. K. Norwida 31, s. ćwiczeniowa

WYSTAWA **SP, G, PG**

godz. 11:15

Dlaczego giną pszczoły?

dr hab. Paweł Chorbiński

lek.wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej, UPW
liczba miejsc: 120

☿ UPW, Wydział Medycyny Weterynaryjnej,
pl. Grunwaldzki 45, s. IV W

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 11:45–12:45

Jak zobaczyć to, co niewidoczne? Komórki zwierzęce w mikroskopie świetlnym, fluorescencyjnym, konfokalnym i elektronowym

dr Marta Mazurkiewicz-Kania

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWwr

współprowadzący: dr Arnold Garbiec

zapisy: 10–17.09, tel. 71 375 40 30

liczba miejsc: 25

☿ UWwr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sien-
kiewicza 21, s. 7 i 19

WARSZTAT **PG, D**

godz. 12:00–13:00

Wspomaganie rozrodu głąszców (*Tetrao urogallus L.*) w hodowli wolierowej Nadleśnictwa Wisła (Badania wykonywane w ramach grantu NCN nr N N311 081040)

dr hab. inż. Artur Kowalczyk

zootechnik, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, UPW

liczba miejsc: 300

☿ UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt,
ul. Chełmońskiego 38 c, Auditorium Zoo-
techniki (s. AZ)

WYKŁAD **PG, D**

godz. 12:15

Postrzeżenie świata przez zwierzęta – dlaczego różni się od ludzkiego?

prof. dr hab. Tadeusz Stefaniak

lek.wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej, UPW

liczba miejsc: 120

UPW, Wydział Medycyny Weterynaryjnej, pl. Grun-
waldzki 45, s. IV W

WYKŁAD **SP, G, PG**

poniedziałek, 22 września

godz. 8:00–16:00

Zwierzęta egzotyczne w domu

zob. informację z 19 września

**godz. 9:00–10:30, 11:00–12:30,
13:00–14:30**

Dlaczego komary bzyczą?

dr Aleksandra Kilian

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWwr

współprowadzący: mgr Urszula Kafłowska

inne terminy: 23.09, godz. 9:00–10:30,
11:00–12:30, 13:00–14:30

zapisy: 20.08–18.09, aleksandra.kilian@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 16

☿ UWwr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przyby-
szewskiego 63/77, s. laboratoryjna 110

WARSZTAT **SP, BO**

godz. 10:00–11:00, 12:00–13:00

Życie wewnętrzne naszych zwierząt – nie tylko pasożyty

zob. informację z 19 września

Świat zwierząt

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30

Mieszkańcy lasu

dr Józef Krawczyk

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: Ewelina Waleszczyńska, studenci SKNN „Sowa”

zapisy: 8–12.09, jozef.krawczyk@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kuźnica 35, s. 10

WARSZTAT P

godz. 11:00–12:30

Inteligencja i niezwykle zdolności zwierząt

mgr Katarzyna Czaplinska-Bialecka

filolog, instruktor, MultiCentrum1

współprowadzący: mgr Grzegorz Karpicki

inny termin: 23.09, godz. 9:00–10:30

zapisy: od 1.09, tel. 71 326 60 61, od godz. 8
liczba miejsc: 25

MultiCentrum/MBP we Wrocławiu, pl. Teatralny 5

WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 12:00–14:00

Płazy i gady Polski

mgr Mikołaj Kaźmierczak, mgr Aleksandra Kolanek, mgr Anna Najbar, mgr Edyta Turniak

doktoranci i wolontariusz, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 10.08–10.09, tel. 509 354 807,
edyta.turniak@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, s. 204

WYKŁAD, WARSZTAT, WYSTAWA G, PG

wtorek, 23 września

godz. 8:00–16:00

Zwierzęta egzotyczne w domu

zob. informację z 19 września

godz. 9:00–10:30

Inteligencja i niezwykle zdolności zwierząt

zob. informację z 22 września

godz. 9:00–10:30, 11:00–12:30,
13:00–14:30

Dlaczego komary bzycają?

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–12:00

Ile chromosomów ma ta żaba? Rozróżnianie diploidów i triploidów żab wodnych

dr Magdalena Chmielewska,

dr Beata Rozenblut-Kościsty

biolodzy, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: mgr Mikołaj Kaźmierczak

zapisy: 1–17.09, tel. 71 375 40 31

liczba miejsc: 20

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, laboratorium 33

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG, D

godz. 12:00–14:00

Płazy i gady Polski

mgr Mikołaj Kaźmierczak, mgr Aleksandra Kolanek, mgr Anna Najbar, mgr Edyta Turniak
doktoranci i wolontariusz, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 10.08–10.09, tel. 509 354 807,
edyta.turniak@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 20

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, s. 204

WYKŁAD, WARSZTAT, WYSTAWA P, SP

środa, 24 września

godz. 8:00–16:00

Zwierzęta egzotyczne w domu

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–10:45

Co takiego mają w sobie gąbki?

dr Aleksandra Kilian

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 20.08–18.09, aleksandra.kilian@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 150

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 148

WYKŁAD G, PG

godz. 10:00–11:30, 11:30–13:00

Z siatki na szpilkę, czyli o metodach preparacji owadów

mgr Agata Kiałka, mgr Agnieszka Sala

doktorantki, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 1–21.09, agnieszka.sala.89@gmail.com
liczba miejsc: 20

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 110

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG, D

Spotkania z antropologią

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–11:00

Jak zaprzyjaźnić się z własną pamięcią?

dr Joanna Łubocka

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kuźnica 35, s. 18

WYKŁAD G

poniedziałek, 22 września

godz. 11:00

„Nie-zapominalni” – międzypokoleniowa integracja poprzez sztukę i aktywność

Katarzyna Szulińska, Gianluca Olcese

wykładowcy, Wydział Filologiczny, UWr

zapisy: 20.08–10.09, dante.wroclaw@gmail.com
liczba miejsc: 40

UWr, Wydział Filologiczny, ul. Komuny Paryskiej 21, czytelnia

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA G, PG, D

wtorek, 23 września

godz. 9:30–10:30

Najstarsi mieszkańcy Europy

dr Wioletta Nowaczewska

antropolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 25.08–15.09, nowacz@antropo.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 100

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kuźnica 35, s. 18

WYKŁAD G, PG, D

Spotkania z antropologią

wtorek, 23 września

godz. 10:45–11:25

Sposoby poruszania się naczelnych a budowa ich szkieletów

Koło Naukowe Antropologów „KOSTKA”

Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 25.08–15.09, wnowacz@wp.pl
liczba miejsc: 60

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kuźnicza 35, s. 10

POKAZ G, PG, D

godz. 11:30–12:30

Co możemy „wyczytać” z zębów naszych przodków?

dr Wioletta Nowaczewska

antropolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 25.08–15.09, nowacz@antropo.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 100

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kuźnicza 35, s. 18

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 23 września

godz. 12:40–13:40

Mumifikacja

Koło Naukowe Antropologów „KOSTKA”

Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 25.08–15.09, wnowacz@wp.pl
liczba miejsc: 60

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kuźnicza 35, s. 10

WYKŁAD G, PG, D

godz. 16:00–17:30

Neurodydaktyka – nauczanie przyjazne mózgowi

dr Józef Krawczyk

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kuźnicza 35, s. 18

WYKŁAD PG, D

środa, 24 września

godz. 16:00–17:00

Porozmawiajmy o człowieku w Azji, czyli jak odróżnić Chińczyka od Japończyka?

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Zamiejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfucjusza, UWr

zapisy: 10–18.09, tel. 71 788 92 45
liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Konfucjusza, ul. ks. Witolda 47

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

Biotechnologia i inżynieria biomedyczna

piątek, 19 września

godz. 10:30–11:30

Promieniowanie niejonizujące wokół nas – bać się czy nie?

dr inż. Joanna Bauer

adiunkt, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 314

WYKŁAD PG

godz. 12:00–13:00, 14:00–15:00

Techniki fluorescencyjne w biotechnologii i „kolorowy” świat białek

dr hab. Artur Krężel

Wydział Biotechnologii, UWr

współprowadzący: Adrian Klein, Michał Padjasek, Wojciech Śmigiel, Łukasz Winkler

zapisy: 1–14.09, hadrianklein@gmail.com
liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Joliot-Curie 14a, s. 0.32

WYKŁAD, LABORATORIUM PG, D

godz. 12:00–13:00, 13:30–14:30, 15:00–16:00

I Ty możesz być biotechnologiem

Marta Pałka, Adrianna Dąbrowska

studentki, Wydział Biotechnologii, UWr

współprowadzący: Ewa Szczudłowska, Marcelina Puzio, Justyna Szul, Natalia Plewa, Józef Tran

inne terminy: 20.09, godz. 12:00–13:00, 13:30–14:30, 15:00–16:00

zapisy: 29.08–12.09, piotr.niedzwiecki.sknb@gmail.com

liczba miejsc: 45

UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Joliot-Curie 14a, s. 1.10

WARSZTAT G, PG, D

piątek, 19 września

godz. 12:00–14:00

GMO – śmiertelne zagrożenie czy szansa na przyszłość?

Anna Bartkowiak

doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: Kamil Kostyn

zapisy: 15.08–15.09, anna.bartkowiak@microb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 100

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 170

WYKŁAD PG, D

sobota, 20 września

godz. 12:00–13:00, 13:30–14:30, 15:00–16:00

I Ty możesz być biotechnologiem

zob. informację z 19 września

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–10:30, 11:00–12:30, 13:00–14:30

Biotechnologiczny zawrót głowy

dr Tomasz Janek, mgr Joanna Janicka

biochemicy, Wydział Biotechnologii, UWr

współprowadzący: mgr Grzegorz Dec, dr Witold Diakowski

zapisy: 1–18.09, tomasz.janek@ibmb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20

UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Joliot-Curie 14a, s. 1.10

LABORATORIUM G, PG

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–10:50

Molekularna Joga. Jak działają toksyny?

dr inż. Bogumił Konopka

Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr
uwagi: wykład tematycznie związany z warsztatami „Molekularna Joga. Jak zwinąć białko na 102 sposoby?”

inny termin: 24.09, godz. 10:00–10:50
liczba miejsc: 100

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 322

WYKŁAD G, PG

godz. 10:00–11:30, 11:45–13:15, 13:30–15:00

Molekularna Joga. Jak zwinąć białko na 102 sposoby?

mgr inż. Paweł P. Woźniak, mgr inż. Artur Wrona

doktoranci i studenci, AKN BioNanopor i AKN Biomodel, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

współprowadzący: mgr inż. Monika Kurczyńska, Wojciech Cichowski, inż. Magdalena Żulpo, inż. Ewa Kania, inż. Magdalena Rucińska, Andrzej Łabowski
inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–11:30, 11:45–13:15, 13:30–15:00

zapisy: 11.08–17.09, bionanopor@gmail.com
liczba miejsc: 45

PWr, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, sale 317.2, 317.3, 317.4

WARSZTAT, KONKURS, GRA G, PG

Biotechnologia i inżynieria biomedyczna

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Jakie jest pochodzenie i ewolucja człowieka? Przekonaj się sam wykonując analizy sekwencji DNA w komputerze

dr hab. Paweł Mackiewicz

biolog, bioinformatyk, Wydział Biotechnologii, UWr

zapisy: 5.08–22.09, pamac@smorfland.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 25

☞ UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Joliot-Curie 14a, s. 0.58

WYKŁAD, WARSZTAT **G, PG, D**

wtorek, 23 września

godz. 10:00–11:30, 11:45–13:15, 13:30–15:00

Molekularna Joga. Jak zwinąć białko na 102 sposoby?

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–11:30

Czas komórek macierzystych – wstęp do nadchodzącej medycznej rewolucji

mgr Karol Żłobiński

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 5.08–10.09, karol.zlobinski@uni.wroc.pl
liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, Sala Kuntzego

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00–11:00, 11:30–12:30

Muszkla owocowa – ulubienica genetyków

dr Dorota Mackiewicz

genetyk, Wydział Biotechnologii, UWr

inne terminy: 24.09, godz. 10:00–11:00,
11:30–12:30

zapisy: 8–19.09, dorota@smorfland.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 25

☞ UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Joliot-Curie 14a, s. 1.41

WYKŁAD, WARSZTAT **SP, G, PG, D**

wtorek, 23 września

godz. 10:00–11:00

Organizmy modyfikowane genetycznie – czy naprawdę są niebezpieczne?

dr Magdalena Żuk

biolog molekularny, Wydział Biotechnologii, UWr
liczba miejsc: 70

☞ UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Joliot-Curie 14a, s. 1.05

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 11:15–12:15

Biotechnologia i energia odnawialna

dr hab. inż. Marcin Łukaszewicz

mikrobiolog, Wydział Biotechnologii, UWr

liczba miejsc: 70

☞ UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Joliot-Curie 14a, s. 1.05

WYKŁAD, WARSZTAT **G, PG, D**

godz. 12:00–12:30

Pociągając za jedwabne sznurki

mgr inż. Ewelina Dymarska

doktorantka, Wydział Inżynierijno-Ekonomiczny, UE

współprowadzący: dr inż. Małgorzata Janczar-Smuga

zapisy: 1–15.09, ewelina.dymarska@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 50

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 102

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 12:00–13:00

BIO-smakotyki, czyli jak dużo biotechnologii jest w produktach spożywczych

dr inż. Karolina Labus

Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: mgr inż. Magdalena Lech

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD, KONKURS **SP, G**

środa, 24 września

godz. 9:00–11:00, 11:00–13:00

DNA na talerzu

dr Marta Migocka-Patrzałek, dr Magda Dubińska-Magiera, mgr Ewelina Posyński, mgr Damian Lewandowski, mgr Jadwiga Jabłońska, mgr Kamil Szymusiak

biolodzy, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 5.08–1.09,

marta.migocka-patrzalek@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 12

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, s. 113

LABORATORIUM **BO**

godz. 10:00–10:50

Molekularna Joga. Jak działają toksyny?

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–11:30, 11:45–13:15, 13:30–15:00

Molekularna Joga. Jak zwinąć białko na 102 sposoby?

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–11:00, 11:30–12:30

Muszkla owocowa – ulubienica genetyków

zob. informację z 23 września

Chemia na co dzień

piątek, 19 września

24 h – przez czas trwania DFN

Chemia w sieci

dr inż. Piotr Wojciechowski

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

uwagi: prezentacja dostępna za pośrednictwem sieci internetowej

inne terminy: 20–24.09, 24h

<http://portal-ch.pwr.edu.pl/course/view.php?id=199>

PREZENTACJA **BO**

sobota, 20 września

godz. 11:00–12:00

Poważna nauka i humor chemiczny

dr Alicja Kluczyk

chemik, Wydział Chemii, UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Auditorium I

WYKŁAD **BO**

godz. 11:15

Kwaśne laboratorium

Kamila Pietkiewicz, Agata Oliwa

animatorki, Humanitarium

zapisy: 1–15.09, tel. 71 734 70 00

liczba miejsc: 15

☞ Humanitarium, ul. Stabłowicka 147 A

WARSZTAT **SP, G**

godz. 14:00–15:00

Chemia dla ciała i ducha, czyli kosmetyki okiem chemika

mgr Karolina Paszek

doktorantka, Wydział Chemii, UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Auditorium I

WYKŁAD **G, PG, D**

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00–10:30

Kuchnia molekularna

dr inż. Anna Żołnierczyk, dr inż. Marcelina Mazur

UPW

inny termin: 23.09, godz. 9:00–10:30

zapisy: 11–12.09, agrot2@gmail.com

liczba miejsc: 25

UPW, Gmach Główny, ul. Norwida 25, s. 206 i 208

WARSZTAT **PG**

godz. 9:30–11:00

Nie tylko Nobel

dr Jacek Wojaczyński

chemik, Wydział Chemii, UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Auditorium I

WYKŁAD **G, PG, D**

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–11:00, 12:00–13:00

Czy „plastiki” można odróżnić po zapachu?

dr Paulina Mayer

Wydział Mechaniczny, PWr

zapisy: 15.08–1.09, paulina.mayer@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 15

PWr, bud. B-9, ul. Łukasiewicza 7/9, s. 23

WARSZTAT **G, PG**

godz. 10:45

Kwaśne laboratorium

Kamila Pietkiewicz, Agata Oliwa

animatorki, Humanitarium

zapisy: 1–15.09, tel. 71 734 70 00

liczba miejsc: 30

☞ Humanitarium, ul. Stabłowicka 147 A

WARSZTAT **SP, G**

godz. 12:15

Kuchnia molekularna – szaleństwo gotowania

dr inż. Anna Żołnierczyk

UPW

liczba miejsc: 200

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chelmońskiego 37/41, s. 012

WYKŁAD **PG**

godz. 13:15

Barwa – subiektywne wrażenie czy zjawisko fizyczne?

dr hab. inż. Piotr Maciej Nowak

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: mgr inż. Anna Dzimitrowicz

zapisy: 15–19.09, piotr.nowak@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 30

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 417

WYKŁAD, POKAZ **BO**

wtorek, 23 września

**godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45,
11:00–11:45, 12:00–12:45,
13:00–13:45**

Cenny jak polimer

mgr inż. Agnieszka Marciniak

doktorantka, Wydział Mechaniczny, PWr

uwagi: SP 7–9 lat

zapisy: 13–22.09, agnieszka.wasag@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 15

PWr, bud. B-9, ul. Łukasiewicza 7/9, s. 23

LABORATORIUM **SP**

godz. 9:00–10:00

Wykład – niespodzianka

Tajemniczy prelegent

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 120

PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220

WYKŁAD **G, PG, D**

wtorek, 23 września

godz. 9:00–10:30

Kuchnia molekularna

zob. informację z 22 września

godz. 9:00–15:00

Chemia w kuchni – konkurs chemiczny dla uczniów szkół gimnazjalnych

dr hab. Maria Korabik, dr Julia Kłak

chemicy, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: doktoranci Wydziału Chemii UWr

uwagi: regulamin konkursu znajduje się na stronie internetowej Wydziału Chemii UWr pod adresem www.chem.uni.wroc.pl w zakładce „dla szkół”

zapisy: 1–19.09, konkurs@chem.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Auditorium II

KONKURS **G**

godz. 9:15, 11:15, 13:15, 15:15

Warsztaty fotograficzne.

Technika mokrej płyty kolodionowej

dr hab. inż. Piotr Maciej Nowak

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: mgr inż. Anna Dzimitrowicz

zapisy: 15–19.09, piotr.nowak@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 10

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 417

WARSZTAT **BO**

**godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00,
13:00–14:00, 14:00–15:00,
15:00–16:00**

Fotografia w technice mokrego kolodionu

dr Przemysław Szklarz

chemik, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: mgr Justyna Piechocka

zapisy: 8–12.09, festiwal@chem.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 10

UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Pracownia Podstaw Chemii

WARSZTAT, LABORATORIUM **G, PG, D**

godz. 10:00–13:00

IV Dolnośląski Konkurs Drużynowy z Chemii

dr inż. Magdalena Piętka-Ottlik,

dr hab. inż. Elżbieta Wojaczyńska

chemicy, Wydział Chemiczny, PWr

uwagi: uczestnicy powinni być zaopatrzeni w kalkulatory i przybory do pisania; informacje na stronie www.wch.pwr.wroc.pl w zakładce Dolnośląski Konkurs Drużynowy z Chemii

zapisy: do 30.06, konkurs.chemia@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 120

PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220

KONKURS **PG**

Chemia na co dzień

wtorek, 23 września

godz. 15:00-16:00

Chemia piwa

dr hab. Maria Jerzykiewicz
chemik, Wydział Chemii, UWr
liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Audytorium I

WYKŁAD PG, D

środa, 24 września

godz. 9:00-15:00

Konkurs chemiczny dla uczniów szkół średnich

dr Michał J. Kobyłka, dr Julia Kłak
chemicy, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: doktoranci Wydziału Chemii UWr

uwagi: do pierwszej części konkursu może przystąpić stu uczestników – decyduje kolejność zapisów; w konkursie nie mogą brać udziału uczniowie, którzy startowali w zawodach I etapu (i wyższych) Olimpiady Chemicznej; regulamin konkursu znajduje się na stronie internetowej Wydziału Chemii UWr pod adresem www.chem.uni.wroc.pl w zakładce „dla szkół”

zapisy: 1-19.09, konkurs@chem.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Audytorium II

KONKURS PG

środa, 24 września

godz. 9:00, 11:15

Wytwarzanie prostych kosmetyków naturalnych

mgr inż. Anna Patrycja Dzimitrowicz
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: dr hab. inż. Piotr Nowak,

inż. Jolanta Galantowicz

zapisy: 15-19.09, anna.dzimitrowicz@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 9

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 417

WARSZTAT, POKAZ BO

godz. 10:00, 12:00

Eksperymenty rodzą talenty!

mgr Ewa Żurawska-Plaksej

Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej, UMW

współprowadzący: dr hab. Agnieszka Piwowar,
mgr Katarzyna Juszczyńska, mgr Ewa Grzebyk,
dr Bogusława Konopska

zapisy: 15-31.08,

ewa.zurawska-plaksej@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 25

UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211

WARSZTAT P

**godz. 10:00-10:45, 11:00-11:45,
12:00-12:45**

Chemia w komputerze

dr inż. Paweł Kędziński

Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: od 1.09 do wyczerpania miejsc,

pawel.kedziński@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 50

WARSZTAT G, PG, D

środa, 24 września

godz. 12:00-13:00

Glony – zbawienie czy utrapienie?

dr inż. Izabela Michalak
adiunkt, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00-14:00

Mechanika kwantowa – tajemnicza i ekscytująca rzeczywistość

mgr inż. Jan Konieczny

doktorant, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:15

Plazma – czwarty stan skupienia materii

mgr inż. Anna Patrycja Dzimitrowicz
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: dr inż. Piotr Jamróz

liczba miejsc: 30

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 417

WYKŁAD, POKAZ BO

Radość eksperymentowania

piątek, 19 września

godz. 11:00-13:00, 15:00-17:00

Odlotowa Chemia

dr Andrzej Vogt

chemik, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: mgr Joanna Czyżo,

mgr Zuzanna Kruk

zapisy: 8-12.09, festiwal@chem.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 300

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Audytorium II

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 13:00-14:00

Magia eksperymentu – pokazy chemiczne

dr hab. inż. Joanna Cabaj, dr inż. Agnieszka Świśt

chemicy, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD, POKAZ BO

sobota, 20 września

**godz. 10:00-11:30, 12:00-13:30,
15:00-16:30, 17:00-18:30**

Warsztaty Chemiczne

dr Janusz Gregoliński

chemik, Wydział Chemii, UWr

zapisy: 8-12.09, festiwal@chem.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 80

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, laboratoria

WARSZTAT SP, G, PG, D

godz. 11:15

Kolorowy zawrót głowy

Agnieszka Kużaj

animatorka, Humanitarium

zapisy: 1-15.09, tel. 71 734 70 00

liczba miejsc: 15

☞ Humanitarium, ul. Stąblowicka 147 A

WARSZTAT BO

niedziela, 21 września

**godz. 11:00-12:00, 12:30-13:30,
14:00-15:00**

Chemia dla krasnoludków

dr Monika Kijewska

chemik, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: mgr Marta Cał, dr Natasza Sprutta

uwagi: dzieci 5-6 lat

zapisy: 1-15.09,

monika.kijewska@chem.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 24

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, klub

POKAZ, LABORATORIUM P

Radość eksperymentowania

poniedziałek, 22 września

**godz. 9:00–9:40, 10:00–10:40,
11:00–11:40**

Świat zapachów

mgr inż. Agnieszka Stryjewska
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
współprowadzący: mgr inż. Lucyna Balcerzak
zapisy: 6.08–15.09, agnieszka.stryjewska@pwr.wroc.pl, lucyna.balcerzak@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 30
☎ PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 48
LABORATORIUM SP, G

**godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45,
11:00–11:45, 12:00–12:45**

Sztuczki chemiczne

dr inż. Anna Żołnierczyk, mgr inż. Monika Dymarska, mgr inż. Joanna Kozłowska, dr inż. Marcelina Mazur, mgr inż. Monika Sieпка UPW
inne terminy: 23.09, godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45, 11:00–11:45, 12:00–12:45
zapisy: 11–12.09, agrot2@gmail.com
liczba miejsc: 25
UPW, Gmach Główny, ul. Norwida 25, s. 206 i 208
POKAZ SP

godz. 10:00–11:00

Abra-kadabra, czyli chemia dla dzieci

dr Lucyna Dymińska
chemik, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE
współprowadzący: dr Patrycja Godlewska
zapisy: 8–13.09, tel. 71 368 02 99, lucyna.dyminska@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 25
UE, ul. Komandorska 118/120, bud. C, lab. 223
POKAZ P, SP

godz. 12:00–13:00

Hokus-pokus, czyli chemia dla najmłodszych

dr Patrycja Godlewska
chemik, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE
współprowadzący: dr Lucyna Dymińska
zapisy: 8–13.09, tel. 71 368 06 17, patrycja.godlewska@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 25
UE, ul. Komandorska 118/120, bud. C, lab. 223
POKAZ P, SP

**godz. 12:00–12:30, 13:00–13:30,
14:00–14:30, 15:00–15:30,
16:00–16:30**

Chemia – piękna i niebezpieczna

mgr inż. Michał Białek
doktorant, Wydział Chemii, UW
współprowadzący: mgr Karolina Hurej
uwagi: grupy szkolne muszą mieć przynajmniej jednego opiekuna
zapisy: 3–10.09, michal.bialek@chem.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20
☎ UW, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Pracownia Chemii Organicznej
POKAZ, LABORATORIUM SP, G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 13:00–14:00

Reakcje chemiczne, których nie zobaczysz w szkole

Jakub Iwanejko
student, Wydział Chemiczny, PWr
współprowadzący: Karolina Kleniewska, Mateusz Dorsz
liczba miejsc: 120
PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 14:00–15:00

NMR – narzędzie do badania cząsteczek

dr hab. Ewa Dudziak
chemik, Wydział Chemii, UW
liczba miejsc: 200
☎ UW, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Auditorium I
WYKŁAD PG, D

wtorek, 23 września

godz. 8:30

Pasta słoniowa

Kamila Pietkiewicz, Patrycja Pikoń
animatorki, Humanitarium
zapisy: 1–15.09, tel. 71 734 70 00
liczba miejsc: 30
☎ Humanitarium, ul. Stabłowicka 147 A
WARSZTAT P

**godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45,
11:00–11:45, 12:00–12:45**

Sztuczki chemiczne

zob. informację z 22 września

godz. 10:00, 12:00

Z próbówką i z humorem, czyli chemia na wesoło!

dr Bogusława Konopska
Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej, UMW
współprowadzący: dr hab. Agnieszka Piwowar, mgr Katarzyna Juszczyńska, mgr Ewa Grzebyk, mgr Ewa Żurawska-Plaksej
uwagi: kl. I–III
zapisy: 15–31.08, ewa.zurawska-plaksej@umed.wroc.pl
liczba miejsc: 25
☎ UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, bud. 1, p. II, s. ćwieczeń
LABORATORIUM SP

godz. 12:00–13:30

Magiczna chemia

dr Wojciech Sąsiadek
chemik, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE
współprowadzący: dr inż. Edyta Kucharska
zapisy: 8–10.09, tel. 71 368 02 97, w godz. 10–12
liczba miejsc: 30
UE, ul. Komandorska 118/120, bud. C, lab. 223
POKAZ G, PG

wtorek, 23 września

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Jak zrobić gumkę do mazania i kolorowy świat chemii

dr inż. Danuta Szyszka
Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr
współprowadzący: dr inż. Urszula Kaźmierczak
uwagi: kl. III i IV SP, zajęcia odbywają się w tym samym czasie w dwóch laboratoriach, w każdym może przebywać do 12 osób
zapisy: 1–5.09, tel. 71 320 68 80, urszula.kazmierczak@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 24
PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, lab. 082 i 083
WARSZTAT, LABORATORIUM SP

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Różne oblicza chromizmu – kolorowa chemia

mgr inż. Aleksandra Bućko
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
współprowadzący: dr inż. Ewelina Ortyl, dr inż. Sonia Zielińska, Jerzy Dąbrowski
zapisy: 10–25.08, tel. 71 320 33 88, 71 320 37 06, aleksandra.bucko@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 12
☎ PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 110
LABORATORIUM G

godz. 10:00, 12:00

Codziennosc laboratorium biologii molekularnej

dr inż. Beata Greb-Markiewicz
biotechnolog, Wydział Chemiczny, PWr
współprowadzący: dr Katarzyna Bielska, dr Anna Zoglowek
zapisy: 1–15.09, beata.greb-markiewicz@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 18
☎ PWr, bud. F-4, ul. Gdańska 7/9, s. B-2
POKAZ G, PG, D

godz. 10:00–14:00

Ciekłe kryształy w życiu, nauce i technice

mgr inż. Joanna Noga
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
współprowadzący: Joanna Jaworska, Klaudia Dra-drach, Adam Szukalski
uwagi: jednorazowo uczestniczy 5–6 osób, chętni czekają na swoją kolej
zapisy: 5.08–5.09, joanna.zawada@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 6
☎ PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 418
WARSZTAT, LABORATORIUM SP, G, PG

Radość eksperymentowania

środa, 24 września

godz. 10:00–11:30

Zimno, zimniej, bardzo zimno...

dr Wojciech Szaśiadek

chemik, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE
współprowadzący: Koło Naukowe Chemików przy Katedrze Chemii Bioorganicznej, UE
zapisy: 8–10.09, tel. 71 368 02 97, w godz. 10–12
liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. C, lab. 223

POKAZ G, PG

godz. 11:00–12:00

**Nieodkryte bo niewidzialne!
Zwiększanie czułości pomiaru
w spektrometrii mas**

prof. dr hab. Zbigniew Szewczuk

chemik, Wydział Chemii, UWr
liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Au-
dytorium II WYKŁAD PG, D

środa, 24 września

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30,
14:00–15:30

**Radość eksperymentowania
– podziwiał oraz zrób to sam**

Łukasz Bartnicki

student, Wydział Chemiczny, PWR

współprowadzący: Adam Makowski-Vu

uwagi: zajęcia dla grup 8- lub 16-osobowych

zapisy: 1–14.09, knschallin@gmail.com

liczba miejsc: 32

☞ PWR, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 110

WARSZTAT, LABORATORIUM SP, G

środa, 24 września

godz. 12:00–13:30

Barwna chemia

dr Wojciech Szaśiadek

chemik, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE
współprowadzący: Koło Naukowe Chemików przy Katedrze Chemii Bioorganicznej, UE

zapisy: 8–10.09, tel. 71 368 02 97, w godz. 10–12
liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. C, lab. 223

POKAZ G, PG

Chemia kluczem do Natury

piątek, 19 września

godz. 9:00–10:00

Chemiczne smaki

prof. dr hab. Jadwiga Sołoducho

chemik, Wydział Chemiczny, PWR

liczba miejsc: 230

PWR, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Złoto z roślin

dr hab. Antoni Szumny

UPW

liczba miejsc: 200

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmoń-
skiego 37/41, s. 012 WYKŁAD G, PG

godz. 10:00–11:00

**Jak natura inspirowa człowieka
a człowiek poznaje naturę –
o białkach fluorescencyjnych
słów kilka**

mgr inż. Łukasz Wolański

doktorant, Wydział Chemiczny, PWR

liczba miejsc: 230

PWR, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

**Niepozorne maluchy,
czyli co w przyrodzie jest
przyjacielem, a co wrogiem**

mgr inż. Małgorzata Wyciszkwicz

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWR

liczba miejsc: 230

PWR, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 19 września

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Czy wiesz, co pijesz?

mgr Ludmiła Polechońska

doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: mgr Małgorzata Dambiec

zapisy: 5.08–15.09, tel. 696 962 580,

l.polechonska@gmail.com

liczba miejsc: 12

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia
6/8, s. 233

LABORATORIUM SP, G

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

12:00–13:00, 13:00–14:00

**Makrocząsteczki komórkowe
– podstawa życia**

dr Paulina Majewska

Wydział Chemiczny, PWR

współprowadzący: mgr inż. Monika Górak,

mgr inż. Monika Serafin, mgr inż. Natalia Kmiecik

zapisy: 5.08–15.09, tel. 71 320 46 14,

paulina.majewska@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 12

☞ PWR, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 20

LABORATORIUM G, PG

godz. 12:00–13:00

**Granice poznania natury –
między filozofią a postulatami
mechaniki kwantowej**

mgr inż. Łukasz Wolański

doktorant, Wydział Chemiczny, PWR

liczba miejsc: 230

PWR, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

sobota, 20 września

godz. 12:30–13:30

**Czy infekcje wirusowe można
leczyć antybiotykami?**

dr Kamila Stokowa-Sołtyś

chemik, Wydział Chemii, UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Au-
dytorium I

WYKŁAD G, PG, D

godz. 15:30–16:30

**Tajemnice zakłete
w bursztynie**

dr Barbara Łydzba-Kopczyńska

chemik, Wydział Chemii, UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Au-
dytorium I

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 16:30–17:30

**Chemia zimnych drani,
czyli miłość to tylko
romantyczna nazwa zwykłego
procesu chemicznego**

dr Grzegorz Rusek

chemik, Wydział Chemii, UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Au-
dytorium I

WYKŁAD G, PG, D

Chemia kluczem do Natury

niedziela, 21 września

godz. 11:00-12:30

Rozum na tropie związków lotnych. Olejki eteryczne w skali mikro

mgr inż. Alina Sowa

doktorantka, Wydział Farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: mgr Piotr Okińczyc, studentki SKN „Peregrinus”: Katarzyna Redo, Agnieszka Stroińska, Karolina Wychowaniec

uwagi: w przypadku występowania uczuleń na związki zapachowe, szczególnie zawarte w owocach cytrusowych, ananasie, ziele melisy, pąkach topoli, produktach pszczelich oraz innych, konieczne jest wcześniejsze poinformowanie prowadzącego, by ten mógł stwierdzić, czy dana osoba może uczestniczyć w warsztatach, osoby chore na astmę oskrzelową, przewlekłą obturacyjną chorobę płuc (POCHP) i inne schorzenia dróg oddechowych również zobowiązane są poinformować o tym z wyprzedzeniem osobę prowadzącą

inny termin: 23.09, godz. 11:00-12:00

zapisy: 5.08-1.09, piotrokinzyc@gmail.com

liczba miejsc: 25

UMW, Budynek 2, ul. Borowska 211 A, s. ćwiczeń i s. seminaryjna

LABORATORIUM G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00-10:00

Roślinni truciele i uzdrowiciele

prof. dr hab. inż. Roman Gancarz

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 120

PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Od Röntgena do Shechtmana, czyli o historii rozwoju krytalografii

dr inż. Julia Bąkowicz

Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 120

PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:15-11:00, 11:15-12:00, 12:15-13:00

Chemiczny ogród ziół

mgr inż. Anna Drożdżyńska,

mgr inż. Katarzyna Wiercigroch

doktorantki, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-20.09, anna.drozdzyńska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 20

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 417

POKAZ G, PG

poniedziałek, 22 września

godz. 11:00-12:00

Metale, metale... czyli jak ciężkie są metale ciężkie

prof. dr hab. inż. Maria Cieślak-Golonka

Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 120

PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00-12:30

Rozum na tropie związków lotnych. Jak wydobyć zapach z kwiatu?

mgr Piotr Okińczyc

doktorant, Wydział Farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: mgr inż. Alina Sowa, studentki SKN „Peregrinus”: Katarzyna Redo, Agnieszka Stroińska, Karolina Wychowaniec

uwagi: w przypadku występowania uczuleń na związki zapachowe, szczególnie zawarte w owocach cytrusowych, ananasie, ziele melisy, pąkach topoli, produktach pszczelich oraz innych, konieczne jest wcześniejsze poinformowanie prowadzącego, by ten mógł stwierdzić, czy dana osoba może uczestniczyć w warsztatach, osoby chore na astmę oskrzelową, przewlekłą obturacyjną chorobę płuc (POCHP) i inne schorzenia dróg oddechowych również zobowiązane są poinformować o tym z wyprzedzeniem osobę prowadzącą

zapisy: 5.08-1.09, piotrokinzyc@gmail.com

liczba miejsc: 25

UMW, Budynek 2, ul. Borowska 211 A, s. ćwiczeń

i s. seminaryjna LABORATORIUM G, PG, D

godz. 11:30-13:30

Warsztaty stereochemiczne

dr hab. Marcin Stępień

chemik, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: dr Natasza Sprutta, doktoranci Wydziału Chemii

zapisy: 1-20.09, festiwal@chem.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 50

UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, s. 145

WYKŁAD, WARSZTAT PG

godz. 12:00-13:00

Małocząsteczkowe markery chemiczne w diagnostyce medycznej

mgr inż. Marcin Poręba

doktorant, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 120

PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00-14:00

DNA - cząsteczka życia

dr inż. Marek Orłowski

Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD BO

wtorek, 23 września

godz. 9:00-10:00

Komunikacja chemiczna w przyrodzie

prof. dr hab. inż. Roman Gancarz

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Co włosy mówią o komórkach macierzystych?

dr inż. Wiesław Gancarz

chemik, Zakład Pielęgnacji Włosów

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD PG, D

godz. 10:15-11:15, 11:30-12:30, 12:45-13:45

Komunikacja chemiczna w przyrodzie

mgr inż. Anna Drożdżyńska, mgr inż. Ewa Klepacz,

mgr inż. Dariusz Toczek

doktoranci, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-20.09, anna.drozdzyńska@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 48

POKAZ G, PG

godz. 11:00-12:00

Ile masła w maśle, czyli o maśle, margarynie i handlowych sztuczkiach

dr Hubert Bartosz-Bechowski

chemik, Wydział Chemii, UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Auditorium II

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Groźne kryształy

dr Agnieszka Grabowiecka

Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: mgr inż. Ewa Grela

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00-14:00

Zakręcony świat polisacharydów kluczem do piękna natury?

dr inż. Izabela Pawlaczyk

biotechnolog, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

Chemia kluczem do Natury

środa, 24 września

godz. 9:00–10:00

Źródło wiecznej młodości czy groźna broń biologiczna, czyli kilka słów o toksynie botulinowej

dr inż. Urszula Bazylińska

Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

środa, 24 września

godz. 10:00–11:00

Czy biomasa będzie surowcem przyszłości?

mgr inż. Mateusz Samoraj

biotechnolog, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD SP, G, PG

środa, 24 września

godz. 11:00–12:00

Czas odmierzany białkiem, czyli dlaczego musimy spać

dr inż. Beata Greb-Markiewicz

biotechnolog, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

VIII. NAUKI O ZIEMI

Środowisko

piątek, 19 września

godz. 9:00–10:00

Zjawiska pogodowe w małej filizance, czyli meteorologia dla każdego

dr Tymoteusz Sawiński

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW

współprowadzący: mgr Magdalena Korzystka, mgr inż. Justyna Krynicka, mgr inż. Piotr Modzel, mgr Piotr Muskała, dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz

uwagi: klasy I–III SP, możliwe jest przeprowadzenie zajęć dla osób niepełnosprawnych po wcześniejszym uzgodnieniu

inne terminy: 22–24.09, godz. 9:00–10:00

zapisy: 1–9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, s. 20

WARSZTAT P, SP

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00, 11:00–12:00, 12:00–13:00, 13:00–14:00

Tak obserwujemy pogodę

mgr Piotr Ropuszyński

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW

współprowadzący: mgr Marek Kowalczyk

inne terminy: 22–24.09, godz. 9:00–10:00,

10:00–11:00, 11:00–12:00,

12:00–13:00, 13:00–14:00,

13:00–14:00

zapisy: 1–9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 25

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, obserwatorium i ogródek

WYCIECZKA SP, G, PG

godz. 10:00

Cała prawda o gazie łupkowym w Polsce

dr inż. Aureliusz Mikłaszewski,

dr hab. inż. Włodzimierz Brząkała

nauczyciele akademicki, Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego, PWr

☞ PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 125

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

piątek, 19 września

godz. 9:00–10:30, 11:00–12:30, 13:00–14:30

Po czym depczemy, czyli gleba niejedno ma imię

dr Bartosz Korabiewski

geograf, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW

współprowadzący: dr Jerzy Raczky

uwagi: z uwagi na terenowy charakter zajęć, osoby niepełnosprawne proszone są o zapewnienie sobie opiekuna

inne terminy: 23.09, godz. 9:00–10:30,

11:00–12:30, 13:00–14:30

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, ogródek

WARSZTAT BO

godz. 10:00–11:00

Makarony i jajka sadzone, czyli sekrety jaskiń

mgr Magdalena Korzystka

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW

zapisy: 1–9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, s. 20

WYKŁAD SP

godz. 11:00–12:30

Izotopy za pan brat – praktyczne zastosowanie badań izotopowych

dr Marta Jakubiak

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, s. IV

WYKŁAD SP, G, PG, D

piątek, 19 września

godz. 11:15–12:15

Znaczenie oceanu światowego dla klimatu Ziemi

dr Mieczysław Sobik

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW

zapisy: 1–9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 60

UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, s. 336

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00–13:00

Czego nie widzisz, a czym oddychasz? Czyli o „mikropotworach” latających w powietrzu

Koło Naukowe Studentów Ochrony Środowiska

współprowadzący: dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz

zapisy: 1–9.09, tel. 71 372 94 97 w. 214

liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8

POKAZ SP

godz. 12:00–13:30

Geobotanika – gdzie geologia spotyka botanikę

mgr Artur Pędziwiatr

doktorant, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW

współprowadzący: dr Jakub Kierczak

liczba miejsc: 60

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. M. Borna 9, s. 503

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00

Polsce grozi atak ze wschodu! Problem roślin inwazyjnych azjatyckiego pochodzenia

dr Michał Śliwiński

botanik, Dolnośląski Klub Ekologiczny, Wrocław

☞ PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 125

WYKŁAD G, PG, D

Środowisko

piątek, 19 września

godz. 12:30-13:30

Ekotransport – dlaczego warto jeździć autobusami i tramwajami?

mgr Piotr Muskała

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1-9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 60

UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, s. 336

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00-13:45

Odżywianie roślin z wykorzystaniem teledetekcji

dr inż. Grzegorz Kulczycki

adiunkt, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW
liczba miejsc: 100

UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. 1 C

WYKŁAD PG

godz. 14:00-14:45

Pożary torfowisk – przyczyny, skutki i zapobieganie

dr hab. Adam Bogacz

nauczyciel akademicki, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, 1 C

WYKŁAD PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00-10:00

Zjawiska pogodowe w małej filizance, czyli meteorologia dla każdego

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-10:00, 10:00-11:00, 11:00-12:00, 12:00-13:00, 13:00-14:00

Tak obserwujemy pogodę

zob. informację z 19 września

godz. 10:00-11:00

Model Ekorozwoju Wrocławia i Dolnego Śląska w ujęciu OZE

dr inż. Łukasz Szalata

Wydział Inżynierii Środowiska, PWr

współprowadzący: mgr inż. Magdalena Fortuna,

mgr Kornelia Kwiecińska, mgr inż. Łukasz Pachurka

zapisy: 5.08-21.09, tel. 71 320 25 00,

lukasz.szalata@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 60

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 0.38

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00-11:00

Dlaczego misie polarne nie jeżdżą pingwinów?

dr hab. Krzysztof Migała, prof. UWr

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1-9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, s. 20

WYKŁAD SP

godz. 11:30-12:30, 13:00-14:00

Ciepło – zimno, czyli termodynamika dla początkujących

mgr Magdalena Korzystka

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: dr Anetta Drzeniecka-

Osiadacz, mgr inż. Piotr Modzel,

mgr Piotr Muskała, dr Tymoteusz Sawiński

zapisy: 1-9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, s. 20

WARSZTAT SP

godz. 11:30-12:30, 13:00-14:00

Wycieczka w najdalsze zakątki świata z Google Earth

dr hab. Krzysztof Migała, prof. UWr

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

uwagi: zajęcia interaktywne

zapisy: 1-9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 15

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, s. 13

WYKŁAD SP, G

godz. 12:00-14:00

Podchody meteorologiczne

koło naukowe studentów geografii

studenci, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

inne terminy: 23-24.09, godz. 12:00-14:00

zapisy: 1-9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 25

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8

GRA SP

wtorek, 23 września

godz. 9:00-10:30, 11:00-12:30, 13:00-14:30

Po czym depczemy, czyli gleba niejedno ma imię

zob. informację z 19 września

wtorek, 23 września

godz. 9:00-10:00, 10:00-11:00, 11:00-12:00, 12:00-13:00, 13:00-14:00

Tak obserwujemy pogodę

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-10:00

Zjawiska pogodowe w małej filizance, czyli meteorologia dla każdego

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-12:30

Turbiny wiatrowe – czy na pewno zielona energia?

dr inż. Krystyna Lech-Brzyk

adiunkt, Wydział Inżynierii Środowiska, PWr

współprowadzący: mgr inż. Magdalena Fortuna

zapisy: 15-22.09, tel. 71 320 25 03, 605 310 464,

krystyna.lech-brzyk@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 40

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, zbiórka na parking, miejsce docelowe: Gaj Oławski – farma wiatrowa

WYCIECZKA PG, D

godz. 10:00-11:30, 11:30-13:00, 13:00-14:30

Eko-Zadania w Eko-Instytucie

studenci KN Eko-Instytut

Wydział Inżynierii Środowiska, PWr

współprowadzący: mgr inż. Aleksandra Siwek,

mgr inż. Konrad Matyja, inż. Aleksandra Biernat,

inż. Agnieszka Grzelka, inż. Dagmara Kalinowska,

inż. Katarzyna Rycombel, inż. Agata Siedlecka,

inż. Magda Strutyńska, inż. Stefania Waśniewska,

inż. Łukasz Winkler, Edyta Benisz, Kornelia Bryńska,

Przemysław Chojnacki, Wojciech Chudyk, Paulina

Czapiewska, Magda Gołębiowska, Krzysztof Iwański,

Kamila Jurczyńska, Justyna Kazek, Agnieszka

Klausek, Justyna Machi, Anna Matysiak, Katarzyna

Przybyła, Karolina Tkaczyk, Adrian Wasilewski,

Karolina Wodnik

inne terminy: 24.09, godz. 10:00-11:30,

11:30-13:00, 13:00-14:30

zapisy: 1-14.09, tel. 661 980 395,

olasiwek@gmail.com

liczba miejsc: 30

PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 17

WARSZTAT, POKAZ, LABORATORIUM SP, G, PG

godz. 10:00-11:00

Co klimatolog widzi w słojach... drzew?

dr Marek Błaś

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, s. 20

WYKŁAD G, PG, D

Środowisko

wtorek, 23 września

godz. 11:00-12:00

Halo, tu tęcza, czyli fotometeory

dr Tymoteusz Sawiński

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: mgr Magdalena Korzystka

zapisy: 1-9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, s. 20

WYKŁAD SP, G

godz. 12:00-14:00

Podchody meteorologiczne

zob. informację z 22 września

godz. 12:30-13:30, 14:00-15:00

Kto widział wiatr?

dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: mgr Magdalena Korzystka,

mgr inż. Piotr Modzel, mgr Piotr Muskała,

dr Tymoteusz Sawiński

uwagi: możliwe jest przeprowadzenie zajęć dla osób

niepełnosprawnych po wcześniejszym uzgodnieniu

zapisy: 1-9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, s. 20

WARSZTAT P, SP

Piękno Ziemi

piątek, 19 września

godz. 10:00-11:00, 11:00-12:00

Magiczne kamienie

mgr Anna Kukula

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: dr Magdalena Matusiak-Małek

zapisy: 11-12.08, anna.kukula@ing.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 12

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, s. 3 A

WARSZTAT P, SP

godz. 10:00-11:00

Kamienie szlachetne

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 15-18.09, tel. 71 375 92 06

lub 71 375 26 68

liczba miejsc: 25

UWr, Muzeum Mineralogiczne, ul. Kuźnicza 22

WYKŁAD, WYSTAWA G, PG, D

środa, 24 września

godz. 9:00-10:00

Zjawiska pogodowe w małej filizance, czyli meteorologia dla każdego

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-10:00, 10:00-11:00, 11:00-12:00, 12:00-13:00, 13:00-14:00

Tak obserwujemy pogodę

zob. informację z 19 września

godz. 10:00-11:30, 11:30-13:00, 13:00-14:30

Eko-Zadania w Eko-Instytucie

zob. informację z 23 września

godz. 10:00-11:00

Czy zje nas SMOG? (projekt LIFE+)

dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1-9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, s. 20

WYKŁAD G, PG

godz. 12:00-14:00

Podchody meteorologiczne

zob. informację z 22 września

środa, 24 września

godz. 11:00-12:00

O fenie na Spitsbergenie?

mgr Piotr Muskała

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1-9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, s. 20

WYKŁAD G, PG

godz. 12:15-13:15, 13:30-14:30

Czy słońce i wiatr napędzą świat?

dr Tymoteusz Sawiński

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: mgr Magdalena Korzystka,

dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz, mgr inż. Justyna

Krynicka, mgr inż. Piotr Modzel, mgr Piotr Muskała

zapisy: 1-9.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, obserwatorium i ogródek

WARSZTAT SP

godz. 14:00-14:45

Czy wiesz, co zrobić ze śmieciami?

mgr inż. Aniceta Ślęczka, mgr inż. Marta Wilk,

mgr inż. Przemysław Seruga,

dr hab. inż. Małgorzata Krzywonos, prof. UE

Wydział Inżynierjno-Ekonomiczny, UE

zapisy: 2-15.09, tel. 71 368 08 72,

przemyslaw.seruga@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 25

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, s. 416

WARSZTAT, POKAZ P, SP

sobota, 20 września

godz. 10:00-16:00

Kamienne kolekcje Muzeum Mineralogicznego

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

liczba miejsc: 20

UWr, Muzeum Mineralogiczne, ul. Cybulskiego 32-34

WYSTAWA BO

godz. 10:00-11:00, 12:00-13:00, 14:00-15:00

Rozpoznawanie minerałów

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

uwagi: SP klasy V-VI

zapisy: 15-18.09, tel. 71 375 92 06

liczba miejsc: 15

UWr, Muzeum Mineralogiczne, ul. Cybulskiego 32-34

WARSZTAT SP, G

Piękno Ziemi

sobota, 20 września

godz. 10:00–16:00

Kamienne skarby z kolekcji członków Polskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk o Ziemi

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

☞ UWr, Muzeum Mineralogiczne, ul. Cybulskiego 32–34, Rotunda **WYSTAWA BO**

godz. 11:00–13:00

Geologia Chrzastawy na co dzień

dr Paweł Zagożdżon

geolog, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

współprowadzący: mgr Katarzyna Zagożdżon

uwagi: zajęcia w terenie, wskazane obuwie i strój „terenowy” oraz robocze rękawice
liczba miejsc: 20

Zespół Szkół w Chrzastawie Wielkiej, ul. Wrocławska 19 **WARSZTAT, POKAZ BO**

poniedziałek, 22 września

godz. 8:55–9:40

Kamienne zwierzęta (warsztat dla dzieci niewidomych)

mgr Katarzyna D. Zagożdżon

geolog, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

współprowadzący: dr Paweł P. Zagożdżon

liczba miejsc: 15

☞ Dolnośląski Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy Nr 13 dla Niewidomych i Słabowidzących, ul. Kamieniogórska 16 **WARSZTAT, POKAZ SP**

godz. 9:00–11:00, 11:00–13:00

Górnictwo wehikuł czasu

mgr inż. Karolina Adach, mgr inż. Katarzyna Łuszczek, mgr inż. Katarzyna Wójtowicz, mgr inż. Katarzyna Grudzińska

doktorantki, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

zapisy: 1–15.09, katarzyna.grudzinska@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 25

☞ PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, s. 0.87 **WARSZTAT SP**

godz. 9:50–10:35

Polski gaz łupkowy – przekleństwo, błogosławieństwo, szansa?

dr Paweł Zagożdżon

geolog, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

liczba miejsc: 40

☞ Dolnośląski Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy Nr 13 dla Niewidomych i Słabowidzących, ul. Kamieniogórska 16 **POKAZ G**

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00

Bursztyn na Dolnym Śląsku. Największy na świecie magazyn bursztynu odkryty we wrocławskich Partynicach

dr Robert Niedźwiedzki

geolog, paleontolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1–21.09, tel. 71 375 92 31 lub 71 375 92 19, robert.niedzwiedzki@ing.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 60

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, s. 3 i 3A **WYKŁAD, WYSTAWA, POKAZ G, PG, D**

godz. 11:00–12:00

Wycieczka po geologicznych skarbach Ziemi

mgr inż. Iwona Skoczylas, mgr inż. Paweł Strzałkowski

Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

inny termin: 23.09, godz. 13:00–14:00

zapisy: 8–17.09, pawel.strzalkowski@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 60

☞ PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, s. A-4 **WYKŁAD G, PG, D**

godz. 11:00–12:00

Statkiem, windą lub schodami

dr inż. Lech Pawlik

hydraulik, Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego, PWr

liczba miejsc: 50

☞ PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 125 **WYKŁAD BO**

godz. 14:00–17:00

Mining fever – podziemna przygoda

mgr inż. Katarzyna Grudzińska

doktorantka, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

zapisy: 1–15.09,

katarzyna.grudzinska@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 10

☞ PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, s. 0.87 **WARSZTAT SP**

wtorek, 23 września

godz. 10:00–12:00

Kosmiczne kamienie i ich z Ziemią zderzenie

mgr inż. Katarzyna Łuszczek

doktorantka, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

zapisy: 10–20.09, katarzyna.luszczek@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 40

☞ PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, s. A-4 **WYKŁAD PG**

wtorek, 23 września

godz. 12:00–13:00

Z czego budujemy nasz komfortowy świat techniki, czyli o tym, czy metale rodzą się w hucie, materiały budowlane pochodzą z hurtowni, a energia elektryczna z gniazdka w ścianie?

dr inż. Maciej Madziarz

Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

inny termin: 24.09, godz. 12:00–13:00

liczba miejsc: 100

PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, s. A-5 **WYKŁAD G, PG, D**

godz. 12:15

Sól – zwykła skała o niezwykłych własnościach

dr Stanisław Burliga

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1–22.09,

stanislaw.burliga@ing.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 150

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. M. Borna 9, s. 503 **WYKŁAD G, PG, D**

godz. 13:00–14:00

Wycieczka po geologicznych skarbach Ziemi

zob. informację z 22 września

środa, 24 września

godz. 11:00–13:00

Kosmominers

mgr inż. Katarzyna Grudzińska,

mgr inż. Karolina Adach, mgr inż. Katarzyna

Łuszczek, mgr inż. Katarzyna Wójtowicz

doktorantki, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

uwagi: w przypadku niesprzyjających warunków atmosferycznych (tj. ulewy, silnego wiatru) godzina rozpoczęcia warsztatów może ulec zmianie; wymagane wygodne obuwie

zapisy: 1–15.09, katarzyna.grudzinska@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 25

PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, parking **GRA SP**

godz. 12:00–13:00

Z czego budujemy nasz komfortowy świat techniki, czyli o tym, czy metale rodzą się w hucie, materiały budowlane pochodzą z hurtowni, a energia elektryczna z gniazdka w ścianie?

zob. informację z 23 września

Weekend z geologią

piątek, 19 września

godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

W stronę Marsa i dalej: spotkanie z kometą

dr Joanna Gurgurewicz

geolog planetarny, Instytut Nauk Geologicznych PAN, Centrum Badań Kosmicznych PAN

współprowadzący: dr hab. Daniel Mège, dr Marta Kubiak, dr Luigi Castaldo, mgr Krzysztof Dębniak, mgr Olga Kromuszczyńska, mgr Magdalena Makowska, mgr Marta Skiścim, mgr Timur Borykov, dr Anna Łosiak, dr Wojciech Bartz

inne terminy: 20.09, godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

zapisy: 1–5.09, tel. 71 337 63 44, okromuszczyńska@twarda.pan.pl
liczba miejsc: 40

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, s. II

WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 9:00–15:00

Oko w oko z kometą

dr Joanna Gurgurewicz

geolog planetarny, Instytut Nauk Geologicznych PAN, Centrum Badań Kosmicznych PAN

współprowadzący: dr hab. Daniel Mège, dr Marta Kubiak, dr Luigi Castaldo, mgr Krzysztof Dębniak, mgr Olga Kromuszczyńska, mgr Magdalena Makowska, mgr Marta Skiścim, mgr Timur Borykov, dr Anna Łosiak, dr Wojciech Bartz

inny termin: 20.09, godz. 9:00–15:00

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 32

WYSTAWA BO

godz. 10:00–10:45

Najstraszniejsze i najdziwniejsze stworzenia w historii Ziemi

dr Rafał Tyszka

adiunkt, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW
liczba miejsc: 100

☞ UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. I C

WYKŁAD BO

godz. 10:00–11:00

Historia kartografii geologicznej Dolnego Śląska

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: od 5.09, tel. 71 375 93 78
liczba miejsc: 60

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. M. Borna 9, s. 503

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–11:45

Ziemia – zabójcza planeta

dr Rafał Tyszka

adiunkt, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny, UPW
liczba miejsc: 100

☞ UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. I C

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 19 września

godz. 11:00–12:00, 14:00–15:00

Spotkanie z kometą

dr Joanna Gurgurewicz

geolog planetarny, Instytut Nauk Geologicznych PAN, Centrum Badań Kosmicznych PAN

współprowadzący: dr hab. Daniel Mège, dr Marta Kubiak, dr Luigi Castaldo, mgr Krzysztof Dębniak, mgr Olga Kromuszczyńska, mgr Magdalena Makowska, mgr Marta Skiścim, mgr Timur Borykov, dr Anna Łosiak, dr Wojciech Bartz

☞ UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 32, dziedziniec

POKAZ BO

sobota, 20 września

godz. 8:00

Ścinawa (Stenava) – rzeka, która łączy i dzieli

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 5–10.09, tel. 71 375 93 78

liczba miejsc: 17

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. M. Borna 9; Wrocław – Unisław – Meziměstí – Tłumaczów – Kłodzko – Wrocław

WYCIECZKA PG, D

godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

W stronę Marsa i dalej: spotkanie z kometą

zob. informację z 19 września

godz. 9:00–15:00

Oko w oko z kometą

zob. informację z 19 września

godz. 10:00

Wulkany Europy – wczoraj, dziś, jutro

dr Magdalena Matusiak-Matek

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

liczba miejsc: 120

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. M. Borna 9, s. 503

WYKŁAD BO

**godz. 10:00–11:00, 11:15–12:15,
12:30–13:30, 13:45–14:45**

Wyplucz sobie złoto

dr hab. Antoni Muszer

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: dr Jolanta Muszer, mgr Krzysztof Moskwa

zapisy: 1–20.09, antoni.muszer@ing.uni.wroc.pl, krzysztof.moskwa@ing.uni.wroc.pl

☞ UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 32, dziedziniec

WARSZTAT G, PG, D

sobota, 20 września

godz. 11:00–12:00, 14:00–15:00

Rzeźbimy Marsa – geomorfologiczne spotkanie w „piaskownicy”

dr Joanna Gurgurewicz

geolog planetarny, Instytut Nauk Geologicznych PAN, Centrum Badań Kosmicznych PAN

współprowadzący: dr hab. Daniel Mège, dr Marta Kubiak, dr Luigi Castaldo, mgr Krzysztof Dębniak, mgr Olga Kromuszczyńska, mgr Magdalena Makowska, mgr Marta Skiścim, mgr Timur Borykov, dr Anna Łosiak, dr Wojciech Bartz

zapisy: 1–5.09, tel. 71 337 63 44,

okromuszczyńska@twarda.pan.pl

liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 32, dziedziniec

WARSZTAT SP, G

godz. 16:30–18:00

Jak powstają jaskinie: przykłady z polskich gór

dr Mirosław Jastrzębski

geolog, Instytut Nauk Geologicznych PAN

współprowadzący: mgr Maksymilian Twyrdy

liczba miejsc: 30

Oddział Wrocławski PAN, ul. Podwale 75, s. konferencyjna

WYKŁAD G, PG, D

godz. 18:00–19:30

Koniec świata według Hollywood... Jak nie ratować świata przed zagładą

dr Anna Łosiak

geolog planetarny, Instytut Nauk Geologicznych PAN

inny termin: 21.09, godz. 18:00–19:30

liczba miejsc: 30

Oddział Wrocławski PAN, ul. Podwale 75, s. konferencyjna

WYKŁAD, DYSKUSJA BO

niedziela, 21 września

godz. 10:00, 12:00, 14:00

Opactwo cysterskie w Lubiążu – tam, gdzie mineralogia spotyka się ze sztuką

dr Wojciech Bartz

adiunkt, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: dr Maria Gąsior, dr Jakub Kierczak

uwagi: zbiórka przy kasie, dojazd do opactwa we własnym zakresie

zapisy: 25.08–10.09,

wojciech.bartz@ing.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 15

Lubiąż, Opactwo Cystersów

WYCIECZKA PG, D

Weekend z geologią

niedziela, 21 września

godz. 11:00

Kowale – możliwy ogród nadbrzeżny Odry w przyszłości?

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: Dariusz Tarnawski, Katarzyna Cincio-Gajewska

uwagi: zbiórka przy aptece na pl. Kromera
zapisy: od 5.09, tel. 71 375 93 78

♿ Park, ogrody i osiedle z 1930 r. Towarzystwa Osiedlowego w rejonie ulic: Bolesława Krzywoustego, Giżyckiej, Kętrzyńskiej, Grudziądzkiej
WYCIECZKA BO

niedziela, 21 września

godz. 18:00–19:30

Koniec świata według Hollywood... Jak nie ratować świata przed zagładą

zob. informację z 20 września

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–11:00

Modne bzdury w geologii...

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

liczba miejsc: 60

UWr, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. M. Borna 9, s. 503

WYKŁAD D

IX. MATEMATYKA, FIZYKA, ASTRONOMIA – TRZY SIOSTRY

Kalejdoskop matematyczny

czwartek, 18 września

godz. 8:00–13:00

Maraton matematyczny

Małgorzata Mikołajczyk

Wydział Matematyki i Informatyki UWr

uwagi: eliminacje: 18 i 19.09, w godz. 8–13 – wejścia o pełnych godzinach; eliminacje „last minute”: 20.09, o godz. 8; finał: 20.09, w godz. 10–24
inne terminy: 19.09, godz. 8:00–13:00
20.09, godz. 8:00, 10:00–24:00

zapisy: od 1.09, mikolaj@math.uni.wroc.pl, tylko dla grup, zawodnicy indywidualni bez zapisów
liczba miejsc: 300

♿ UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, s. HS, WS, EM, SH, BK
KONKURS BO

godz. 8:00–16:00

Wystawa prac matematycznego origami

Małgorzata Mikołajczyk

Wydział Matematyki i Informatyki UWr

współprowadzący: Sylwia Szczęsna-Cichoń

uwagi: czas zwiedzania 30 min;
20.09, w godz. 10–12 – licytacja na rzecz Fundacji Matematyków Wrocławskich

inne terminy: 19.09, godz. 8:00–16:00
20.09, godz. 10:00–12:00

liczba miejsc: 20

♿ UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, Galeria „Pod Hugonem” hol
WYSTAWA BO

czwartek, 18 września

godz. 8:00–20:00

Manhart z Sany – wystawa z okazji 100-lecia urodzin prof. Stanisława Hartmana

Anna Kula-Wysoczańska

Wydział Matematyki i Informatyki UWr, Instytut Matematyki UJ

uwagi: czas zwiedzania 30 min

inne terminy: 19–24.09, godz. 8:00–20:00

liczba miejsc: 30

♿ UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Informatyki, ul. Joliot-Curie 15, Galeria Łącznik
WYSTAWA G, PG, D

godz. 9:00, 11:00, 13:00

Matematyka, Sztuka, Edukacja

Małgorzata Mikołajczyk

Wydział Matematyki i Informatyki UWr

współprowadzący: Paulina Stajno, Monika Sychla, Aleksandra Dubikowska, Karolina Przybyłka, Krystian Bekala

inne terminy: 19.09, godz. 9:00, 11:00, 13:00

zapisy: od 1.09, mikolaj@math.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 140

♿ UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, s. 601–607
WARSZTAT SP, G, PG

godz. 10:00

Jak pomagać szczęściu, czyli zwierzęta w pościgu na planszy

dr Anna Kula-Wysoczańska

Wydział Matematyki i Informatyki UWr, Instytut Matematyki UJ

inny termin: 19.09, godz. 10:00

zapisy: od 1.09, mikolaj@math.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 250

♿ UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, s. HS
WYKŁAD SP, G

czwartek, 18 września

godz. 12:00, 14:00

Jak działa GPS?

dr hab. Tomasz Elsner

Wydział Matematyki i Informatyki UWr

zapisy: od 1.09, mikolaj@math.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 250

♿ UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, s. HS
WYKŁAD G, PG

piątek, 19 września

godz. 8:00–13:00

Maraton matematyczny

zob. informację z 18 września

godz. 8:00–16:00

Wystawa prac matematycznego origami

zob. informację z 18 września

godz. 8:00–20:00

Manhart z Sany – wystawa z okazji 100-lecia urodzin prof. Stanisława Hartmana

zob. informację z 18 września

godz. 9:00, 11:00, 13:00

Matematyka, Sztuka, Edukacja

zob. informację z 18 września

godz. 10:00

Jak pomagać szczęściu, czyli zwierzęta w pościgu na planszy

zob. informację z 18 września

Kalejdoskop matematyczny

piątek, 19 września

godz. 11:00-12:00

Statystyka jako matematyczny kamufaż błędu

dr hab. inż. Jerzy Detyna, prof. PWr

Wydział Mechaniczny, PWr

zapisy: 5.08–18.09, jerzy.detyna@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 35

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.36

WARSZTAT PG

godz. 12:00, 14:00

Ciemno, zimno i do domu daleko, czyli geometria rzutowa na antysferze

prof. dr hab. Jan Dymara

Wydział Matematyki i Informatyki UWr

zapisy: od 1.09, mikolaj@math.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 250

☞ UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, s. HS

WYKŁAD G, PG

sobota, 20 września

godz. 8:00, 10:00-24:00

Maraton matematyczny

zob. informację z 18 września

godz. 8:00-20:00

Manhart z Sany – wystawa z okazji 100-lecia urodzin prof. Stanisława Hartmana

zob. informację z 18 września

godz. 10:00-12:00

Wystawa prac matematycznego origami

zob. informację z 18 września

niedziela, 21 września

godz. 8:00-20:00

Manhart z Sany – wystawa z okazji 100-lecia urodzin prof. Stanisława Hartmana

zob. informację z 18 września

poniedziałek, 22 września

godz. 8:00-20:00

Manhart z Sany – wystawa z okazji 100-lecia urodzin prof. Stanisława Hartmana

zob. informację z 18 września

godz. 9:00

Guś i wykresy statystyczne

Marta Woźniakiewicz

Urząd Statystyczny we Wrocławiu

współprowadzący: Agata Girul

uwagi: kl. III–IV, termin z zakresu 22–24.09

umawiany w trakcie zapisów na zajęcia

inne terminy: 23–24.09, godz. 9:00

zapisy: 5.08–15.09, tel. 71 371 63 62,

m.wozniakiewicz@stat.gov.pl

liczba miejsc: 25

Urząd Statystyczny we Wrocławiu, ul. Oławska 31

WARSZTAT SP

godz. 10:00-10:45

Kalkulator geometryczny – jak dzielić i mnożyć metodami geometrycznymi oraz jak określać kierunek w przestrzeni

dr inż. arch. Witold Szymański

Wydział Architektury, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 1.30

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-11:45

Jak widzimy – o perspektywie ludzkiego oka

dr inż. arch. Witold Szymański

Wydział Architektury, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 1.30

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-12:45

O perspektywie i perspektywie malarskiej inaczej

dr inż. arch. Witold Szymański

Wydział Architektury, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 1.30

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00-13:45

Anamorfozy – szczególny rodzaj perspektywy – zagadnienie iluzji w sztuce

dr inż. arch. Witold Szymański

Wydział Architektury, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 1.30

WYKŁAD G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 14:00

Czy wszechmogący bóg potrafi stworzyć kamień, którego nie mógłby unieść?

Małgorzata Mikołajczyk

Wydział Matematyki i Informatyki UWr

współprowadzący: Marek Magdziak, Bartosz Skowron

zapisy: od 1.09, mikolaj@math.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 300

☞ UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, s. HS
DYSKUSJA G, PG, D

godz. 14:00-14:45

Forma geometryczna i jej zastosowanie w dydaktyce rysunku odręcznego

dr inż. arch. Witold Szymański

nauczyciel akademicki, Wydział Architektury, PWr

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 1.30

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 23 września

godz. 8:00-20:00

Manhart z Sany – wystawa z okazji 100-lecia urodzin prof. Stanisława Hartmana

zob. informację z 18 września

godz. 9:00

Guś i wykresy statystyczne

zob. informację z 22 września

środa, 24 września

godz. 8:00-20:00

Manhart z Sany – wystawa z okazji 100-lecia urodzin prof. Stanisława Hartmana

zob. informację z 18 września

godz. 9:00

Guś i wykresy statystyczne

zob. informację z 22 września

Spektrum fizyczne

piątek, 19 września

godz. 10:00–11:00

Warsztaty naukowe dla dzieci

dr inż. Anna Hajdusianek
fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

zapisy: 4–7.09, anna.hajdusianek@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 25

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 320 a

WARSZTAT, POKAZ P, SP

godz. 10:00–11:00

Elektryzujące i przyciągające doświadczenia z elektromagnetyzmu

mgr inż. Michał Jarema

Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr
liczba miejsc: 220

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 322

POKAZ, KONKURS G, PG, D

godz. 11:30–12:30

Dlaczego wszystko, co kwantowe, jest ciekawe?

mgr inż. Paweł Mrowiński

doktorant, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

zapisy: 10.08–20.08,
pawel.mrowinski@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 220

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 322

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 14:00–15:00

Czy zwierzęta znają prawa fizyki?

dr Dorota Podsiadła

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr
liczba miejsc: 200

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9, s. im. J. Rzewuskiego

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG

sobota, 20 września

godz. 16:00–17:30

Światło, tlen i... „zapalnik”: o fizycznych podstawach fotodynamicznej diagnostyki i terapii nowotworów

dr hab. Robert Bryl

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr
współprzewodzący: Bartosz Strzelczyk, Artur Rokosa

liczba miejsc: 200

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9, s. im. J. Rzewuskiego

WYKŁAD, POKAZ PG, D

niedziela, 21 września

godz. 11:00–12:00

Fizyka świecącego piksela, czyli jak działają urządzenia wyświetlające kolorowe obrazy

dr Wojciech Kamiński

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

zapisy: 5.08, kamien@ifd.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 150

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9,

s. DSF

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

poniedziałek, 22 września

godz. 9:15–13:00

Magiczne oddziaływania w polach elektrycznych i magnetycznych

prof. dr hab. inż. Juliusz B. Gajewski,
dr inż. Marek Głogowski

inżynier elektryk, Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWr

liczba miejsc: 25

PWr, bud. A-4, ul. Smoluchowskiego 21, s. 09

WYKŁAD, POKAZ, LABORATORIUM BO

godz. 9:30–10:15

Blaski i cienie, czyli rzecz o świetle

mgr inż. Marta Szmigiel, dr inż. Agnieszka Józwick, mgr inż. Malwina Lewandowska, mgr Marta Rogowska, Mateusz Szatkowski

pracownicy, doktoranci i studenci, Koła Naukowe OSA&SPIE Student Chapters, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

zapisy: 4–7.09, osachapter@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 25

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 320 a

WARSZTAT, POKAZ P

godz. 10:00–10:45

Jak zamienić wiatr na wodór?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

inny termin: 23.09, godz. 10:00–10:45

liczba miejsc: 250

INTiBS, ul. Okólna 2

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:30–11:15

Magnetyczne przyciąganie

mgr inż. Marta Szmigiel, dr inż. Agnieszka Józwick, mgr inż. Malwina Lewandowska, mgr Marta Rogowska, Mateusz Szatkowski

pracownicy, doktoranci i studenci, Koła Naukowe OSA&SPIE Student Chapters, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

zapisy: 4–7.09, osachapter@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 25

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 320a

WARSZTAT, POKAZ P

poniedziałek, 22 września

godz. 11:00–11:45

Od żarówki do lasera, czyli o źródłach światła

dr Radosław Lisiecki, mgr Adam Strzep

chemik, INTiBS

inne terminy: 23–24.09, godz. 11:00–11:45

liczba miejsc: 250

INTiBS, ul. Okólna 2

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 11:30–12:30

Świat optyki

mgr inż. Marta Szmigiel, Mateusz Szatkowski,
dr inż. Agnieszka Józwick, mgr inż. Malwina Lewandowska, inż. Łukasz Gołacki

pracownicy, doktoranci i studenci, Koła Naukowe OSA&SPIE Student Chapters, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

zapisy: 4–7.09, osachapter@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 25

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 320a

WARSZTAT, POKAZ SP

godz. 12:00–12:45

Lewitujący pociąg, czyli o dziwnym świecie niskich temperatur

dr hab. Tomasz Zaleski

fizyk, INTiBS

inne terminy: 23–24.09, godz. 12:00–12:45

liczba miejsc: 250

INTiBS, ul. Okólna 2

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 12:15–13:30

Cyrk fizyczny

prof. Ewa Dębowska

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

współprzewodzący: Bartosz Strzelczyk, Artur Rokosa

uwagi: dla grup zorganizowanych

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–11:15,
12:15–13:30

zapisy: od 10.09, godz. 10, tel. 71 375 93 23
liczba miejsc: 200

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9, s. im. J. Rzewuskiego

SPEKTAKL, HAPPENING, POKAZ BO

godz. 13:00–13:45

Doświadczenia z bliska

dr hab. Tomasz Zaleski

fizyk, INTiBS

współprzewodzący: mgr Katarzyna Kowalska, mgr Justyna Dobosz, mgr Katarzyna Lenczewska, mgr Tamara Lukianova, mgr Katarzyna Zawisza, mgr Daria Szewczyk, mgr Lan Maria Tran, mgr Aleksandra Pilch, mgr Zuzanna Piotrowska, mgr Karolina Ledwa, mgr Oksana Mendiuk, mgr Eduard Maievskiy, mgr Grzegorz Chajewski, mgr Krzysztof Domieracki, mgr Mikołaj Łukaszewicz

inny termin: 24.09, godz. 13:00–13:45

liczba miejsc: 150

INTiBS, ul. Okólna 2

POKAZ G, PG, D

Spektrum fizyczne

poniedziałek, 22 września

godz. 13:00–13:45

Jak widzieć lepiej – o zaletach i wadach okularów

mgr inż. Marta Szmigiel, mgr inż. Malwina Lewandowska, dr inż. Agnieszka Jóźwik, Mateusz Szatkowski
pracownicy, doktoranci i studenci, Koła Naukowe OSA&SPIE Student Chapters, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWR
zapisy: 4–7.09, osachapter@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 15

☞ PWR, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 18/6
WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

godz. 14:00

Współczesne możliwości obserwacji mikroświata

dr hab. Marek Nowicki, prof. UWr fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr
liczba miejsc: 150
UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9, s. DSF
WYKŁAD **PG, D**

godz. 14:00–14:45

Okulary a soczewki kontaktowe – fakty i mity

mgr inż. Marta Szmigiel, mgr inż. Malwina Lewandowska, dr inż. Agnieszka Jóźwik, Mateusz Szatkowski
pracownicy, doktoranci i studenci, Koła Naukowe OSA&SPIE Student Chapters, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWR
zapisy: 4–7.09, osachapter@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 15
☞ PWR, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 18/6
WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

wtorek, 23 września

godz. 9:00–10:00

To tajemnicze oko!

mgr inż. Marta Szmigiel, mgr Marta Rogowska
doktorantki, koło naukowe OSA&SPIE Student Chapters, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWR
☞ PWR, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 322
WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

godz. 9:15–10:00

Zjawiska piękne i groźne. Część I: wyładowania atmosferyczne

prof. dr hab. inż. Juliusz B. Gajewski
inżynier elektryk, Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWR
liczba miejsc: 115
PWR, bud. A-4, ul. Smoluchowskiego 21, s. 263
WYKŁAD **BO**

wtorek, 23 września

godz. 12:15–13:00

Zjawiska piękne i groźne. Część II: wybuchy jądrowe

prof. dr hab. inż. Juliusz B. Gajewski
inżynier elektryk, Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWR
liczba miejsc: 115
PWR, bud. A-4, ul. Smoluchowskiego 21, s. 263
WYKŁAD **BO**

godz. 9:30–14:30

Fizyka na wesoło

dr Julian Furtak
fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr
współprowadzący: doktoranci i pracownicy Instytutu Fizyki Doświadczalnej i Teoretycznej, UWr
inny termin: 24.09, godz. 9:30–14:30
liczba miejsc: 200
UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9, korytarz przy s. im. J. Rzewuskiego
POKAZ **SP, G, PG, D**

godz. 10:00–10:45

Jak zamienić wiatr na wodór?

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–11:15, 12:15–13:30

Cyrk fizyczny

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–12:00

Zobaczyć dźwięk

Kamil Galiak
student, Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWR
współprowadzący: dr inż. Krzysztof Mościcki
inny termin: 24.09, godz. 10:00–12:00
liczba miejsc: 15
PWR, bud. A-4, ul. Smoluchowskiego 21, hala maszyn
WARSZTAT, POKAZ **SP, G, PG**

godz. 11:00–11:45

Od żarówki do lasera, czyli o źródłach światła

zob. informację z 22 września

godz. 12:00–12:45

Lewitujący pociąg, czyli o dziwnym świecie niskich temperatur

zob. informację z 22 września

godz. 13:00–13:45

Świat w wymiarze nano

dr Robert Pązik
chemik, INTiBS
inny termin: 24.09, godz. 10:00–10:45
liczba miejsc: 250
INTiBS, ul. Okólna 2
WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

środa, 24 września

godz. 9:30–14:30

Fizyka na wesoło

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–10:45

Świat w wymiarze nano

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–11:15, 12:15–13:30

Cyrk fizyczny

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–12:00

Zobaczyć dźwięk

zob. informację z 23 września

godz. 11:00–11:45

Od żarówki do lasera, czyli o źródłach światła

zob. informację z 22 września

godz. 12:00–12:45

Lewitujący pociąg, czyli o dziwnym świecie niskich temperatur

zob. informację z 22 września

godz. 12:00–14:00

Metody eksperymentalne w badaniach nad amorficznymi stopami metali

mgr inż. Piotr Józef Bardziński
doktorant, Wydział Mechaniczny, PWR
liczba miejsc: 75
PWR, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220
WYKŁAD **PG, D**

godz. 13:00–13:45

Doświadczenia z bliska

zob. informację z 22 września

godz. 14:00–15:00

Fale grawitacyjne

dr Arkadiusz Błaut
fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr
liczba miejsc: 150
UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9, s. DSF
WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

W drodze do gwiazd

piątek, 19 września

**godz. 16:00, 16:30, 17:00,
17:30, 18:00**

Pokazy w planetarium

**mgr Wojciech Szewczuk,
mgr Ewa Chmielewska**

astronomowie, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
inne terminy: 20.09, godz. 16:00, 16:30,
17:00, 17:30, 18:00

liczba miejsc: 25

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. D POKAZ BO

godz. 16:00

Pas Goulda

prof. Michał Tomczak

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. A WYKŁAD BO

godz. 17:00

Turystyka kosmiczna

dr Szymon Gburek

astronom, Centrum Badań Kosmicznych PAN

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 10

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. A WYKŁAD BO

godz. 18:00

Opowieści księżycowe

mgr Jerzy Speil

geofizyk, Instytut Geofizyki PAN

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. A WYKŁAD BO

godz. 19:00

Wielkie minima aktywności słonecznej

prof. Paweł Rudawy

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. A WYKŁAD BO

godz. 20:30

Jesienne niebo

mgr Jerzy Speil

geofizyk, Instytut Geofizyki PAN

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. A POKAZ BO

sobota, 20 września

godz. 14:00, 15:00

Zdobywcy Marsa

dr Paweł Preś

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

współprowadzący: Anna Pluskota, Futurologiczne
Koło Naukowe 42

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
zapisy: 8–12.09, festiwal@astro.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 15

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika
11 WARSZTAT SP

godz. 15:00–16:00, 16:30–17:30

Astronomiczne warsztaty dla dzieci

mgr Barbara Cader-Sroka

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

współprowadzący: dr Ewa Niemczura, mgr Anna
N. Wilk, dr Anna Kępa

uwagi: dla dzieci 6–10 lat, nie przyjmujemy grup
zorganizowanych
liczba miejsc: 25

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. E POKAZ P, SP, BO

godz. 15:00–18:00

Pokaz przyrządów kosmicznych

dr Szymon Gburek

astronom, Centrum Badań Kosmicznych PAN

współprowadzący: dr Zbigniew Kordylewski

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych,
seans trwa około 25 minut i jest przeznaczony dla
dzieci od lat 10, młodzieży i dorosłych
liczba miejsc: 30

Centrum Badań Kosmicznych PAN, ul. Koper-
nika 11 WYSTAWA SP, G, PG, D

**godz. 16:00, 16:30, 17:00,
17:30, 18:00**

Pokazy w planetarium

zob. informację z 19 września

godz. 17:00

Historyczne supernowe

mgr Jakub Ostrowski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. A WYKŁAD G, PG, D

godz. 18:00

Blżej Wielkiego Wybuchu

prof. Andrzej Pigulski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. A WYKŁAD BO

sobota, 20 września

godz. 19:00

Wszechświaty równoległe

dr Ewa Niemczura

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. A WYKŁAD BO

godz. 20:30

Pokazy nieba

dr Grzegorz Kopacki

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11,
bud. A POKAZ BO

niedziela, 21 września

**godz. 10:00, 12:00, 14:00,
16:00, 20:00**

Zwiedzanie obserwatorium astronomicznego w Białkowie

**prof. Paweł Rudawy,
dr Zbigniew Kołaczkowski**

astronomowie, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

uwagi: dojazd własny, nie przyjmujemy grup zor-
ganizowanych
zapisy: 15–18.09, festiwal@astro.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 10

Białków, Obserwatorium Astronomiczne UWr
POKAZ BO

wtorek, 23 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00

Fraktale na niebie

mgr inż. Katarzyna Tworek

doktorantka, Wydział Informatyki i Zarządzania,
PWr

zapisy: 8–11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10–14
liczba miejsc: 25

☎ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 228

WARSZTAT SP

godz. 13:30–14:30

Program szkolenia kosmonautów na podstawie własnych doświadczeń. Relacja z pobytu w Centrum Szkolenia Kosmonautów im. J. Gagarina

dr inż. Łukasz Radościński

adiunkt, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 120

PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220
WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA BO

W świecie INFO

piątek, 19 września

godz. 9:15-10:15

Sztuczna inteligencja komputera – rzeczywistość czy fikcja?

mgr inż. Krzysztof Lutosławski
informatyk, automatyk, Wydział Inżynierjno-Ekonomiczny, UE

współprowadzący: dr inż. Daniel Borowiak

zapisy: 15–18.09, tel. 71 368 02 57,

krzysztof.lutoslawski@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 30

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 102

WYKŁAD, POKAZ **G, PG**

godz. 10:00-11:00, 12:00-13:00

Bezpieczeństwo w internecie

Michał Plutarski

starszy asystent, Muzeum Poczty i Telekomunikacji we Wrocławiu

współprowadzący: Justyna Jeleniewska-Janusz, Katarzyna Makarewicz, Karolina Kandut

uwagi: osoby niepełnosprawne, które będą chciały wziąć udział w zajęciach, proszone są o wcześniejsze powiadomienie MPiIT o swoim przybyciu

inne terminy: 22–23.09, godz. 10:00–11:00, 12:00–13:00

zapisy: od 1.09, tel. 71 346 95 84,

oswiatowy@muzeum.wroclaw.pl

liczba miejsc: 70

Muzeum Poczty i Telekomunikacji we Wrocławiu, ul. Krasińskiego 1, s. Historii Poczty

WARSZTAT, FILM, POKAZ **SP**

godz. 11:00-12:00

Czy twój laptop potrafi zaparzyć herbatę?

dr inż. Daniel Borowiak

Wydział Inżynierjno-Ekonomiczny, UE

współprowadzący: mgr inż. Krzysztof Lutosławski

zapisy: 1–17.09, daniel.borowiak@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 40

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 104

POKAZ **G, PG, D**

godz. 12:00-16:00

Pokaz wirtualnej rzeczywistości z wykorzystaniem okularów VR – Oculus Rift

dr Łukasz Piwowar

Wydział Matematyki i Informatyki UWr

współprowadzący: Adam Działak

liczba miejsc: 50

Ł UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Informatyki, ul. Joliot-Curie 15, s. 119

POKAZ **G, PG, D**

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00-11:00, 12:00-13:00

Bezpieczeństwo w internecie

zob. informację z 19 września

godz. 10:00-10:50, 11:00-11:50, 12:00-12:50

LEGO MINDSTORMS

– Ty też możesz zaprogramować robota

dr inż. Paweł Rogaliński

Wydział Elektroniki, PWR

współprowadzący: dr inż. Marek Piasecki, członkowie KN Informatyki Systemów Autonomicznych i Adaptacyjnych

inne terminy: 23.09, godz. 10:00–10:50,

11:00–11:50, 12:00–12:50

zapisy: 8–12.09, tel. 663 050 585

liczba miejsc: 20

PWR, bud. C-3, ul. Janiszewskiego 11/17, lab. 125

POKAZ **P, SP**

godz. 10:00-11:30

Na papierze i na serwerze, czyli (r)ewolucja w bibliotece i informacji

mgr Bożena Grocholska, mgr Katarzyna Machcińska

dziennikarz, filolog; bibliotekarz, Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo-Technicznej, PWR

współprowadzący: zespół pracowników Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo-Technicznej

inny termin: 23.09, godz. 12:00–13:30

zapisy: 11.08–15.09,

katarzyna.machcinska@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 90

PWR, bud. D-21, pl. Grunwaldzki 11, s. 007

WYKŁAD, WYCIECZKA, KONKURS **G, PG, D**

godz. 12:00-13:00

Czy może funkcjonować szkoła bez nauczyciela?

dr Krzysztof Hauke

informatyk, Wydział Zarządzania Informatyki i Finansów, UE

liczba miejsc: 150

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 1

WYKŁAD **PG, D**

godz. 12:00-13:30

Jak powstają patenty i inne prawa własności intelektualnej oraz jak się je komercjalizuje?

mgr inż. Anna Meissner, mgr Elżbieta Biały
rzecznik patentowy, specjalista ds. własności intelektualnej, Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo-Technicznej, PWR

współprowadzący: zespół pracowników Działu Własności Intelektualnej i Informacji Patentowej w Centrum Wiedzy i Informacji Naukowo-Technicznej

inny termin: 23.09, godz. 10:00–11:30

zapisy: 11.08–15.09,

katarzyna.machcinska@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 90

PWR, bud. D-21, pl. Grunwaldzki 11, s. 007

WYKŁAD, WYCIECZKA **PG, D**

poniedziałek, 22 września

godz. 13:30-14:30

Telepraca w społeczeństwie informacyjnym

dr Krzysztof Hauke

informatyk, Wydział Zarządzania Informatyki i Finansów, UE

liczba miejsc: 150

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 1

WYKŁAD **PG, D**

wtorek, 23 września

godz. 9:30, 12:00

Kto silniejszy? Kto szybszy?

dr inż. Katarzyna Jach

adiunkt, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWR

współprowadzący: dr inż. Marcin Kuliński

uwagi: impreza powiązana z warsztatem „Czy można zdrowo grać w gry komputerowe?”

zapisy: 8–11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10–14

liczba miejsc: 12

Ł PWR, bud. P-2, ul. Chełmońskiego 16, s. 42

LABORATORIUM **G, PG**

godz. 9:30, 12:00

Czy można zdrowo grać w gry komputerowe?

dr inż. Rafał Michalski

adiunkt, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWR

współprowadzący: dr inż. Marcin Kuliński

uwagi: impreza powiązana z warsztatem „Kto silniejszy? Kto szybszy?”

zapisy: 8–11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10–14

liczba miejsc: 12

Ł PWR, bud. P-2, ul. Chełmońskiego 16, s. 42

LABORATORIUM **G, PG**

godz. 10:00-10:50, 11:00-11:50,

12:00-12:50

LEGO MINDSTORMS

– Ty też możesz zaprogramować robota

zob. informację z 22 września

godz. 10:00-11:30

Jak powstają patenty i inne prawa własności intelektualnej oraz jak się je komercjalizuje?

zob. informację z 22 września

godz. 12:00-13:30

Na papierze i na serwerze, czyli (r)ewolucja w bibliotece i informacji

zob. informację z 22 września

W świecie INFO

środa, 24 września

godz. 9:00–9:50, 10:00–10:50,
11:00–11:50, 12:00–12:50

Świat i ja w krzywym zwierciadle

mgr Urszula Staszak, dr inż. Zbigniew Staszak informatycy, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr zapisy: 8–11.09, tel. 71 320 23 81, w godz. 10–14 liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, lab. 127b
LABORATORIUM P, SP

środa, 24 września

godz. 10:00–11:00, 12:00–13:00

Bezpieczeństwo w internecie

zob. informację z 19 września

środa, 24 września

godz. 14:00–16:00

Inteligencja obliczeniowa w praktyce

dr Piotr Wnuk-Lipiński
Wydział Matematyki i Informatyki UWr
współprowadzący: Marek Materzok, Jan Choroński

liczba miejsc: 80

☞ UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Informatyki, ul. Joliot-Curie 15

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

Labirynty techniki

piątek, 19 września

godz. 9:00–10:00

Powłoki inspirowane naturą – efekt lotosu

mgr Joanna Bodakowska
chemik, Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii Nanonet
współprowadzący: mgr Dorota Warchoł, mgr Agnieszka Piekara
zapisy: 1–22.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl
liczba miejsc: 150

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 1
WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 9:00–10:00

Procesy przeróbki plastycznej metali

mgr inż. Marcin Marciniak
doktorant, Wydział Mechaniczny, PWr
zapisy: 5–25.08, marcin.marciniak@pw.wroc.pl
liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. B-9, ul. Łukasiewicza 7/9, hala WYCIECZKA, LABORATORIUM PG

godz. 9:15–10:00

Roboty w kosmosie – istnieją w rzeczywistości czy tylko w wyobraźni autorów książek i filmach Science Fiction

dr inż. Adam Jaroszewicz
Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWr
liczba miejsc: 115
PWr, bud. A-4, ul. Smoluchowskiego 21, s. 263
WYKŁAD, FILM G, PG, D

godz. 10:00–10:45

Perpetuum Mobile – odwieczne marzenie wynalazców

dr Andrzej Fogt
fizyk, biofizyk, Wydz. Przyrodniczo-Technologiczny, UPW

UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, III C

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 19 września

godz. 9:30–10:30, 10:00–11:45,
16:00–17:00

W świecie mechaniki – zabawki mechaniczne

dr inż. Grzegorz Lesiuk
adiunkt, Wydział Mechaniczny, PWr
współprowadzący: dr inż. Jakub Słowiński
uwagi: istnieje możliwość uczestnictwa w pokazie bez zapisów w przypadku wolnych miejsc
inne terminy: 22.09, godz. 13:30–14:30, 14:30–15:30

zapisy: 5.08–18.09, grzegorz.lesiuk@pw.wroc.pl
liczba miejsc: 170

☞ PWr, bud. B-1, ul. Smoluchowskiego 25, aula A
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00

Mobilne laboratorium infrastruktury podziemnej miast

dr inż. Bogdan Przybyła, dr inż. Beata Nienartowicz
inżynierowie budownictwa, Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego, PWr
liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. H-3, Wybrzeże Wyspiańskiego 41, plac przed budynkiem

POKAZ G, PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Wyładowania atmosferyczne w laboratorium

dr inż. Krzysztof Wieczorek
elektryk, Wydział Elektryczny, PWr
współprowadzący: Andrzej Bentkowski
zapisy: 1–5.09, tel. 71 320 26 66, w godz. 10–12
liczba miejsc: 30

PWr, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, Hala Wysockich Napięć

POKAZ PG

piątek, 19 września

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00,
12:00–13:00

Możliwości robotów przemysłowych

mgr inż. Mateusz Musiał
doktorant, Wydział Mechaniczny, PWr
współprowadzący: dr inż. Kamil Krot
zapisy: 5.08–16.09, mateusz.musial@pw.wroc.pl
liczba miejsc: 20

PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, hala maszyn
WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ G, PG, D

godz. 10:15–11:00

Winda w kosmos – fantazja czy rzeczywistość?

dr inż. Adam Jaroszewicz
Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWr
liczba miejsc: 115
PWr, bud. A-4, ul. Smoluchowskiego 21, s. 263
WYKŁAD, FILM G, PG, D

godz. 10:15–12:00

Pole elektromagnetyczne w służbie człowieka

dr hab. inż. Paweł Bieńkowski, prof. PWr
Wydział Elektroniki, PWr
współprowadzący: Agnieszka Bieńkowska, Paweł Cała, Bartłomiej Zubrzak

PWr, bud. C-5, ul. Janiszewskiego 7/9, s. 3
WYKŁAD, POKAZ SP, G

godz. 11:00–13:00

Hałas maszyn – czy można go zobaczyć?

dr hab. inż. Wiesław Fiebig, prof. PWr
Wydział Mechaniczny, PWr
współprowadzący: mgr Piotr Cependa
liczba miejsc: 25

PWr, bud. B-5, ul. Łukasiewicza 7/9, L 8.2
POKAZ G, PG, D

Labirynty techniki

piątek, 19 września

godz. 12:00-12:45

Krótką historia grafenu

dr inż. Karol Lemański

Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii Nanonet, INTiBS

współprowadzący: Agnieszka Piekara

zapisy: 3-18.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl
liczba miejsc: 100

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 2E

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Jak zobaczyć ciepło – czyli pomiary termograficzne w medycynie

dr inż. Joanna Bauer

adiunkt, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWR

współprowadzący: mgr Ewelina Dereń,

dr inż. lek. med. Marcin Masalski,
prof. dr hab. lek. med. Halina Podbielska

☞ PWR, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
s. 314

WYKŁAD, POKAZ PG

godz. 12:00-12:50

Czego możemy się nauczyć od Natury?

dr inż. Jakub Słowiński

adiunkt, Wydział Mechaniczny, PWR

współprowadzący: dr inż. Grzegorz Lesiuk

inny termin: 22.09, godz. 9:00-10:00

zapisy: 5.08-18.09, jakub.slowinski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 200

☞ PWR, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

WYKŁAD SP, G, PG

godz. 13:00-14:15

Wspaniały świat symulacji komputerowych

dr inż. Jakub Słowiński

adiunkt, Wydział Mechaniczny, PWR

współprowadzący: dr inż. Grzegorz Lesiuk

inny termin: 22.09, godz. 10:15-11:30

zapisy: 5.08-18.09, jakub.slowinski@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 200

☞ PWR, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

POKAZ SP, G, PG

godz. 17:15-18:00

Co to znaczy być twardym jak stal? W świecie badań mechanicznych metali (L)

dr inż. Grzegorz Lesiuk

adiunkt, Wydział Mechaniczny, PWR

współprowadzący: dr inż. Jakub Słowiński

zapisy: 5.08-18.09, grzegorz.lesiuk@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 30

☞ PWR, bud. B-1, ul. Smoluchowskiego 25,
s. 110

POKAZ, LABORATORIUM G, PG, D

sobota, 20 września

godz. 10:00-12:00

Warsztaty programistyczne dla dzieci

mgr Marcin Matuszak

programista

zapisy: od 1.09, oferta rodzinna, przeznaczona dla dzieci w wieku 8-12 lat z rodzicami, na warsztaty obowiązują zapisy na stronie <http://kid-coders.pl/>

liczba miejsc: 14

MultiCentrum/MBP we Wrocławiu, pl. Teatralny 5

WARSZTAT SP, BO

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00-10:30

Roboty – fantastyka naukowa a rzeczywistość

mgr Grzegorz Karpicki

filolog, instruktor, MultiCentrum1

współprowadzący: mgr Katarzyna Czaplińska-Bialecka

inny termin: 23.09, godz. 11:00-12:30

zapisy: od 1.09, tel. 71 326 60 61, od godz. 8

liczba miejsc: 25

MultiCentrum/MBP we Wrocławiu, pl. Teatralny 5

WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 9:00-10:00

Czego możemy się nauczyć od Natury?

zob. informację z 19 września

godz. 9:00-10:00

Od kamienia wapiennego i SO₂ do gipsu syntetycznego – technologia wytwarzania stosowana w energetyce

mgr inż. Elżbieta Szmigielska

Wydział Inżynierii Środowiska, PWR

współprowadzący: prof. dr hab. inż. Michał Głomba

inne terminy: 23-24.09, godz. 9:00-10:00

zapisy: 1-17.09, elzbieta.szmigielska@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 20

PWR, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 332

POKAZ G, PG, D

godz. 9:00-14:00

Centrum Festiwalowe na Politechnice Wrocławskiej

prof. dr hab. inż. Piotr Dudziński

profesor nauk technicznych, Wydział Mechaniczny, PWR

współprowadzący: Sekcja Organizacji Imprez Naukowych Politechniki Wrocławskiej

inne terminy: 23-24.09, godz. 9:00-14:00

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
hol

WYSTAWA, POKAZ, GRA BO

poniedziałek, 22 września

godz. 9:00-14:00

Pokazy pojazdów napędzanych ciekłym azotem

dr inż. Janusz Roguła, Daniel Brandyk

Koło Naukowe Skrzyńeczka, Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWR

współprowadzący: Krzysztof Maliga, Kajetan Barczak, Jarosław Lesiecki, Marcin Mazur

inne terminy: 23-24.09, godz. 9:00-14:00

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
plac przy budynku

POKAZ, DYSKUSJA BO

godz. 10:00-14:00

Wystawa studenckiego koła naukowego MOS

członkowie koła naukowego MOS

studenci, Wydział Elektroniki, PWR

inne terminy: 23-24.09, godz. 10:00-14:00

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
hol

WYSTAWA, LABORATORIUM BO

godz. 10:00-11:00, 11:00-12:00

Niesamowity Spiderman i niesamowita nauka

dr Bogdan Pietraszewski, dr inż. Sławomir Winiarski

Wydział Wychowania Fizycznego, AWF

współprowadzący: mgr Sebastian Jaroszczyk

uwagi: zapisy dla grup zorganizowanych

zapisy: 8-20.09, tel. 71 347 32 48

liczba miejsc: 35

AWF, ul. Mickiewicza 58, pawilon P-5, s. 1/9

WARSZTAT, POKAZ, LABORATORIUM

G, PG, D

godz. 10:00-14:00

Organizacja i planowanie produkcji

Koło Naukowe Zarządzania Produkcją KAIZEN

Wydział Mechaniczny, PWR

współprowadzący: Agnieszka Baściuk, Krystyna Brożyna

inne terminy: 23-24.09, godz. 10:00-14:00

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
hol

WARSZTAT, KONKURS, GRA BO

godz. 10:00-14:00

Laboratorium w mikroskali

dr inż. Wojciech Kubicki, dr inż. Patrycja Śniadek

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWR

współprowadzący: członkowie Zakładu Mikroinżynierii i Fotowoltaiki

inne terminy: 23-24.09, godz. 10:00-14:00

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
hol

WYSTAWA, POKAZ G, PG, D

Labirynty techniki

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00-14:00

Mechatronika – czujniki i aktuatory w praktyce

dr inż. Michał Krysztof, mgr inż. Wojciech Kosiek

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr
współprowadzący: członkowie Zakładu Mikroinżynierii i Fotowoltaiki

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–14:00

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, hol

WYSTAWA, POKAZ **G, PG, D**

godz. 10:00-14:00

Anatomia pojazdu osobowego i ciężarowego, czyli co sprawia, że auto jedzie?

mgr inż. Radosław Włostowski

doktorant, Wydział Mechaniczny, PWr

współprowadzący: Paweł Kasprzyszyn

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–14:00

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, hol na parterze, dziedziniec

POKAZ **BO**

godz. 10:00-14:00

Pokaz konstrukcji łazika marsjańskiego Scorpio

Szymon Dzwonczyk

student, Wydział Mechaniczny, PWr

współprowadzący: Konrad Cop

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–14:00

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, hol

POKAZ **PG, D**

godz. 10:00-10:30, 10:30-11:00, 11:00-11:30, 11:30-12:00, 12:00-12:30, 12:30-13:00, 13:00-13:30, 13:30-14:00

Tajemnice mikroświata

mgr inż. Edyta Łyczkowska,

mgr inż. Małgorzata Cykowska

doktorantki, Wydział Mechaniczny, PWr

zapisy: 8–12.09, tel. 889 723 857,

edyta.lyczkowska@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 10

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, hala

POKAZ **SP**

godz. 10:00-14:00

Współczesne techniki łączności alternatywnej

Koło Naukowe Radiokomunikacji ETER

Wydział Elektroniki, PWr

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–14:00

liczba miejsc: 40

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, hol

WARSZTAT, WYSTAWA **G, PG, D**

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00-14:00

Przepływ pozytywnej energii!

Członkowie Koła Naukowego „Flow”

Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWr

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–14:00

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, hol na parterze

WYKŁAD, POKAZ, KONKURS **G, PG, D**

godz. 10:00-10:45, 11:15-12:00

Elektrownie wodne – źródło czystej energii

dr inż. Aleksandra Sambor

Wydział Inżynierii Środowiska, PWr

współprowadzący: dr inż. Zbigniew Ferenc,

dr inż. Sławomir Sambor, studenci KN Eko-Instytut

inne terminy: 23.09, godz. 10:00–10:45,

11:15–12:00

zapisy: 3–6.09, aleksandra.sambor@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 40

PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 332

POKAZ, KONKURS **SP, G**

godz. 10:15-11:30

Wspaniały świat symulacji komputerowych

zob. informację z 19 września

godz. 11:00-12:00

O naszych przyrządach pomiarowych – jakie są i jakimi chcielibyśmy je uczynić

dr inż. Grzegorz Smołalski

Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 314

WYKŁAD **PG, D**

godz. 11:00-11:45, 12:15-13:00

Ludzki nos – narząd czy przyrząd?

dr hab. inż. Izabela Sówka

Wydział Inżynierii Środowiska, PWr

współprowadzący: dr inż. Anna Zwoździak,

mgr inż. Urszula Miller, dr inż. Alicja Nych,

mgr inż. Łukasz Pachurka, dr inż. Maria Skrętowicz,

mgr inż. Piotr Sobczyński, studenci KN Eko-Instytut

inne terminy: 23.09, godz. 11:00–11:45,

12:15–13:00

zapisy: 3–6.09, urszula.miller@pwr.edu.pl, piotr.sobczynski@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 10

☞ PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, p. 17

POKAZ, KONKURS **G, PG**

godz. 11:30-12:30

Jak zbudować robota i nauczyć go fizyki – nietrywialne pomysły

mgr inż. Paweł Karwat

doktorant, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

współprowadzący: Paweł Frey

liczba miejsc: 220

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 322

WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

poniedziałek, 22 września

godz. 12:00

Nawigacja GPS. W jaki sposób obliczana jest najlepsza trasa?

dr Rafał Nowak

Wydział Matematyki i Informatyki UWr

liczba miejsc: 50

☞ UWr, Wydział Matematyki i Informatyki, Instytut Informatyki, ul. Joliot-Curie 15, s. 119

WYKŁAD **G, PG**

godz. 12:15-13:25

Czy świat mógłby istnieć bez mechaniki? Czyli krótka historia o tym jak mechanika rewolucjonizowała świat

dr inż. Grzegorz Lesiuk

adiunkt, Wydział Mechaniczny, PWr

współprowadzący: dr inż. Jakub Słowiński

zapisy: 5.08–18.09, grzegorz.lesiuk@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 170

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

godz. 13:30-14:30, 14:30-15:30

W świecie mechaniki – zabawki mechaniczne

zob. informację z 19 września

wtorek, 23 września

godz. 9:00-14:00

Centrum Festiwalowe na Politechnice Wrocławskiej

zob. informację z 22 września

godz. 9:00-14:00

Pokazy pojazdów napędzanych ciekłym azotem

zob. informację z 22 września

godz. 9:00, 10:00, 11:00

W świecie inżynierii lotniczej

dr inż. Andrzej Gronczewski

Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWr

liczba miejsc: 15

PWr, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, s. 103

POKAZ, LABORATORIUM **SP, G, PG**

godz. 9:00-10:00

Od kamienia wapiennego i SO2 do gipsu syntetycznego- technologia wytwarzania stosowana w energetyce

zob. informację z 22 września

godz. 10:00-14:00

Współczesne techniki łączności alternatywnej

zob. informację z 22 września

Labirynty techniki

wtorek, 23 września

godz. 10:00–14:00

Laboratorium w mikroskali

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–11:00

Pole elektromagnetyczne o częstotliwości 50 Hz w otoczeniu instalacji i urządzeń elektrycznych – obawy o zdrowie

dr inż. Marek Jaworski
elektryk, Wydział Elektryczny, PWr
liczba miejsc: 60

PWr, bud. D-20, ul. Janiszewskiego 8, s. 406

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–14:00

Mechatronika – czujniki i aktuatory w praktyce

zob. informację z 22 września

godz. 10:00, 12:00

Inteligentny dom, czyli do czego może się przydać komórka w mieszkaniu

dr inż. Krzysztof Urbański
Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr
współprowadzący: inż. Krzysztof Szostak, Adam Wójtowicz

liczba miejsc: 150

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25,
s. 1.30

WYKŁAD PG

godz. 10:00–11:00

„Przyjaciół Górnika”, czyli coś dla górników i dżentelmenów (o wynalazku, który pchnął świat ku Rewolucji Przemysłowej)

dr inż. Maciej Madziarz
Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr
inny termin: 24.09, godz. 10:00–11:00
liczba miejsc: 100

PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15,
s. A-5

WYKŁAD G, PG

godz. 10:00–10:20, 10:30–10:50,
11:00–11:20, 11:30–11:50

Czy mąka lub cukier mogą być niebezpieczne w kuchni? O wybuchowości pyłów spożywczych

dr inż. Krzysztof Mościcki
Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWr
współprowadzący: inż. Wiesław Ostropolski
inne terminy: 24.09, godz. 10:00–10:20,
10:30–10:50, 11:00–11:20,
11:30–11:50

zapisy: 1–9.09, krzysztof.moscicki@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 15

PWr, bud. A-4, ul. Smoluchowskiego 21, hala
maszyn

POKAZ BO

wtorek, 23 września

godz. 10:00–14:00

Przepływ pozytywnej energii!

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–14:00

Anatomia pojazdu osobowego i ciężarowego czyli co sprawia, że auto jedzie?

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–14:00

Pokaz konstrukcji łazika marsjańskiego Scorpio

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–10:30, 10:30–11:00,
11:00–11:30, 11:30–12:00

Pojazdy konwencjonalne i niekonwencjonalne w akcji

dr inż. Aleksander Skurjat
adiunkt, Wydział Mechaniczny, PWr
współprowadzący: dr inż. Robert Czabanowski,
dr inż. Andrzej Kosiar, mgr inż. Damian Stefanow,
mgr inż. Gustaw Sierzputowski
zapisy: 1–15.09, aleksander.skurjat@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 15

PWr, bud. B-5, ul. Łukasiewicza 7/9, lab. L-4

LABORATORIUM G, PG, D

godz. 10:00–10:45, 11:15–12:00

Elektrownie wodne – źródło czystej energii

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–10:30, 10:30–11:00,
11:00–11:30, 11:30–12:00,
12:00–12:30, 12:30–13:00,
13:00–13:30, 13:30–14:00

Nadeszła era robotów – roboty ramieniowe i mobilne

dr inż. Paweł Ewert, dr inż. Marcin Wolkiewicz
Wydział Elektryczny, PWr
współprowadzący: mgr inż. Marcin Skóra,
mgr inż. Piotr Sobański, mgr inż. Krzysztof Dróżdż
zapisy: 20.08–20.09, tel. 71 320 42 91, pawel.
ewert@pwr.edu.pl, marcin.wolkiewicz@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 30

PWr, bud. A-10, ul. Smoluchowskiego 19, s. 101

POKAZ SP, G, PG

godz. 10:00–14:00

Wystawa studenckiego koła naukowego MOS

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–11:00

Prezentacja technologii i instalacji odsiarczania spalin

mgr inż. Elżbieta Szmigielska
Wydział Inżynierii Środowiska, PWr
współprowadzący: prof. dr hab. inż. Michał Głomba
inny termin: 24.09, godz. 10:00–11:00
zapisy: 1–17.09, elzbieta.szmigielska@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 10

☞ PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, hala 01

POKAZ G, PG, D

wtorek, 23 września

godz. 10:00–14:00

Organizacja i planowanie [...]

zob. informację z 22 września

godz. 10:15–11:00

Wybrane przykłady zastosowań mikroobróbki laserowej

dr inż. Arkadiusz Antończak
Wydział Elektroniki, PWr
współprowadzący: Paweł Kozioł, Bogusz Stępak,
Łukasz Łazarek, Michał Wójcik

PWr, bud. C-5, ul. Janiszewskiego 7/9, s. 3

WYKŁAD, LABORATORIUM BO

godz. 10:30–11:30

Grafen – z wizytą u Płaszczaków

mgr inż. Błażej Jaworowski
doktorant, Wydział Podstawowych Problemów
Techniki, PWr

☞ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
s. 322

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:30

Roboty – fantastyka naukowa a rzeczywistość

zob. informację z 22 września

godz. 11:00–11:45, 12:15–13:00

Ludzki nos [...]

zob. informację z 22 września

godz. 12:00–12:30, 12:30–13:00,
13:00–13:30, 13:30–14:00

Sterowniki programowalne – sprytni pomocnicy

dr inż. Krzysztof Dyrzc, dr inż. Marcin Pawlak
Wydział Elektryczny, PWr
współprowadzący: mgr inż. Piotr Derugo,
mgr inż. Zdzisław Żarczyński
zapisy: 20.08–20.09, tel. 71 320 34 38,
krzysztof.dyrzc@pwr.edu.pl
liczba miejsc: 30

PWr, bud. A-10, ul. Smoluchowskiego 19, s. 101

POKAZ SP, G, PG

godz. 12:00–13:00

Czujniki i ich zastosowania

dr inż. Marcin Habrych
elektryk, Wydział Elektryczny, PWr
współprowadzący: mgr inż. Krzysztof Rutecki
liczba miejsc: 120

PWr, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, s. 309 i parking przed bud. D-20

POKAZ G, PG

godz. 12:15–14:00

Grafen i jego unikatowe własności. Zastosowania grafenu w technice laserowej

dr inż. Grzegorz Soboń
adiunkt, Wydział Elektroniki, PWr
współprowadzący: mgr inż. Jan Tarka,
mgr inż. Jakub Bogusławski, dr inż. Jarosław Sotor

PWr, bud. C-5, ul. Janiszewskiego 7/9, s. 3

WYKŁAD, POKAZ, LABORATORIUM PG, D

Labirynty techniki

wtorek, 23 września

godz. 14:15–15:00

Współczesne techniki łączności alternatywnej – wykład

doc. dr inż. Andrzej Zygmunt, Koło Naukowe Radiokomunikacji ETER
Wydział Elektroniki, PWr
liczba miejsc: 40
PWr, bud. C-5, ul. Janiszewskiego 7/9, s. 3
WYKŁAD G, PG, D

środa, 24 września

godz. 9:00–14:00

Centrum Festiwalowe na Politechnice Wrocławskiej

zob. informację z 22 września

godz. 9:00–14:00

Pokazy pojazdów napędzanych ciekłym azotem

zob. informację z 22 września

godz. 9:00–9:45

Aglomeracja wrocławska bez kolei?

dr inż. Maciej Kruszyna
nauczyciel akademicki, Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego, PWr
liczba miejsc: 100
PWr, bud. C-7, pl. Grunwaldzki 11, s. 102
WYKŁAD BO

godz. 9:00–10:00

Od kamienia wapiennego i SO₂ do gipsu syntetycznego- technologia wytwarzania stosowana w energetyce

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–10:20, 10:30–10:50,
11:00–11:20, 11:30–11:50

Czy mąka lub cukier mogą być niebezpieczne w kuchni? O wybuchowości pyłów spożywczych

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–14:00

Laboratorium w mikroskali

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–14:00

Mechatronika – czujniki i akulatory w praktyce

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–14:00

Anatomia pojazdu osobowego i ciężarowego czyli co sprawia, że auto jedzie?

zob. informację z 22 września

środa, 24 września

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Roboty w ruchu! Sterujemy ruchem robota humanoidalnego

mgr inż. Magdalena Żuk
doktorantka, Wydział Mechaniczny, PWr
zapisy: 18.08–5.09, magdalena.zuk@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 12
PWr, bud. B-5, ul. Łukasiewicza 7/9, lab. L6-1
WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:00–14:00

Wystawa studenckiego koła naukowego MOS

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–14:00

Pokaz konstrukcji łazika marsjańskiego Scorpio

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–11:00

Prezentacja technologii i instalacji odsiarczania spalin

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–10:45

Kolej linowa jako skuteczny napowietrzny system transportu

dr inż. Piotr Mackiewicz
nauczyciel akademicki, Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego, PWr
liczba miejsc: 100
PWr, bud. C-7, pl. Grunwaldzki 11, s. 102
WYKŁAD BO

godz. 10:00–14:00

Współczesne techniki łączności alternatywnej

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–11:00

„Przyjaciel Górnika”, czyli coś dla górników i dżentelmenów (o wynalazku, który pchnął świat ku Rewolucji Przemysłowej)

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–14:00

Organizacja i planowanie produkcji

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–14:00

Przepływ pozytywnej energii!

zob. informację z 22 września

środa, 24 września

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Tworzywa sztuczne: od złoza ropy do recyklingu i utylizacji odpadów

dr inż. Danuta Szyszka
Wydział Geoinżynierii, Górniczo i Geologii, PWr
współprowadzący: dr Paweł P. Zagożdżon
zapisy: 2–8.09, pawel.zagozdzon@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 25
PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15,
lab. 0.83 i s. 0.52
WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG

godz. 11:00–11:45, 12:15–13:00

Elektroniczne nosy kontra zapachy w Twoim domu

dr hab. Andrzej Szczurek, prof. PWr
Wydział Inżynierii Środowiska, PWr
współprowadzący: dr inż. Marek Badura,
mgr inż. Piotr Batog, inż. Tomasz Pietrucha
zapisy: 1–18.09, tel. 71 320 26 02, 794 019 731,
marek.badura@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 100
PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25,
s. 0.32
WYKŁAD, POKAZ, KONKURS G, PG

godz. 11:00–11:45

Deja vu – czyli nowoczesne rozwiązania w transporcie szynowym dawniej i dziś

dr inż. Igor Gisterek
nauczyciel akademicki, Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego, PWr
liczba miejsc: 100
PWr, bud. C-7, pl. Grunwaldzki 11, s. 102
WYKŁAD BO

godz. 12:00–12:45

Czy torowisko tramwajowe może być piękne?

mgr inż. Adam Popiołek
doktorant, Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego, PWr
liczba miejsc: 100
PWr, bud. C-7, pl. Grunwaldzki 11, s. 102
WYKŁAD BO

godz. 13:00–13:45

Z drogi śledzie, toromierz jedzie!

dr inż. Jacek Makuch
nauczyciel akademicki, Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego, PWr
liczba miejsc: 100
PWr, bud. C-7, pl. Grunwaldzki 11, s. 102
WYKŁAD BO

Przedsiębiorstwa na DFN

piątek, 19 września

godz. 9:00-14:00

Bezpieczny świat energii elektrycznej – „Bezpieczniki TAURONA. Włącz dla dobra dziecka”

pracownicy TAURON Dystrybucja S.A.

uwagi: 5 lekcji edukacyjnych dla szkół podstawowych z Wrocławia; w zgłoszeniu proszę podać nazwę i adres szkoły oraz imię, nazwisko i nr tel. osoby zgłaszającej

inne terminy: 22-24.09, godz. 9:00-14:00

zapisy: 12-16.09,

renata.szczepaniak@tauron-dystrybucja.pl

liczba miejsc: 100

Szkoły podstawowe we Wrocławiu

WARSZTAT, FILM SP

godz. 10:00-12:00

Nowoczesność, jakość, niezawodność – Wrocławska Oczyszczalnia Ścieków

mgr inż. Krzysztof Kołodziejczyk

Wrocławska Oczyszczalnia Ścieków „Janówek”

współprowadzący: estera.zuzel@mpwik.wroc.pl

uwagi: terminy zwiedzania do indywidualnego

ustalenia z osobą współprowadzącą imprezę

inne terminy: 22-24.09, godz. 10:00-12:00

zapisy: 2-12.09, tel. 71 340 97 54,

estera.zuzel@mpwik.wroc.pl

liczba miejsc: 25

Wrocławska Oczyszczalnia Ścieków „Janówek”

WYKŁAD, WYCIECZKA BO

Dzień transportowy

piątek, 19 września

godz. 9:00-18:00

Prezentacja dorobku naukowo-go katedry Planowania Przestrzennego, Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej, pod kierownictwem prof. dr. hab. inż. arch. T. Zipsa

mgr inż. Magdalena Mayer

doktorantka, Wydział Architektury, PWr

współprowadzący: mgr inż. K. Lewacki

inne terminy: 20-24.09, godz. 9:00-18:00

zapisy: 1-15.09, magdalena.mayer@pwr.wroc.pl

☎ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,

1 p., korytarz

WYSTAWA BO

sobota, 20 września

godz. 9:00-9:45

Jak to się wszystko zaczęło, czyli dzieje transportu miejskiego

dr Jakub Halor

ekonomista, historyk transportu, UE w Katowicach

☎ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

sobota, 20 września

godz. 10:00-10:45

Rozszerzona rzeczywistość w praktyce, czyli czy wiesz, że można bezpieczniej...?

Agata Jasnowska, Katarzyna Cieślak

CTAdventure Sp. z o.o.

liczba miejsc: 200

☎ UW, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Audytorium I

WYKŁAD SP, G

godz. 10:00-18:00

Bezpieczny eksperyment chemiczny

Agata Jasnowska, Katarzyna Cieślak

CTAdventure Sp. z o.o.

inny termin: 21.09, godz. 10:00-18:00

liczba miejsc: 12

☎ UW, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, s. komputerowa

WYSTAWA, POKAZ, GRA SP, G

niedziela, 21 września

godz. 10:00-18:00

Bezpieczny eksperyment chemiczny

zob. informację z 20 września

poniedziałek, 22 września

wtorek, 23 września

środa, 24 września

godz. 9:00-14:00

Bezpieczny świat energii elektrycznej – „Bezpieczniki TAURONA. Włącz dla dobra dziecka”

zob. informację z 19 września

godz. 10:00-12:00

Nowoczesność, jakość, niezawodność – Wrocławska Oczyszczalnia Ścieków

zob. informację z 19 września

piątek, 19 września

godz. 9:00-18:00

Prezentacja dorobku naukowo-go katedry Planowania Przestrzennego, Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej, pod kierownictwem prof. dr. hab. inż. arch. T. Zipsa

mgr inż. Magdalena Mayer

doktorantka, Wydział Architektury, PWr

współprowadzący: mgr inż. K. Lewacki

inne terminy: 20-24.09, godz. 9:00-18:00

zapisy: 1-15.09, magdalena.mayer@pwr.wroc.pl

☎ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,

1 p., korytarz

WYSTAWA BO

sobota, 20 września

godz. 9:00-9:45

Jak to się wszystko zaczęło, czyli dzieje transportu miejskiego

dr Jakub Halor

ekonomista, historyk transportu, UE w Katowicach

☎ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

sobota, 20 września

godz. 9:00-18:00

Prezentacja dorobku naukowo-go katedry Planowania Przestrzennego, Wydziału Architektury PWr [...]

zob. informację z 19 września

godz. 10:00-10:45

Pracuj w mieście – mieszkaj poza nim. Współczesne wyobrażenie kontra historia

mgr inż. Anna Gajna-Korycka,

mgr inż. Tomasz Korycki

inżynierowie transportu, Wydział Mechaniczny, PWr

☎ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 11:00-11:45

Kto zrobił królika Rogera? O przełomie motoryzacyjnym w historii transportu miejskiego

dr inż. Andrzej Krych

inżynier transportu, Politechnika Poznańska

☎ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

sobota, 20 września

godz. 12:00-12:45

Samorządowa polityka transportowa we Wrocławiu – teoria i praktyka

mgr inż. Czesław Palczak

radny Rady Miejskiej Wrocławia, były prezes MPK Wrocław

☎ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 13:00-13:45

Inteligentne Systemy Transportowe – wdrażanie polityki transportowej w praktyce

mgr Piotr Krukowski

Stowarzyszenie ITS Polska

☎ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 14:00-14:45

Jaka polityka transportowa we Wrocławiu?

dr inż. Bogusław Molecki

Wydział Mechaniczny, PWr

☎ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

DYSKUSJA PANELOWA G, PG, D

Dzień transportowy

sobota, 20 września

godz. 15:00-15:45

Cities in Motion – wykorzystanie gry symulacyjnej do nauki podstaw zarządzania transportem miejskim

dr Jakub Halor

ekonomista, historyk transportu, UE w Katowicach

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula A

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

niedziela, 21 września,
poniedziałek, 22 września,
wtorek, 23 września

godz. 9:00-18:00

Prezentacja dorobku naukowego katedry Planowania Przestrzennego, Wydziału Architektury PWr [...]

zob. informację z 19 września

środa, 24 września

godz. 9:00-10:00

Z koleją przez świat. Historia dużych prędkości

dr hab. inż. Andrzej Surowiecki

pracownik naukowo-dydaktyczny, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie, WSOWL

liczba miejsc: 100

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109

WYKŁAD BO

godz. 9:00-18:00

Prezentacja dorobku naukowego katedry Planowania Przestrzennego, Wydziału Architektury PWr [...]

zob. informację z 19 września

środa, 24 września

godz. 10:00-11:00

Systemy sterowania ruchem gwarancją bezpiecznej eksploatacji kolei

dr hab. inż. Andrzej Surowiecki

pracownik naukowo-dydaktyczny, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie, WSOWL

liczba miejsc: 100

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109

WYKŁAD BO

Piknik mikroelektroniczny

sobota, 20 września

godz. 10:00-15:00

Mikroelektroniczne wycinanki

dr inż. Piotr Markowski

mikroelektronik, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr

liczba miejsc: 10

☞ PWr, bud. M-11, ul. Długa 61, s. 031

LABORATORIUM BO

godz. 10:00-15:00

Mikroelektronika na własne oczy

dr inż. Adam Szyszka

adiunkt, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr

współprowadzący: dr inż. Wojciech Macherzyński, mgr inż. Kornelia Indykiewicz, mgr inż. Andrzej Stafiniak, dr inż. Joanna Prażmowska-Czajka, mgr inż. Tomasz Szymański

zapisy: 5.08-18.09, tel. 71 320 49 57,

adam.szyszka@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 6

PWr, bud. M-11, ul. Długa 61, s. 033

WARSZTAT, WYCIECZKA, POKAZ G, PG, D

sobota, 20 września

godz. 10:00-15:00

Mali agenci – szpiegujemy elektromagnetyzm

inż. Piotr Kunicki, inż. Kamil Raczkowski

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr

współprowadzący: SSN SPENT

PWr, bud. M-11, ul. Długa 61, szatnia

POKAZ BO

godz. 10:00, 12:00, 14:00

Fotonika, niewidzialność i teleportacja

mgr inż. Adrian Zakrzewski,

mgr inż. Przemysław Ryba,

prof. dr hab. inż. Sergiusz Patela

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr

liczba miejsc: 100

☞ PWr, bud. M-11, ul. Długa 61, s. 001

POKAZ G, PG

godz. 10:00-15:00

Profilometria – zobacz swój odcisk palca w trzech wymiarach

mgr inż. Przemysław Ryba

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr

liczba miejsc: 5

☞ PWr, bud. M-11, ul. Długa 61, s. 001

POKAZ G, PG, D

sobota, 20 września

godz. 10:00-15:00

Mikrosystemy są wśród nas

dr inż. Michał Krysztof, mgr inż. Izabela Augustyniak

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr

współprowadzący: Członkowie Zakładu Mikroinżynierii i Fotowoltaiki

liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. M-6 bis, ul. Długa 61, s. 34a

WYSTAWA, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00-15:00

Sitodruk – technologie mikroelektroniczne w technice i życiu codziennym

mgr inż. Grzegorz Klubiński

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr

współprowadzący: zespół pracowników, doktorantów i studentów

liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. M-6 bis, ul. Długa 61, s. 15

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG, D

Piknik mikroelektroniczny

sobota, 20 września

godz. 10:00–15:00

Elektroniczne klocki

mgr inż. Grzegorz Klubiński

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr
współprowadzący: zespół pracowników, doktorantów i studentów

liczba miejsc: 6

☞ PWr, bud. M-6 bis, ul. Długa 61, s. 15

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG, D

sobota, 20 września

godz. 10:00–15:00

Świat mikroprocesorów – cyfrowe gry i zabawy

dr inż. Krzysztof Urbański

KN MikroCpp, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr

współprowadzący: inż. Krzysztof Szostak, Adam Wójtowicz

liczba miejsc: 15

PWr, bud. M-6 bis, ul. Długa 61, hol i s. 30 oraz s. 31b (tylko pokazy)

LABORATORIUM SP, G, PG, D

sobota, 20 września

godz. 10:30, 12:00

Plazma – pokaz otrzymywania cienkich warstw metodą próżniowego rozpylania magnetronowego

dr inż. Artur Wiatrowski

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki, PWr

uwagi: na 45 min przed pokazem można dostarczyć własne elementy metalowe/szklane do pokrycia cienką warstwą dekoracyjną

liczba miejsc: 15

PWr, bud. M-6 bis, ul. Długa 61, p. 27b

POKAZ, LABORATORIUM G, PG, D

Technika w Twoim domu

piątek, 19 września

godz. 10:00–15:00

W świetle IKO

dr inż. Piotr Kęskiewicz

doktorant, Wydział Inżynierii Środowiska, PWr
współprowadzący: zespół Instytutu Klimatyzacji i Ogrzewnictwa

inny termin: 22.09, godz. 10:00–15:00

zapisy: 1–17.09, piotr.keskiewicz@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 80

☞ PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, s. 58

POKAZ SP, G, PG

godz. 10:00–11:00

Fenomen elektrostatyki

dr inż. Tomasz Czapka

elektryk, Wydział Elektryczny, PWr

inne terminy: 22–24.09, godz. 10:00–11:00, 13:00–14:00

zapisy: 1–17.09, tomasz.czapka@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 100

☞ PWr, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, s. 104

POKAZ SP, G, PG

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–14:00

Fabryka na biurku – drukarka 3d

mgr inż. Michał Olejarczyk

doktorant, Koło Naukowe Technologii Innowacyjnych Rapid Troopers, Wydział Mechaniczny, PWr
współprowadzący: Piotr Gruber

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–14:00

zapisy: 5–31.08, tel. 71 320 42 09

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, hol

WARSZTAT, WYCIECZKA, POKAZ SP, G, PG

godz. 10:00–15:00

W świetle IKO

zob. informację z 19 września

poniedziałek, 22 września

godz. 10:00–11:00

Fenomen elektrostatyki

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–14:00

Poznaj z SKN Płomień nietypowe sposoby wytwarzania energii

członkowie SKN Płomień

Wydział Mechaniczno-Energetyczny, PWr

inne terminy: 23–24.09, godz. 10:00–14:00

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, hol

WYSTAWA, POKAZ BO

godz. 12:00–13:00

Automatyka domowa na co dzień

mgr inż. Mirosław Kobusiński

elektryk, Wydział Elektryczny, PWr

współprowadzący: dr inż. Małgorzata Bielówka

liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. D-20, ul. Janiszewskiego 8, s. 609

POKAZ G, PG, D

godz. 17:00–19:30

Bezpieczne zakupy w internecie

mgr inż. Konrad Postawa

informatyk

inny termin: 24.09, godz. 17:00–19:30

zapisy: 10–17.09, tel. 71 359 75 00,

biuro@sektor3.wroclaw.pl

liczba miejsc: 12

☞ Wrocławskie Centrum Wspierania Organizacji Pozaorganicznych Sektor3, ul. Legnicka 65, s. komputerowa

WYKŁAD, POKAZ D

wtorek, 23 września

środa, 24 września

godz. 10:00–15:00

IKO dla najmłodszych

dr inż. Marta Laska

Wydział Inżynierii Środowiska, PWr

współprowadzący: zespół Instytutu Klimatyzacji i Ogrzewnictwa

inny termin: 24.09, godz. 10:00–15:00

zapisy: 1–19.09, marta.laska@pwr.edu.pl

liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, s. 339

WARSZTAT, POKAZ, GRA P

godz. 10:00–11:00

Fenomen elektrostatyki

zob. informację z 19 września

godz. 10:00–14:00

Fabryka na biurku – drukarka 3d

zob. informację z 22 września

godz. 10:00–14:00

Poznaj z SKN Płomień nietypowe sposoby wytwarzania energii

zob. informację z 22 września

środa, 24 września

godz. 17:00–19:30

Bezpieczne zakupy w internecie

zob. informację z 22 września

Szkolne wycieczki w świat nauki

IMPREZY TYLKO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ
BIORĄCYCH UDZIAŁ W TEGOROCZNYM PROJEKCIE

**Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 1,
ul. Zemska 16 C**

wtorek, 23 września

godz. 8:00-9:45

**Ciecz, czy ciało stałe
– czyli ciecz nieniutonowska**

mgr inż. Anna Jarzab

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich,
inż. Małgorzata Dorot

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Jak i o czym mówią rośliny?

mgr Ludmiła Polechońska

doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UW

współprowadzący: mgr Małgorzata Dambiec,
mgr Maciej Musiał

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

**Magia eksperymentu
– pokazy chemiczne**

dr hab. inż. Joanna Cabaj

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: dr Agnieszka Świst,
mgr Agnieszka Jędrychowska

POKAZ SP

**Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 13,
pl. Muzealny 20**

czwartek, 25 września

godz. 8:00-9:45

**Sztuczki chemiczne, zabawa
w iluzjonistę**

mgr inż. Aleksandra Porębska

doktorantka, Wydziałowy Zakład Biochemii, PWr

współprowadzący: mgr inż. Aneta Tarczewska

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

**Gry i zabawy aktywizujące
grupę**

mjr dr Mirosław Meńkarski

adiunkt, Zakład Wychowania Fizycznego i Sportu,
WSOWL

współprowadzący: studenci koła naukowego

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Ryneczek ukochany

mgr Tamara Chorążyczewska

polonistka, Biuro Promocji, UE

współprowadzący: Leszek Chorążyczewski

POKAZ SP

**Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 18,
ul. Poznańska 18**

środa, 24 września

godz. 8:00-9:45

Co w chemii piszczy?

dr inż. Agnieszka Świst

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: dr hab. inż. Joanna Cabaj

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Jak i o czym mówią rośliny?

mgr Ludmiła Polechońska

doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UW

współprowadzący: mgr Małgorzata Dambiec,
mgr Maciej Musiał

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

**Savoir-vivre w szkole
i poza szkołą**

dr Aneta Kazanecka

adiunkt, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie, WSOWL

współprowadzący: mgr Magdalena Marian

POKAZ SP

SP Nr 9, ul. Nyska 66

środa, 24 września

godz. 8:00-9:45

Siłowanie z prawami natury

mgr inż. Kamila Olech

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: mgr inż. Małgorzata Burda

POKAZ SP

godz. 9:45-11:45

Tajemnice lalki teatralnej

studenci

Wydział Lalkarski, PWST

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Co w chemii piszczy?

dr inż. Agnieszka Świst

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: dr hab. inż. Joanna Cabaj

POKAZ SP

SP Nr 30, ul. Zaporoska 28

piątek, 26 września

godz. 8:00-9:45

Kiermasz matematyczny

mgr Agata Hoffmann

wykładowca, Wydział Matematyki i Informatyki,
UWr

współprowadzący: Agata Mazur

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Owoce i warzywa dla ucznia

dr hab. inż. Joanna Wyka, prof. UPW

Wydział Nauk o Żywności, UPW

współprowadzący: mgr inż. Dominika Mazurek

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Kolorowe ścieżki chemii

mgr Agata Arendt

doktorantka, Wydział Chemii, UW

współprowadzący: mgr Paulina Kołkowska,
mgr Karolina Paszek-Piątek

POKAZ SP

SP Nr 61, ul. Skarbowców 8

wtorek, 23 września

godz. 8:00-9:45

**Magia eksperymentu
– pokazy chemiczne**

dr hab. inż. Joanna Cabaj

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: dr Agnieszka Świst,
mgr Agnieszka Jędrychowska

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Siłowanie z prawami natury

mgr inż. Kamila Olech

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: mgr inż. Małgorzata Burda

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Owoce i warzywa dla ucznia

dr hab. inż. Joanna Wyka, prof. UPW

Wydział Nauk o Żywności, UPW

współprowadzący: mgr inż. Dominika Mazurek

POKAZ SP

Szkolne wycieczki w świat nauki

IMPREZY TYLKO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ
BIORĄCYCH UDZIAŁ W TEGOROCZNYM PROJEKCIE

SP Nr 76, ul. Wandy 13

piątek, 26 września

godz. 8:00-9:45

Ciało w kąpielni

dr inż. Katarzyna Strzelecka
adiunkt naukowo-dydaktyczny, Wydział Mecha-
niczno-Energetyczny, PWR
współprowadzący: dr Paweł Regucki

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Gry i zabawy aktywizujące grupę

mjr dr Mirosław Meńkarski
adiunkt, Zakład Wychowania Fizycznego i Sportu,
WSOWL
współprowadzący: studenci koła naukowego

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Kiermasz matematyczny

mgr Agata Hoffmann
wykładowca, Wydział Matematyki i Informatyki,
UWr
współprowadzący: Agata Mazur

POKAZ SP

SP Nr 93, ul. Niemcewicz 29-31

piątek, 26 września

godz. 8:00-9:45

Kolorowe ścieżki chemii

mgr Agata Arendt
doktorantka, Wydział Chemii, UWr
współprowadzący: mgr Paulina Kolkowska,
mgr Karolina Paszek-Piątek

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Ryneczek ukochany

mgr Tamara Chorążyczewska
polonistka, Biuro Promocji, UE
współprowadzący: Leszek Chorążyczewski

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Ciało w kąpielni

dr inż. Katarzyna Strzelecka
adiunkt naukowo-dydaktyczny, Wydział Mecha-
niczno-Energetyczny, PWR
współprowadzący: dr Paweł Regucki

POKAZ SP

SP Nr 109, ul. Inżynierska 54

środa, 24 września

godz. 8:00-9:45

Savoir-vivre w szkole i poza szkołą

dr Aneta Kazanecka
adiunkt, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie, WSOWL
współprowadzący: mgr Magdalena Marian

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Warsztaty Naukowe dla najmłodszych

dr inż. Anna Hajdusianek
fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Tech-
niki, PWR
współprowadzący: mgr inż. Ireneusz Hajdusianek

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Skąd to się wzięło?

mgr Agata Hoffmann
wykładowca, Wydział Matematyki i Informatyki,
UWr
współprowadzący: Agata Mazur

POKAZ SP

**Sportowa SP Nr 46,
ul. Ścinawska 21**

czwartek, 25 września

godz. 8:00-9:45

Owoce i warzywa dla ucznia

dr hab. inż. Joanna Wyka, prof. UPW
Wydział Nauk o Żywności, UPW
współprowadzący: mgr inż. Dominika Mazurek

POKAZ SP

godz. 9:45-11:45

Tajemnice lalki teatralnej

studenci
Wydział Lalkarski, PWST

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Sztuczki chemiczne, zabawa w iluzjonistę

mgr inż. Aleksandra Porębska
doktorantka, Wydziałowy Zakład Biochemii, PWR
współprowadzący: mgr inż. Aneta Tarczewska

POKAZ SP

Gimnazjum Nr 4, ul. Paulińska 14

środa, 24 września

godz. 8:00-9:45

Chemik – wybuchowy charakter kontra chłodny umysł

mgr Joanna Wątył
doktorantka, Wydział Chemii, UWr
współprowadzący: mgr Anna Madej,
mgr Mateusz Janeta

POKAZ G

godz. 9:45-11:30

Zrozumieć HIV i AIDS

mgr Maciej Musiał
doktorant, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

POKAZ G

godz. 11:30-13:15

Miejsce, rola i zadania Sił Zbrojnych w Systemie Bezpieczeństwa Narodowego

ppłk dr Zbigniew Grobelny
żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia
WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Aleksander Ziemiński

POKAZ G

Gimnazjum Nr 6, Aleja Pracy 24

wtorek, 23 września

godz. 8:00-9:45

Fascynujący świat pasożytów zwierząt i człowieka

mgr Maja Adamczyk
doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
współprowadzący: mgr Ewa Gajda

POKAZ G

godz. 9:45-11:30

Wsluchaj się w przestrzeń – czyli jak muzyka inspiruje do projektowania

mgr inż. Dorota Wodzińska
doktorantka, Wydział Inżynierii Kształtowania Śro-
dowiska i Geodezji, UPW
współprowadzący: mgr inż. Agnieszka Bocheńska

POKAZ G

godz. 11:30-13:15

Jak zamienić wiatr na wodór?

dr Piotr Psuja
INTiBS
współprowadzący: mgr inż. Magdalena Skrajno-
wska

POKAZ G

Szkolne wycieczki w świat nauki

IMPREZY TYLKO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ
BIORĄCYCH UDZIAŁ W TEGOROCZNYM PROJEKCIE

Gimnazjum Nr 7, ul. Kolisty 17

wtorek, 23 września

godz. 8:00-9:45

Jak zamienić wiatr na wodór?

dr Piotr Psuja

INTiBS

współprowadzący: mgr inż. Magdalena Skrajnowska

POKAZ G

godz. 9:45-11:30

Fizyka wokół nas - czyli o prostych doświadczeniach ilustrujących prawa fizyki w otaczającym nas świecie

dr inż. Grzegorz Lesiuk

adiunkt naukowo-dydaktyczny, Wydział Mechaniczny, PWR

współprowadzący: dr inż. Jakub Słowiński

POKAZ G

godz. 11:30-13:15

Zagadki z przeszłości Ziemi, czyli jak określić wiek względny skał

dr Jolanta Muszer

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: dr hab. Antoni Muszer

POKAZ G

Gimnazjum Nr 17, ul. Ślężna 2-24

środa, 24 września

godz. 8:00-9:45

Chemik - wybuchowy charakter kontra chłodny umysł

mgr Agata Arendt

doktorantka, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: mgr Paulina Kołkowska,

mgr Karolina Paszek-Piątek

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Anatomia człowieka interaktywnie

dr Agnieszka Tomaszewska

antropolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: mgr Agnieszka Żelaźniewicz

POKAZ G

godz. 11:30-13:15

Zdrowa przestrzeń - czyli jak zaprojektować przestrzeń moich marzeń

mgr inż. Agnieszka Bocheńska

doktorantka, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

współprowadzący: mgr inż. Dorota Wodzińska

POKAZ G

Gimnazjum Nr 18, ul. Klodnicka 36

piątek, 26 września

godz. 8:00-9:45

Chemik - wybuchowy charakter kontra chłodny umysł

mgr Joanna Wątył

doktorantka, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: mgr Anna Madej,

mgr Mateusz Janeta

POKAZ G

godz. 9:45-11:30

Miejsce, rola i zadania Sił Zbrojnych w Systemie Bezpieczeństwa Narodowego

ppłk dr Zbigniew Grobelny

żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Aleksander Ziemiński

POKAZ G

godz. 11:30-13:15

Zrozumieć HIV i AIDS

mgr Maciej Musiał

doktorant, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

POKAZ G

Gimnazjum Nr 24, ul. Przybyszewskiego 59

środa, 24 września

godz. 8:00-9:45

Miejsce, rola i zadania Sił Zbrojnych w Systemie Bezpieczeństwa Narodowego

ppłk dr Zbigniew Grobelny

żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Aleksander Ziemiński

POKAZ G

godz. 9:45-11:30

Wstuchaj się w przestrzeń - czyli jak muzyka inspiruje do projektowania

mgr inż. Dorota Wodzińska

doktorantka, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

współprowadzący: mgr inż. Agnieszka Bocheńska

POKAZ G

godz. 11:30-13:15

Dlaczego marchewka jest pomarańczowa? - izolacja i rozdział barwników roślinnych

mgr inż. Anna Jarzab

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich,

inż. Małgorzata Dorot

POKAZ G

Gimnazjum Nr 25, ul. Orzechowa 62 A

wtorek, 23 września

godz. 8:00-9:45

Zagadki z przeszłości Ziemi, czyli jak określić wiek względny skał

dr Jolanta Muszer

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: dr hab. Antoni Muszer

POKAZ G

godz. 9:45-11:30

Zdrowa przestrzeń - czyli jak zaprojektować przestrzeń moich marzeń

mgr inż. Agnieszka Bocheńska

doktorantka, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

współprowadzący: mgr inż. Dorota Wodzińska

POKAZ G

godz. 11:30-13:15

Fascynujący świat pasożytów zwierząt i człowieka

mgr Maja Adamczyk

doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: mgr Ewa Gajda

POKAZ G

Gimnazjum Nr 27, ul. Czeska 40

czwartek, 25 września

godz. 8:00-9:45

Savoir-vivre w szkole i poza szkołą

dr Aneta Kazanecka

adiunkt, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie, WSOWL

współprowadzący: mgr Magdalena Marian

POKAZ G

godz. 9:45-11:30

Zrozumieć HIV i AIDS

mgr Maciej Musiał

doktorant, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

POKAZ G

godz. 11:30-13:15

Życie w kosmosie

dr inż. Anna Hajdusianek

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWR

współprowadzący: mgr inż. Ireneusz Hajdusianek

POKAZ G

Szkolne wycieczki w świat nauki

IMPREZY TYLKO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ
BIORĄCYCH UDZIAŁ W TEGOROCZNYM PROJEKCIE

**Gimnazjum Nr 40,
ul. Morelowskiego 43**

piątek, 26 września

godz. 8:00–9:45

Anatomia człowieka interaktywnie

dr Agnieszka Tomaszewska

antropolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
współprowadzący: mgr Agnieszka Żelaźniewicz

POKAZ G

godz. 9:45–11:30

Życie w kosmosie

dr inż. Anna Hajdusianek

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWR

współprowadzący: mgr inż. Ireneusz Hajdusianek

POKAZ G

godz. 11:30–13:15

Chemik – wybuchowy charakter kontra chłodny umysł

mgr Joanna Wątyły

doktorantka, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: mgr Anna Madej,
mgr Mateusz Janeta

POKAZ G

**Zespół Szkół Nr 24,
ul. P. Eluarda 51-55**

czwartek, 25 września

godz. 8:00–9:45

Życie w kosmosie

dr inż. Anna Hajdusianek

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWR

współprowadzący: mgr inż. Ireneusz Hajdusianek

POKAZ G

godz. 9:45–11:30

Chemik – wybuchowy charakter kontra chłodny umysł

mgr Joanna Wątyły

doktorantka, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: mgr Anna Madej,
mgr Mateusz Janeta

POKAZ G

godz. 11:30–13:15

Savoir-vivre w szkole i poza szkołą

dr Aneta Kazanecka

adiunkt, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie, WSOWL
współprowadzący: mgr Magdalena Marian

POKAZ G

**Liceum Ogólnokształcące Nr IV,
ul. Świstackiego 12-14**

czwartek, 25 września

godz. 8:00–9:45

Od minerału do metalu – czyli zabawy z minerałami rudnymi

dr Jolanta Muszer

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

współprowadzący: dr hab. Antoni Muszer

POKAZ PG

godz. 9:45–11:30

Spotkania z nanotechnologią

dr Bartosz Strzelczyk

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

współprowadzący: mgr Artur Rokosa

POKAZ PG

godz. 11:30–13:15

Chwytaj chemię rozumnie!

mgr Agata Arendt

doktorantka, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: mgr Paulina Kołkowska,
mgr Karolina Paszek-Piątek

POKAZ PG

**Liceum Ogólnokształcące Nr X,
ul. Pieszka 1**

środa, 24 września

godz. 8:00–9:45

Hokus-pokus, czary-mary i DNA w probówce mamy!

dr inż. Sabina Górską

biotechnolog, IITD

współprowadzący: dr Ewa Brzozowska

POKAZ PG

godz. 9:45–11:30

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

INTIBS

współprowadzący: mgr inż. Magdalena Skrajnowska

POKAZ PG

godz. 11:30–13:15

Doświadcz i poznaj prawa fizyki

dr inż. Grzegorz Lesiuk

adiunkt naukowo-dydaktyczny, Wydział Mechaniczny, PWR

współprowadzący: dr inż. Jakub Słowiński

POKAZ PG

**Lotnicze Zakłady Naukowe,
ul. Kielczowska 43**

piątek, 26 września

godz. 8:00–9:45

Spotkania z nanotechnologią

dr Bartosz Strzelczyk

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

współprowadzący: mgr Artur Rokosa

POKAZ PG

godz. 9:45–11:30

100 lat po rewolucji naukowej Alberta Einsteina

dr inż. Maciej Mułak

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWR

współprowadzący: dr inż. Paweł Scharoch

POKAZ PG

godz. 11:30–13:15

Jak nasz organizm rozpoznaje patogeny? – symulacja w warunkach laboratoryjnych

mgr Łukasz Makowski

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Michał Skowicki,
inż. Małgorzata Dorot

POKAZ PG

Zespół Szkół Ekonomiczno-Administracyjnych, ul. Worcella 3

wtorek, 23 września

godz. 8:00–9:45

Gry i zabawy aktywizujące grupę

mjr dr Mirosław Meńkarski

adiunkt, Zakład Wychowania Fizycznego i Sportu, WSOWL

współprowadzący: studenci koła naukowego

POKAZ PG

godz. 9:45–11:30

Chwytaj chemię rozumnie!

mgr Joanna Wątyły

doktorantka, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: mgr Anna Madej,
mgr Mateusz Janeta

POKAZ PG

godz. 11:30–13:15

Jak nasz organizm rozpoznaje patogeny? – symulacja w warunkach laboratoryjnych

mgr inż. Anna Jarząb

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich,
inż. Małgorzata Dorot

POKAZ PG

Szkolne wycieczki w świat nauki

IMPREZY TYLKO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ
BIORĄCYCH UDZIAŁ W TEGOROCZNYM PROJEKCIE

Zespół Szkół Nr 18, ul. Młodych Techników 58

czwartek, 25 września

godz. 8:00–9:45

**Homo futurus – o przyszłości
gatunku Homo sapiens**

dr Agnieszka Tomaszewska

antropolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

współprowadzący: mgr Agnieszka Żelaźniewicz

POKAZ PG

czwartek, 25 września

godz. 9:45–11:30

**Hokus-pokus, czary-mary
i DNA w próbówce mamy!**

dr inż. Sabina Górską

biotechnolog, IITD

współprowadzący: dr Ewa Brzozowska

POKAZ PG

czwartek, 25 września

godz. 11:30–13:15

**Od minerału do metalu – czyli
zabawy z minerałami rudnymi**

dr Jolanta Muszer

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Śro-
dowiska, UWr

współprowadzący: dr hab. Antoni Muszer

POKAZ PG

Legnica

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Urząd Miasta Legnicy • Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Witelona w Legnicy • Wyższa Szkoła Medyczna w Legnicy • Dolnośląska Szkoła Wyższa Przedsiębiorczości i Techniki w Polkowicach • I Liceum Ogólnokształcące im. Tadeusza Kościuszki w Legnicy • II Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Wyspiańskiego w Legnicy • V Liceum Ogólnokształcące im. Jana Heweliusza w Legnicy • Zespół Szkół Samochodowych w Legnicy • Zespół Szkół Budowlanych im. Wojska Polskiego w Legnicy • Towarzystwo Przyjaciół Nauk w Legnicy • Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny Politechniki Wrocławskiej w Legnicy

czwartek, 25 września

godz. 9:00

Uroki chińskiej wycinanki

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Zamiejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfucjusza, UWwr

współprowadzący: mgr Aneta Marchewka, wolontariusze chiński

zapisy: 1–20.09,

zdzislaw.tyborowski@budowlanka.legnica.pl

liczba miejsc: 25

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14, s. W1

WARSZTAT SP

godz. 9:00

Tajemnica herbu miasta Legnicy

mgr Witold Łaszewski

archeolog, Towarzystwo Przyjaciół Nauki w Legnicy

liczba miejsc: 180

I LO, Plac Klasztorny 7

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 9:00

Edukacja dla wszystkich

dr hab. Larysa Leszczenko

nauczytel akademicki, Wydział Nauk Społecznych, UWwr

liczba miejsc: 30

PWr Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9

WARSZTAT BO

godz. 9:00

O symetrii i tajemniczym Panu Higgsie

prof. dr hab. Grażyna Sznajd

fizyk, INTiBS

liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00

Zadziwiająca kariera machin wodnych i powietrznych w epoce informatyki

dr inż. Henryk Chrostowski

inżynier mechanik, menedżer, PWr, PWSZL

współprowadzący: dr inż. Zygmunt Domagała

liczba miejsc: 250

♿ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, Centrum Konferencyjno-Widowiskowe, s. E-3

WYKŁAD PG, D

czwartek, 25 września

godz. 9:00

Życie ze smakiem, czyli co tak naprawdę jemy?

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00

Jest jeszcze dużo miejsca na dole – zastosowania nanotechnologii

dr Piotr Psuja

INTiBS

liczba miejsc: 200

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00, 10:00, 11:00

Chwytaj chemię rozumnie!

mgr Maciej Modzel, mgr Bartłomiej Pigulski

doktoranci, Wydział Chemii, UWwr

zapisy: 1–20.09, 5lo-legnica@gazeta.pl

liczba miejsc: 30

V LO, ul. Senatorska 32, s. 14

POKAZ, LABORATORIUM PG

godz. 9:00

Czyszciciele gór, hobbicy, Gra o tron, Harry Potter..., czyli jak kraje przyciągają turystów. Rzecz o branding'u narodowym

dr Marta Ryniejska-Kieldanowicz

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych, UWwr

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00

Leki z domowej apteki: miód i produkty pszczele

mgr inż. Ewelina Dymarska

doktorantka, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny, UE

współprowadzący: dr inż. Małgorzata Janczar-Smuga, prof. dr hab. inż. Jerzy J. Pietkiewicz

liczba miejsc: 250

♿ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, Centrum Konferencyjno-Widowiskowe, s. E-3

WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 25 września

godz. 10:00

Specyfika przyrody gór

prof. dr hab. Romuald Kosina

botanik, Wydział Nauk Biologicznych, UWwr

liczba miejsc: 180

I LO, Plac Klasztorny 7

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Jak działa mózg

dr Justyna Trzmiel

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00

Najwięksi-najmniejsi zabójcy – o plagach, które dotknęły ludzkość

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

liczba miejsc: 200

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Historia mechaniki w pigułce, czyli od pomysłu do wynalazku

prof. dr hab. Stanisław Piesiak

Wydział Nauk Technicznych, Dolnośląska Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Techniki w Polkowicach

liczba miejsc: 60

PWr Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 104

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00

Nanotechnologia z bliska

mgr inż. Aleksander Maryński

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD BO

czwartek, 25 września

godz. 10:00

Zrób własny chiński lampion!

dr Stefania Skowron-Markowska
etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Zamiejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfucjusza, UW

zapisy: 1–20.09,
zdzislaw.tyborowski@budowlanka.legnica.pl
liczba miejsc: 25

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14,
s. 3W1

WARSZTAT SP

godz. 10:00

Zagrożenia środowiska naturalnego

dr inż. Katarzyna Sobianowska
chemik, Wydział Chemiczny, PWr
współprowadzący: dr inż. A. Sobianowska-Turek
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208

WYKŁAD, POKAZ P, SP, G, PG

godz. 11:00

Spotkanie z promieniotwórczością

dr inż. Katarzyna Sobianowska
chemik, Wydział Chemiczny, PWr
współprowadzący: dr inż. A. Sobianowska-Turek
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 11:00

Czy istnieją czarne dziury?

dr Wojciech Mulak
fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr
liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują – wykład inauguracyjny

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD
liczba miejsc: 150

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 024

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

„Śmieci w sieci”? Rzecz o komunikacji międzykulturowej w internecie

dr hab. Magdalena Ratajczak
Wydział Nauk Społecznych, UW
liczba miejsc: 180

I LO, Plac Klasztorny 7

WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 25 września

godz. 11:00

Podstawowe zabiegi resuscytacyjne u osób dorosłych i dzieci z wykorzystaniem AED

mgr Aleksander Mickiewicz,
mgr Aleksandra Wysowska
Wydział Nauk o Zdrowiu i Kulturze Fizycznej, PWSZ
liczba miejsc: 250

☞ PWSZ, ul. Sejmowa 5A, Centrum Konferencyjno-Widowiskowe, s. E-3

WYKŁAD, LABORATORIUM PG, D

godz. 11:00

Krótką historią źródeł światła – wstęp do fotoniki

dr Piotr Psuja
INTiBS
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Czy na pewno wiesz, co jest? Prawdy i mity o zdrowym stylu życia

dr Marta Sochocka
biolog, IITD
liczba miejsc: 200

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14,
aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Szokujące zwyczaje narodów Azji. Relacja z wypraw

doc. dr Arkadiusz Z. Kotliński
Wydział Nauk Społecznych, Dolnośląska Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Techniki w Polkowicach
liczba miejsc: 60

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 104

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00

Warsztaty kaligrafii chińskiej

dr Stefania Skowron-Markowska
etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Zamiejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfucjusza, UW

współprowadzący: mgr Aneta Marchewka, wolontariusze chińscy

zapisy: 1–20.09,
zdzislaw.tyborowski@budowlanka.legnica.pl
liczba miejsc: 25

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14,
s. W1

WARSZTAT G, PG, D

czwartek, 25 września

godz. 12:00

Dolny Śląsk – Atlantyda XX w.

mgr Dariusz Wędzina
wykładowca, PWSZ im. Witelona w Legnicy
liczba miejsc: 250

☞ PWSZ, ul. Sejmowa 5A, Centrum Konferencyjno-Widowiskowe, s. E-3

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00

Niepozorne maluchy, czyli co w przyrodzie jest przyjacielem, a co wrogiem

mgr inż. Małgorzata Wyciszkiwicz
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 12

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00

Kamienie szlachetne

mgr Antoni Stryjewski
geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW
liczba miejsc: 200

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14

WYKŁAD, WYSTAWA G, PG, D

godz. 12:00

Ludwik Hirszfeld i grupy krwi

dr Monika Chaszczewska-Markowska
immunolog, IITD
liczba miejsc: 160

I LO, Plac Klasztorny 7

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00

Czy pasujemy do siebie?

dr hab. Katarzyna Bogunia-Kubik, prof. PAN
immunogenetyk, IITD
liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00

Czy można być obywatelem państwa, którego nie ma? Przypadek Górskiego Karabachu

dr Rafał Czachor
Wydział Nauk Społecznych, Dolnośląska Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Techniki w Polkowicach
liczba miejsc: 60

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 104

WYKŁAD SP, G, PG, D

Legnica

czwartek, 25 września

godz. 12:00

Mikrosatelity w ludzkim genomie i ich wpływ na nasze życie

dr Barbara Wysoczańska

biolog, IITD

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00

Czy istnieją czarne dziury?

mgr inż. Michał Gawelczyk

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

liczba miejsc: 180

I LO, Plac Klasztorny 7

WYKŁAD PG

piątek, 26 września

godz. 9:00

Sekrety gwiazd i Wielkiego Wybuchu

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00

Chemiczne triki perfekcyjnej pani domu

mgr inż. Kamila Olech

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD BO

godz. 9:00

Czy niebo jest tak samo niebieskie jak dżinsy?

mgr inż. Małgorzata Burda

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 160

II LO, ul. Zielona 17

WYKŁAD BO

godz. 9:00

Po co doładowuje się silnik spalinowy?

dr hab. inż. Andrzej Kaźmierczak, prof.

PWr

Wydział Mechaniczny, PWr

liczba miejsc: 150

Zespół Szkół Samochodowych, ul. Słubicka 7

WYKŁAD PG

piątek, 26 września

godz. 9:00

Fotografia HDR

dr inż. Radosław Wróbel

Wydział Mechaniczny, PWr

współprowadzący: Bartłomiej Babicz

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 307

WYKŁAD BO

godz. 9:00

Czy infekcje wirusowe można leczyć antybiotykami?

dr Kamila Stokowa-Sołtyś

chemik, Wydział Chemii, UWr

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00

Alkohol i jego ścieżki do rozumu

dr Joanna Żółtańska

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk o Zdrowiu i Kulturze Fizycznej, PWSZL

współprowadzący: dr Waldemar Michalczak

liczba miejsc: 250

☺ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, Centrum Konferencyjno-Widowiskowe, s. E-3

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00, 10:00, 11:00

Magia eksperymentu – pokazy chemiczne

dr hab. inż. Joanna Cabaj

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, dziedziniec

POKAZ BO

godz. 9:00

Cegła a Legnica

mgr Witold Łaszewski

archeolog, Towarzystwo Przyjaciół Nauki w Legnicy

liczba miejsc: 200

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 9:00

Kłótnia o kłucie – krótki kurs wakcynacji i kontrowersje wokół szczepień

mgr Tomasz Tomczyk

biotechnolog, IITD

liczba miejsc: 180

I LO, Plac Klasztorny 7

WYKŁAD PG, D

piątek, 26 września

godz. 10:00

Czy z blachodachówki można zrobić rozrusznik serca?

dr inż. Dominika Grygier

adiunkt, Wydział Mechaniczny, PWr

liczba miejsc: 180

I LO, Plac Klasztorny 7

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00

Sztuczny mózg. Czy stworzymy go jeszcze za naszego życia?

dr inż. Jakub Tomczak

informatyk, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208

WYKŁAD BO

godz. 10:00

Czy wiesz, co pijesz?

mgr inż. Anna Dziełak

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 200

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14

WYKŁAD BO

godz. 10:00

Inicjatywy klastrowe na Dolnym Śląsku

dr inż. Kazimierz Herlender

adiunkt, PWr

liczba miejsc: 60

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 104

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00

Na scenie zbrodni

Beata Bartnik

biolog molekularny, Wydział Lekarski, UMW

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 307

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00

Fascynujący świat pasożytów zwierząt i człowieka

mgr Maja Adamczyk, mgr Ewa Gajda

doktorantki, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 1–20.09,

maja.adamczyk@microb.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 12

I LO, Plac Klasztorny 7, s. 36

WARSZTAT, LABORATORIUM BO

piątek, 26 września

godz. 10:00

Medycyna transplantacyjna – dylematy dotyczące przeszczepiania komórek i tkanek

dr hab. Aleksandra Klimczak, prof. PAN
immunolog, IITD
liczba miejsc: 200
V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Nowe oblicze wirusów – odkrycia, epidemie i wyzwania

dr hab. Egbert Piasecki, prof. PAN
wirusolog, IITD
liczba miejsc: 160

II LO, ul. Zielona 17

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00, 11:00

Dlaczego marchewka jest pomarańczowa? Izolacja i rozdział barwników roślinnych

mgr Anna Jarzab
biotechnolog, IITD
współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich
zapisy: 1–20.09, 5lo-legnica@gazeta.pl
liczba miejsc: 15

V LO, ul. Senatorska 32, s. 18

WARSZTAT G, PG

godz. 10:00, 11:00, 12:00

Siłowanie z prawami natury

mgr inż. Kamila Olech
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
współprowadzący: mgr inż. Małgorzata Burda

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, dziedziniec

POKAZ SP

godz. 10:00

Tuning silników spalinowych

dr inż. Marcin Tkaczyk
adiunkt, Wydział Mechaniczny, PWr
liczba miejsc: 150

Zespół Szkół Samochodowych, ul. Słubicka 7

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–11:00

Co widziałem w Chinach i Wietnamie

doc. dr Ryszard Pękała
ekonomista
liczba miejsc: 100

Wyższa Szkoła Medyczna, ul. Powstańców Śląskich 3, s. 301

WYKŁAD, POKAZ PG, D

piątek, 26 września

godz. 10:00

Wyruszając na szlak turystyczny zadbajmy o swoje zdrowie

dr Waldemar Michalczak
nauczyciel akademicki, Wydział Nauk o Zdrowiu i Kulturze Fizycznej, PWSZL
współprowadzący: dr Joanna Żółtańska
liczba miejsc: 250

☞ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, Centrum Konferencyjno-Widowiskowe, s. E-3

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–10:45, 11:00–11:45, 12:00–12:45

Magia eksperymentu – pokazy fizyczne

mgr Jan Łużyński
nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Technicznych i Ekonomicznych, PWSZL

zapisy: 10–24.09, tel. 505 133 347

liczba miejsc: 12

☞ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. C 25

LABORATORIUM

godz. 10:00

Paraben, olej mineralny, czyli – czego należy unikać w kosmetykach

dr hab. inż. Joanna Cabaj
chemik, Wydział Chemiczny, PWr
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Na jagody. Spacer po lesie a choroby zakaźne

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD
liczba miejsc: 180

I LO, Plac Klasztorny 7

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Nieoczekiwani goście z nieba – czyli oko w oko z meteorami

dr Krzysztof Radziszewski
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWwr
liczba miejsc: 200

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Jakim językiem mówi do nas architektura?

mgr Dariusz Wędzina
wykładowca, PWSZ im. Witelona w Legnicy
liczba miejsc: 250

☞ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, Centrum Konferencyjno-Widowiskowe, s. E-3

WYKŁAD PG, D

piątek, 26 września

godz. 11:00

Czy niebo jest tak samo niebieskie jak dżinsy?

mgr inż. Małgorzata Burda
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD BO

godz. 11:00

Możliwości badań materiałów kostnych w paleoantropologii i bioarcheologii

dr Paweł Dąbrowski
antropolog, anatom, Wydział Lekarski, UMW
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 307

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 11:00

Jak oszukać apetyt i nie zajadać stresów? Te i inne zagadki naszego mózgu

dr Marta Sochocka
biolog, IITD
liczba miejsc: 160

II LO, ul. Zielona 17

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja
INTIBS

liczba miejsc: 150

Zespół Szkół Samochodowych, ul. Słubicka 7

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Polowanie na tatusia

Grażyna Dmochowska
biolog molekularny, Wydział Lekarski, UMW
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD, WARSZTAT BO

godz. 11:00

Z niemiecką piosenką na ty

mgr Joanna Grusiecka-Domagała
wykładowca języka niemieckiego, Studium Języków Obcych, PWr
liczba miejsc: 40

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 104

WARSZTAT G, PG

godz. 12:00

Czy ze szkła można zrobić opony samochodowe?

dr inż. Dominika Grygier
adiunkt, Wydział Mechaniczny, PWr
liczba miejsc: 150

Zespół Szkół Samochodowych, ul. Słubicka 7

WYKŁAD, POKAZ PG, D

Legnica

piątek, 26 września

godz. 11:00

Ścieżkami rozumu ku wieloletniej gotowości – czyli jak uniknąć zaburzeń erekcji

dr Zygmunt Domagała, dr hab. Dariusz Kalka

lekarze, Wydział Lekarski, UMW
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208

WYKŁAD, DYKUSJA PG, D

godz. 11:15-12:15

Pokaz sprzętu i zasad udzielania pierwszej pomocy

doc. dr Edyta Kędra

doktor medycyny
liczba miejsc: 100

Wyższa Szkoła Medyczna, ul. Powstańców Śląskich 3, s. 301

WYKŁAD, POKAZ PG, D

godz. 12:00

Wywieranie wpływu na ludzi w perspektywie medycyny i socjologii

dr Jarosław Zagrobelny

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych i Humanistycznych, PWSZL

liczba miejsc: 250

Ł PWSZL, ul. Sejmowa 5A, Centrum Konferencyjno-Widowiskowe, s. E-3

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00

Grypa – w obliczu nadchodzącej pandemii

dr hab. Egbert Piasecki, prof. PAN

wirusolog, IITD
liczba miejsc: 180

I LO, Plac Klasztorny 7

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 26 września

godz. 12:00

Czy komety muszą zwiastować nieszczęście?

dr Krzysztof Radziszewski
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

liczba miejsc: 60

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 104

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00

Nie wszystko złoto, co się świeci... biżuteria oczami chemika

dr inż. Agnieszka Świst

chemik, Wydział Chemiczny, PWr
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:00, 13:00

Co w trawie siedzi – ekstrakcja i rozdział chlorofilu

mgr Anna Jarząb

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

zapisy: 1–20.09, 5lo-legnica@gazeta.pl

liczba miejsc: 20

V LO, ul. Senatorska 32, s. 18

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 12:00

100 lat po rewolucji naukowej Alberta Einsteina

dr inż. Maciej Mulak

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208

WYKŁAD PG, D

piątek, 26 września

godz. 12:00

Na pograniczu legendy i nauki, czyli naukowe wyjaśnienie sekretów znachorów i zielarzy

Ewelina Węglarz-Tomczak

chemik, Wydział Chemiczny, PWr
liczba miejsc: 200

Zespół Szkół Budowlanych, ul. Grabskiego 14, aula

WYKŁAD BO

godz. 12:00

Wielka armia w kropli krwi, czyli jak działa układ odpornościowy

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

liczba miejsc: 160

II LO, ul. Zielona 17

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00

Nowoczesne lasery, a superszybki internet

dr inż. Wojciech Rudno-Rudziński

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki, PWr

liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00

Jak ugryźć GMO

mgr Aneta Cieśla

doktorantka, Wydział Biotechnologii, UWr

liczba miejsc: 180

I LO, Plac Klasztorny 7

WYKŁAD SP, G, PG

Głogów

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Starosta Powiatu Głogowskiego • Prezydent Miasta Głogowa • Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Głogowie • I Liceum Ogólnokształcące im. Bolesława Krzywoustego w Głogowie • II Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Głogowie • Zespół Szkół Politechnicznych w Głogowie • Zespół Szkół im. Jana Wyżykowskiego w Głogowie • Zespół Szkół Ekonomicznych im. Jana Pawła II w Głogowie • Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi w Głogowie • Zespół Szkół Samochodowych i Budowlanych im. Leonarda da Vinci w Głogowie • Technikum Nr 6 w Głogowie • Gimnazjum Nr 2 im. Ireny Sendler w Głogowie • Gimnazjum Nr 3 im. Jana z Głogowa w Głogowie • Gimnazjum Nr 4 im. Polskich Odkrywców w Głogowie • Gimnazjum Nr 5 im. Polskich Olimpijczyków w Głogowie • Publiczne Gimnazjum im. Bohaterów Narodowych w Jerzmanowej • Szkoła Podstawowa Nr 7 im. Stanisława Staszica w Głogowie • Szkoła Podstawowa Nr 10 im. Mikołaja Kopernika w Głogowie • Szkoła Podstawowa Nr 14 im. Henryka III Głogowskiego w Głogowie • Niepubliczna Szkoła Podstawowa i Gimnazjum Aslan im. C. S. Lewisa w Głogowie • Biblioteka Pedagogiczna w Głogowie • Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie • Głogowski Uniwersytet Trzeciego Wieku • Dolnośląska Szkoła Wyższa Przedsiębiorczości i Techniki w Polkowicach • Miejski Ośrodek Kultury w Głogowie

czwartek, 2 października

godz. 9:00-16:00

Obrona Głogowa w 1109 r.

mgr Jarosław Helwig
historyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne
w Głogowie

inny termin: 3.10, godz. 9:00-16:00
zapisy: 8-30.09, tel. 76 834 10 81 w. 43
liczba miejsc: 40

Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie, Brama Brzostowska 1, s. wystawowa
WYSTAWA **SP, G, PG**

godz. 9:00-12:30

Angielsko-hiszpańskie warsztaty językowe

Sara Bullido
nauczycielka

współprowadzący: mgr Monika Czuż
zapisy: 1-28.09, tel. 76 835 69 21,
zs4@www.glogow.pl
liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10
WARSZTAT **BO**

godz. 9:00-14:00

Oskar Kolberg jako propagator polskiej kultury ludowej. Rok Kolberga – wystawa rękodzieła artystycznego

mgr Monika Gertner
nauczycielka ZSO w Głogowie

inny termin: 3.10, godz. 9:00-14:00
liczba miejsc: 40

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10, biblioteka
szkolna
WYSTAWA **G, PG, D**

godz. 9:00-10:30

Kobieta w Islamie i w Koranie

dr Ewa Czaińska
Zespół Szkół Ogólnokształcących w Głogowie
zapisy: 1-25.09, ewaczainska@o2.pl
liczba miejsc: 30

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10
WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 9:00-12:30

Zabawy z lutownicą

mgr Justyna Zarazińska
nauczycielka, Gimnazjum Nr 4 w Głogowie
zapisy: 1-28.09, tel. 76 835 69 21,
zs4@www.glogow.pl
liczba miejsc: 15

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10
WARSZTAT **SP**

czwartek, 2 października

godz. 9:00-10:30

Projekt doświadczenia nie tylko fizycznego z tego co można znaleźć w supermarkecie

mgr Piotr Kohlman
nauczyciel fizyki
zapisy: 20-29.09, tel. 76 834 21 38
liczba miejsc: 30

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10, s. 206
WARSZTAT, LABORATORIUM **SP, G**

godz. 9:00-12:30

Chemia w kuchni

mgr Anna Matkowska
nauczycielka chemii, Gimnazjum Nr 4 w Głogowie
zapisy: 1-28.09, tel. 768 356 921,
zs4@www.glogow.pl
liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10, s. 45
POKAZ **SP, G**

godz. 9:00-16:00

Pamięć kamienia

mgr Jerzy Dymytryszyn
historyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne
w Głogowie

inny termin: 3.10, godz. 9:00-16:00
zapisy: 8-30.09, tel. 76 834 10 81 w. 43
liczba miejsc: 30

Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie, Brama Brzostowska 1, s. wystawowa
WYSTAWA **SP, G, PG**

godz. 9:00-16:00

Blask złota i srebra w baroku

mgr Krystian Książek
numizmatyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne
w Głogowie

inny termin: 3.10, godz. 9:00-16:00
zapisy: 8-30.09, tel. 76 834 10 81 w. 43
liczba miejsc: 30

Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie, Brama Brzostowska 1, s. wystawowa
WYSTAWA **SP, G**

godz. 9:00-12:30

Znalezione i zagubione – o skarbach słów kilka

mgr Sławomir Olejnik
nauczyciel historii, Gimnazjum Nr 4 w Głogowie
zapisy: 1-28.09, tel. 768 356 921,
zs4@www.glogow.pl
liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10, s. 39
WYKŁAD **P, SP**

czwartek, 2 października

godz. 9:00-16:00

Wydrukowano w Głogowie. 300 lat głogowskiego drukarstwa

mgr Renata Matysiak
historyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne
w Głogowie

inny termin: 3.10, godz. 9:00-16:00
zapisy: 8-30.09, tel. 76 834 10 81 w. 43
liczba miejsc: 30

Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie, Brama Brzostowska 1, s. wystawowa
WYSTAWA **SP, G, PG**

godz. 9:00-11:00

Origami – sztuka układania papieru

Renata Błach
nauczycielka matematyki i techniki

uwagi: 2×15 osób
zapisy: 22-26.09, sp10zastepca@fhu-anmar.pl,
tel. 76 833 86 00
liczba miejsc: 30

SP Nr 10, ul. Andromedy 62, s. 305
WARSZTAT **P, SP**

godz. 9:00-10:00

Historia pisma – czyli jak człowiek nauczył się pisać

mgr Romualda Pilitsidis
plastyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie

zapisy: 8-30.09, tel. 76 834 10 81 w. 43
liczba miejsc: 80

Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie, Brama Brzostowska 1, s. edukacyjna
WYKŁAD **G, PG**

godz. 9:00-12:30

Cała prawda o... zdrowiu i sporcie

mgr Agnieszka Łuczyk, mgr Grażyna Kardaś
nauczycielki wychowania fizycznego
zapisy: 1-28.09, tel. 768 356 921,
zs4@www.glogow.pl
liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10
WYKŁAD, KONKURS, GRA **SP**

Głogów

czwartek, 2 października

godz. 9:00–12:30

Moja pierwsza lekcja języka niemieckiego

mgr Izabela Nowak,
mgr Monika Sikorska-Kłosowska
nauczycielki języka niemieckiego, Gimnazjum Nr 4 w Głogowie

zapisy: 1–28.09, tel. 768 356 921,

zs4@www.glogow.pl

liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10

WARSZTAT **P, SP**

godz. 9:00–14:00

Zostań mistrzem SUDOKU

mgr Ewa Orzęcka,
mgr Anna Dziadkowiec-Plewko
nauczycielki matematyki, Gimnazjum Nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi w Głogowie

współprowadzący: mgr Agnieszka Samborowicz,
mgr Anita Przewocka, mgr Marzena Mielcarek

zapisy: 10–19.09, ewaorz@tlen.pl, tel. 660 935 952

liczba miejsc: 100

♿ Gimnazjum Nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Morcinka 2, sale na parterze

KONKURS **SP**

godz. 9:00–11:00

Origami matematyczne

Grażyna Kaczmarek-Molis
nauczycielka matematyki

współprowadzący: Alicja Lisiecka

uwagi: planowane 4 grupy po 20 osób

zapisy: 22–26.09, ernestklosek@wp.pl,

tel. 768 38 21 04

liczba miejsc: 25

Publiczne Gimnazjum im. Bohaterów Narodowych w Jerzmanowej, ul. Głogowska 19a

WARSZTAT **SP**

godz. 9:00–12:30

Inscenizacja w edukacji historycznej: „Księżna i gołąb, czyli jak fundowano głogowską kolegiatę”

mgr Paweł Trojan
nauczyciel historii, Gimnazjum Nr 4 w Głogowie

zapisy: 1–28.09, tel. 76 835 69 21,

zs4@www.glogow.pl

liczba miejsc: 50

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10

SPEKTAKL **P, SP**

godz. 9:30–10:30

Czy wiem, co jem? Co mówią nam etykiety produktów spożywczych?

mgr inż. Elżbieta Grzelczak
nauczycielka zawodu

współprowadzący: mgr inż. Elżbieta Wasielewska

zapisy: 8–19.09, tel. 76 833 24 02,

www.zse.glogow.pl

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Jedności Robotniczej 38, s. warszt.

WYKŁAD **PG, D**

czwartek, 2 października

godz. 9:30–10:30

Plazma – czwarty stan materii

dr Piotr Psuja
fizyk, INTiBS

Zespół Szkół Samochodowych i Budowlanych,
ul. Piastowska 2

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 9:30–10:30

Jak oszukać apetyt i nie zajądąć stresów? Te i inne zagadki naszego mózgu

dr Marta Sochocka
biolog, IITD

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Perseusza 5

WYKŁAD **PG, D**

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Zrozumieć chemię

mgr Maria Urbanowicz
chemik, Instytut Politechniczny, PWSZ Głogów

zapisy: 10–26.09, tel. 76 832 04 32,

m.stachowiak@pwsz.glogow.pl

liczba miejsc: 12

PWSZG, ul. P. Skargi 5, bud. B, laboratorium 001

LABORATORIUM **SP, G, PG**

godz. 10:00–11:00

Matematyczne zagadki mechanika

mgr Monika Struzik
nauczycielka matematyki, ZSP W Głogowie

uwagi: 2.10 – przedszkole, 3.10 – SP kl. I–III

inny termin: 3.10, godz. 10:00–11:00

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół Politechnicznych, pl. Jana z Głogowa 7

WARSZTAT **P, SP**

**godz. 10:00–10:30, 10:30–11:00,
11:00–11:30, 11:30–12:00**

Strefa zabawy

Patrycja Karnicka
nauczycielka języka angielskiego, Gimnazjum Nr 3 w Głogowie

zapisy: 15–30.09, tel. 76 726 56 91

liczba miejsc: 30

♿ Gimnazjum Nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Morcinka 2

HAPPENING **P**

godz. 10:00

Czy roboty zastąpią człowieka? – wykład inauguracyjny

prof. Mariusz Giergiel
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki, PWSZ

liczba miejsc: 120

SP Nr 14, ul. Królewska 12, biblioteka szkolna

WYKŁAD, POKAZ **BO**

czwartek, 2 października

godz. 10:00–11:00

Przewrót kopernikański

mgr Ludwik Lehman
nauczyciel

zapisy: 1–20.09, tel. 767 28 65 30

liczba miejsc: 40

II LO, ul. I. Daszyńskiego 15

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Barwy wody w kuchni

Jolanta Bartczak

nauczycielka przyrody

zapisy: 22–26.09, tel. 76 833 86 00,

sp10zastepca@fhu-anmar.pl

liczba miejsc: 30

SP Nr 10, ul. Andromedy 62, s. 309

WARSZTAT **SP**

godz. 10:00–11:00

Broń wczesnośredniowiecznych wojów na przykładzie bitwy o Głogów w 1109 r.

mgr Dariusz Czaja

nauczyciel, Towarzystwo Ziemi Głogowskiej

zapisy: 1–20.09, tel. 767 286 530

liczba miejsc: 40

II LO, ul. I. Daszyńskiego 15

WYKŁAD **PG**

godz. 10:00–11:00

Szukające zwyczaje narodów Azji. Relacja z wypraw

doc. dr Arkadiusz Z. Kotliński

Wydział Nauk Społecznych, DWSPiT w Polkowicach

PWSZG, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00–11:00

Piękne, smaczne i zdrowe

mgr inż. Agnieszka Maciszewska
nauczycielka zawodu technik żywienia i gospodarstwa domowego

liczba miejsc: 12

Technikum Nr 6, ul. Folwarczna 55

WARSZTAT **SP, G**

godz. 10:00–11:00

Oskar Kolberg jako propagator polskiej kultury ludowej. Rok Kolberga – wystawa rękodziela artystycznego

mgr Monika Gertner

nauczycielka ZSO w Głogowie

inny termin: 3.10, godz. 10:00–11:00

liczba miejsc: 40

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10, biblioteka szkolna

WYKŁAD **G, PG, D**

czwartek, 2 października

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Bawmy się fizyką

mgr Andżelika Oszurko

nauczycielka fizyki, Gimnazjum Nr 3 w Głogowie

zapisy: 15–30.09, tel. 76 726 56 91

liczba miejsc: 30

☞ Gimnazjum Nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Morcinka 2, s. edukacyjna

WARSZTAT SP

godz. 10:00–11:00

Niezwykłe zjawiska w codziennym życiu

Beata Jaskiewicz-Gajda

nauczycielka matematyki, SP Nr 7 w Głogowie

współprowadzący: Lidia Chodor

SP Nr 7, ul. I. Daszyńskiego 11

POKAZ P

godz. 10:00–11:00

W królestwie roślin

inż. Joanna Nowicka

nauczycielka zawodu, technik leśnik

Technikum Nr 6, ul. Folwarczna 55

WARSZTAT SP, G

godz. 10:00–12:00

Inteligentny budynek – nowoczesna instalacja elektryczna

mgr Artur Libner

nauczyciel, Zespół Szkół Politechnicznych w Głogowie

inny termin: 3.10, godz. 10:00–12:00

zapisy: 8.09–1.10, szkola@zszglogow.pl

liczba miejsc: 14

Zespół Szkół Politechnicznych, pl. Jana z Głogowa 7, s. 303

WYKŁAD, WARSZTAT G

godz. 10:00–13:00

Turniej gier planszowych

Anna Przybylska

nauczycielka matematyki, SP Nr 7 w Głogowie

współprowadzący: Jolanta Trzaniec

SP Nr 7, ul. I. Daszyńskiego 11

KONKURS SP

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Wyżywienie ludności świata i średnia długość trwania życia

mgr Joanna Śnita

nauczycielka geografii

uwagi: proszę przynieść: długopis, ołówek, kredki, linijkę

zapisy: 15–30.09, tel. 76 726 56 91

liczba miejsc: 30

☞ Gimnazjum Nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Morcinka 2

WYKŁAD, WARSZTAT SP

czwartek, 2 października

godz. 10:00

Dialog wychowawczy – szanse i zagrożenia

dr hab. Krystyna Skurjat, prof. nadzw.

Wydział Humanistyczny, PWSZG

zapisy: 10–26.09, tel. 76 832 04 32,

m.stachowiak@pwsz.glogow.pl

liczba miejsc: 50

PWSZG, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD PG, D

godz. 10:15–11:15

Od kamienia do żelaza

mgr Magdalena Świdarska

archeolog, Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie

zapisy: 8–30.09, tel. 76 834 10 81 w. 43

liczba miejsc: 60

Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie, Brama Brzostowska 1, s. edukacyjna

WYKŁAD SP, G, PG

godz. 10:30–12:00

43 problemy współczesnego świata

dr Ewa Czaińska

Zespół Szkół Ogólnokształcących w Głogowie

zapisy: 1–25.09, ewaczainska@o2.pl

liczba miejsc: 30

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:30–12:00

Problem skali w prostych pomiarach wielkości w astronomii i atomach

mgr Piotr Kohlman

nauczyciel fizyki

zapisy: 2–29.09, tel. 76 834 21 38

liczba miejsc: 30

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10, s. 206

WYKŁAD SP, G

godz. 11:00–12:00

Czy na pewno wiesz, co jest? Prawda i mity o zdrowym stylu życia

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiaździsta 2

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00, 13:00–14:00

Światło i barwa a człowiek

mgr Romualda Pilitsidis

plastyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie

inne terminy: 3.10, godz. 9:00–10:00,

11:00–12:00, 13:00–14:00

zapisy: 8–30.09, tel. 76 834 10 81 w. 43

liczba miejsc: 30

Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie, Brama Brzostowska 1

WARSZTAT SP, G, PG

czwartek, 2 października

godz. 11:00–13:00

Wykorzystanie wybranych technik walki w bliskim kontakcie w sytuacjach zagrożenia

mjr dr Mirosław Meńkarski

adiunkt, WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Maciej Kupryjańczyk, 6 podchorążych z Uczelnianej Sekcji Walki w Bliskim Kontakcie

uwagi: wymagany strój sportowy

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół im. Jana Wyżykowskiego, ul. Wita Stwosza 3a

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ BO

godz. 11:00–13:00

W świecie siedmiu płytek

Wioletta Kornacka

nauczycielka matematyki

uwagi: 2×15 osób

zapisy: 22–26.09, sp10zastepca@fhu-anmar.pl,

tel. 76 833 86 00

liczba miejsc: 30

SP Nr 10, ul. Andromedy 62, s. 304

WARSZTAT P, SP

godz. 11:00–12:00

Historia mechaniki w pigułce, czyli od pomysłu do wynalazku

prof. dr hab. Stanisław Piesiak

Wydział Nauk Technicznych, DWSPiT w Polkowicach

PWSZG, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Miejsce, rola i zadania Sił Zbrojnych w Systemie Bezpieczeństwa narodowego

ppłk dr Zbigniew Grobelny

żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia, WSOWL

II LO, ul. I. Daszyńskiego 15

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG

godz. 11:00–12:00

Jak kształtować przestrzeń wokół nasmgr Ewa Kołodziej, mgr Małgorzata Pawlik
nauczycielki zawodu, technik architektury krajobrazu; technik geodeta

współprowadzący: mgr Joanna Kmieć-Beuge

Technikum Nr 6, ul. Folwarczna 55

WARSZTAT SP, G

godz. 11:00–12:00

Działanie kawalerii powietrznej w Wietnamie

kpt. dr Michał Kalisiak

żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia, WSOWL

Zespół Szkół Samochodowych i Budowlanych, ul. Piastowska 2

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

czwartek, 2 października

godz. 11:00-12:00

Gleba jako podstawowy czynnik wzrostu roślin

mgr inż. Jolanta Ulatowska
nauczycielka zawodu, technik ochrony środowiska
współprowadzący: mgr Małgorzata Karamucka
liczba miejsc: 12

Technikum Nr 6, ul. Folwarczna 55

WARSZTAT SP, G

godz. 11:00-12:30

Warsztat graficzny „Książka artystyczna”

prof. Eugeniusz Józefowski
profesor sztuk plastycznych, Instytut Humanistyczny, PWSZG

zapisy: 5.08-26.09, tel. 76 832 04 32,
m.stachowiak@pwsz.glogow.pl
liczba miejsc: 15

PWSZG, ul. P. Skargi 5, bud. B, podziemie, pracownia grafiki

WARSZTAT PG

godz. 11:00-12:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja
fizyk, INTiBS

PWSZG, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-11:45

Rozmowa artysty projektanta z technologiem, czyli – jak to zrobić?

dr inż. Paweł Modzel

inż. mechanik, Instytut Politechniczny, PWSZG
zapisy: 10-26.09, tel. 76 832 04 32,
m.stachowiak@pwsz.glogow.pl
liczba miejsc: 30

PWSZG, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:30-12:30

Czy wiem, co jem? Co mówią nam etykiety produktów spożywczych?

mgr inż. Elżbieta Grzelczak
nauczycielka zawodu

współprowadzący: mgr inż. Elżbieta Wasielewska
zapisy: 8-19.09, tel. 76 833 24 02,
www.zse.glogow.pl

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Jedności Robotniczej 38, s. warszt.

WYKŁAD G

godz. 11:30-12:30

Algi – zielone złoto mórz

mgr inż. Łukasz Tuhy

doktorant, Wydział Chemiczny, PWR

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10

WYKŁAD SP, G, PG, D

czwartek, 2 października

godz. 11:30-12:30

Czy biomasa będzie surowcem przyszłości?

mgr inż. Mateusz Samoraj
biotechnolog, Wydział Chemiczny, PWR

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiaździsta 2

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:45-12:30

Co w środku piszczy, czyli jak zobaczyć dlaczego się zepsuło

dr inż. Paweł Modzel

inż. mechanik, Instytut Politechniczny, PWSZG

zapisy: 10-26.09, tel. 76 832 04 32,
m.stachowiak@pwsz.glogow.pl
liczba miejsc: 40

PWSZG, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:30-13:30

Jest jeszcze dużo miejsca na dole – zastosowania nanotechnologii

dr Piotr Psuja
fizyk, INTiBS

Zespół Szkół Politechnicznych, pl. Jana z Głogowa 7

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:30-13:30

Atrakcyjność fizyczna w świecie człowieka – jak zmienia nasze życie?

dr Marta Sochocka
biolog, IITD

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Jedności Robotniczej 38

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 3 października

godz. 9:00-11:00

Cztery pory roku

Renata Strong
nauczycielka edukacji wczesnoszkolnej
współprowadzący: Agata Leszczyńska

SP Nr 14, ul. Królewska 12, s. 206

WARSZTAT P, SP

godz. 9:00-10:00

Gimnastyka umysłu – gry i zabawki logiczne

mgr Elżbieta Konopska
nauczycielka matematyki

współprowadzący: mgr Wioletta Garduła
zapisy: 2-26.09, tel. 668 185 756
liczba miejsc: 14

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Perseusza 5, s. 206

GRA G

piątek, 3 października

godz. 9:00-16:00

Obrona Głogowa w 1109 r.

zob. informację z 2 października

inny termin: 3.10, godz. 9:00-16:00

godz. 9:00-11:00

Barwy świata ciszy

mgr Joanna Szałapska-Jaskuła,
mgr Magdalena Kaliszak
nauczycielki języka polskiego
zapisy: 2-26.09, jaskuly@wp.pl
liczba miejsc: 15

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Perseusza 5, s. 302

WARSZTAT G

godz. 9:00-10:00, 13:00-14:00

Światło i barwa a człowiek

zob. informację z 2 października

godz. 9:00-10:00

Radość eksperymentowania czyli zaczarowany świat chemii

mgr Mirosława Różycka
nauczycielka chemii

zapisy: 15-26.09, tel. 76 726 56 26
liczba miejsc: 25

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiaździsta 2

WYKŁAD, POKAZ, LABORATORIUM SP

godz. 9:00-16:00

Pamięć kamienia

zob. informację z 2 października

godz. 9:00-12:00

Wybierz słuszną drogę

mgr Sławomir Piech

nauczyciel kultury fizycznej
współprowadzący: mgr Mirosław Słowik,
mgr Artur Garduła, mgr Bartłomiej Awsiukiewicz
zapisy: 15-26.09, tel. 76 726 56 26
liczba miejsc: 40

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiaździsta 2

WYKŁAD, HAPPENING, GRA SP, G

godz. 9:00-16:00

Blask złota i srebra w baroku

zob. informację z 2 października

godz. 9:00-16:00

Wydrukowano w Głogowie. 300 lat głogowskiego drukarstwa

zob. informację z 2 października

godz. 9:00-14:00

Oskar Kolberg jako propagator polskiej kultury ludowej. Rok Kolberga – wystawa rękodziela artystycznego

zob. informację z 2 października

piątek, 3 października**godz. 9:00-10:30****Kawa czy herbata –
sporządzanie, serwowanie**

mgr inż. Elżbieta Wasielewska
nauczycielka przedmiotów zawodowych
współprowadzący: mgr inż. Aneta Sroka
zapisy: 8–19.09, tel. 768 332 402
liczba miejsc: 10

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Jedności Robotniczej 38, pracownia hotelarska
WARSZTAT PG, D

godz. 9:00-10:00**Jak mała czcionka wielkie
idee przenosiła**

mgr Renata Matysiak
historyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie
zapisy: 8–30.09, tel. 76 834 10 81 w. 43
liczba miejsc: 60

Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie, Brama Brzostowska 1, s. edukacyjna
WYKŁAD G, PG

godz. 9:00-10:00, 10:00-11:00**Warsztaty z muzykoterapii**

mgr Aleksandra Matusiak
muzykoterapeutka, animatorka kultury, PWSZG, Uniwersytet Zielonogórski
zapisy: 5.08–28.09, tel. 76 832 04 42,
stachowiak@pwsz.glogow.pl
liczba miejsc: 20

PWSZG, ul. P. Skargi 5, s. 110 WARSZTAT PG

godz. 9:00**Metody coachingowe
w doradztwie zawodowym**

mgr Joanna Gajdzińska
doradca zawodowy
zapisy: 1–30.09, tel. 76 727 71 29
liczba miejsc: 16

Zespół Szkół Samochodowych i Budowlanych, ul. Piastowska 2
WARSZTAT G

godz. 9:00-9:45, 10:00-10:45**Ponglish – kilka uwag
na temat wpływu języka
angielskiego na współczesną
polszczyznę**

mgr Urszula Majdańska-Wachowicz
nauczycielka j. ang. i przedmiotów zawodowych
współprowadzący: mgr Aneta Radziejewska-Bacia
liczba miejsc: 10

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Perseusza 5
WARSZTAT G

godz. 9:00-10:30**Czy pasujemy do siebie?**

dr hab. Katarzyna Bogunia-Kubik, prof. PAN
immunogenetyk, IITD
liczba miejsc: 200

II LO, ul. Jedności Robotniczej 10
WYKŁAD G, PG, D

piątek, 3 października**godz. 9:30-10:30****Wirus – jak to łatwo
powiedzieć, czyli ciekawostki
wirusologiczne**

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD

Gimnazjum Nr 2, Plac Mieszka I 22
WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:30-10:30**Siłowanie z prawami natury**

mgr inż. Kamila Olech
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
współprowadzący: mgr inż. Małgorzata Burda
SP Nr 7, ul. I. Daszyńskiego 11, dziedziniec
POKAZ SP

godz. 9:30-11:00**Młodzieżowe spotkanie –
szybkie przekąski, napoje,
nakrycie stołu**

mgr inż. Małgorzata Świątek
nauczycielka przedmiotów zawodowych,
ZSE w Głogowie
współprowadzący: mgr Justyna Chmielewska
zapisy: 8–19.09, tel. 76 833 24 02,
www.zse.glogow.pl
liczba miejsc: 10

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Jedności Robotniczej 38, pracownia technologiczna nr 1
WARSZTAT G

godz. 9:30-11:00**Młodzieżowe spotkanie –
szybkie przekąski, napoje,
nakrycie stołu**

mgr inż. Małgorzata Bojko
nauczycielka przedmiotów zawodowych,
ZSE w Głogowie
współprowadzący: mgr inż. Beata Sawicka
zapisy: 8–19.09, tel. 76 833 24 02,
www.zse.glogow.pl
liczba miejsc: 10

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Jedności Robotniczej 38, pracownia technologiczna nr 2
WARSZTAT G

godz. 10:00-11:00**Czy wiesz, co pijesz?**

Anna Dziełak
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
SP Nr 14, ul. Królewska 12

WYKŁAD BO

godz. 10:00-11:00**Anilina, anilina...**

dr Hubert Bartosz-Bechowski
chemik, Wydział Chemii, UWr
II LO, ul. I. Daszyńskiego 15
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

piątek, 3 października**godz. 10:00-11:00****Oskar Kolberg jako
propagator polskiej kultury
ludowej. Rok Kolberga
– wystawa rękodzieła
artystycznego**

zob. informację z 2 października

godz. 10:00-11:00**Czy niebo jest tak samo
niebieskie jak dżinsy?**

mgr inż. Małgorzata Burda
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
SP Nr 10, ul. Andromedy 62, s. 305

WYKŁAD BO

godz. 10:00-11:00**Płeć u roślin, zwierząt i ludzi –
różni, ale równi**

dr Andrzej Dunajski
biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
Technikum Nr 6, ul. Folwarczna 55

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00-11:00**Enzymy znane i nieznane**

dr Maria Stasiuk
biochemik, Wydział Biotechnologii, UWr
liczba miejsc: 20
♂ Gimnazjum Nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Morcinka 2
WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG

godz. 10:00-11:00**Szukanie rzeczywistości
w abstrakcji – malowanie nitką**

mgr Małgorzata Kałamajka
nauczycielka plastyki
zapisy: 15–26.09, tel. 76 726 56 26
liczba miejsc: 25

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiazdźdista 2
WARSZTAT SP

godz. 10:00-11:00**„Ścieżki rozumu
w farmakologii” czyli jak nie
dać się złapać reklamom
środków medycznych**

dr Magdalena Hurkacz
analityk medyczny, farmakolog kliniczny, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej, UMW

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Perseusza 5

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-11:00**Antynoble – odkrycia,
które bawią i intrygują**

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD

II LO, ul. I. Daszyńskiego 15
WYKŁAD G, PG, D

piątek, 3 października

godz. 10:00–11:00

Na pograniczu legendy i nauki, czyli naukowe wyjaśnienie sekretów znachorów i zielarzy

Ewelina Węglarz-Tomczak
chemik, Wydział Chemiczny, PWr

Głogowski Uniwersytet Trzeciego Wieku,
ul. Sikorskiego 1

WYKŁAD BO

godz. 10:00–11:00

Ludzki mikrobiom jako zapomniany organ

mgr inż. Adam Ząbek
doktorant, Wydział Chemiczny, PWr

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiazdzysta 2

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 10:00–13:00

Konkurs Immunologiczny dla Licealistów „Z immunologią na ty”

mgr Anna Kędzierska
biolog, IITD

współprowadzący: mgr inż. Katarzyna Buska,
dr Anna Sławek

uwagi: konkurs wiedzy o immunologii dla uczniów szkół średnich; I etap – eliminacje pisemne mające na celu wyłonienie finalistów; II etap – uczestnicy odpowiadają ustnie na pytania; zwycięzcy otrzymają dyplomy i nagrody; zakres wiedzy w konkursie to szeroko rozumiane problemy związane z odpornością organizmu – od wiadomości podstawowych do zagadnień trudniejszych

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10

KONKURS PG

godz. 10:00–11:00

Kryminalistyczne metody identyfikacji człowieka

dr Sylwia Skubisz-Ślusarczyk,
dr Iwona Zieniewicz

prawniczki, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

Zespół Szkół im. Jana Wyżykowskiego, ul. Wita Stwosza 3a

WYKŁAD BO

godz. 10:00–12:00

Inteligentny budynek – nowoczesna instalacja elektryczna

zob. informację z 2 października

godz. 10:00–11:00

Droga do informacji

dr inż. Katarzyna Pactwa

asystent naukowo-dydaktyczny, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Politechnicznych, pl. Jana z Głogowa 7

POKAZ G, PG

piątek, 3 października

godz. 10:00–11:00

Matematyczne zagadki mechanika

zob. informację z 2 października

godz. 10:00–11:00

Mikrosatelity w ludzkim genomie i ich wpływ na nasze życie

dr Barbara Wysoczańska
biolog, IITD

Zespół Szkół im. Jana Wyżykowskiego, ul. Wita Stwosza 3a

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:15–11:15

Archeologiczne ślady postępu technologicznego i zmian społecznych w pradziejach

mgr Aleksander Dobrowolski
archeolog, Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie

zapisy: 8–30.09, tel. 76 834 10 81 w. 43
liczba miejsc: 80

Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie, Brama Brzostowska 1, s. edukacyjna

WYKŁAD SP, G, PG

godz. 10:30–12:00

Ludwik Hirschfeld i grupy krwi

dr Monika Chaszczewska-Markowska
immunolog, IITD

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00

Koce i biały proszek, czyli broń biologiczna wczoraj i dziś

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, mikrobiolog, IITD

Technikum Nr 6, ul. Folwarczna 55

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

GMO – strach przed nieznanym czy świetlana przyszłość

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

♿ Gimnazjum Nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Morcinka 2

WYKŁAD, FILM G, PG, D

godz. 11:00–12:00, 12:00–13:00

Nauka tańców integracyjnych

mgr Aleksandra Matusiak
muzykoterapeutka, animatorka kultury, PWSZG, Uniwersytet Zielonogórski

zapisy: 5.08–28.09, tel. 76 832 04 42,
stachowiak@pwsz.glogow.pl

liczba miejsc: 15

PWSZG, ul. P. Skargi 5, bud. B, s. z lustrami

WARSZTAT G

piątek, 3 października

godz. 11:00

Japońska filozofia Kaizen w polskich warunkach

Rajmund Cybiński

specjalista ds. Total Quality Management

zapisy: 1–30.09, tel. 76 727 71 29,

asiagajdzinska@op.pl

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Samochodowych i Budowlanych,
ul. Piastowska 2

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Współczesne spojrzenie neurobiologiczne na niektóre sfery psychiki człowieka

dr Waław Adamiak

starszy wykładowca, Instytut Humanistyczny,
PWSZ Głogów

zapisy: 10–26.09, tel. 76 832 04 32,

m.stachowiak@pwsz.glogow.pl

liczba miejsc: 80

PWSZG, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Siłowanie z prawami natury

mgr inż. Kamila Olech

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: mgr inż. Małgorzata Burda

Niepubliczna Szkoła Podstawowa i Gimnazjum
ASLAN, ul. P. Skargi 5

POKAZ SP

godz. 11:15–12:00

Jak długo ochronią nas współczesne antybiotyki?

dr Marcin Kołaczkowski

biotechnolog, biolog molekularny, biofizyk, UMW

Głogowski Uniwersytet Trzeciego Wieku,
ul. Sikorskiego 1

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 11:30–12:30

Życie ze smakiem, czyli co tak naprawdę jemy?

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

Zespół Szkół im. Jana Wyżykowskiego, ul. Wita Stwosza 3a

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:30–12:30

Ile masła w maśle czyli o maśle, margarynie i handlowych sztuczках

dr Hubert Bartosz-Bechowski

chemik, Wydział Chemii, UWr

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Jedności Robotniczej 38

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

piątek, 3 października

godz. 11:30-13:00

**Kawa czy herbata –
sporządzanie, serwowanie**

mgr inż. Aneta Sroka
nauczycielka przedmiotów zawodowych
współprowadzący: mgr inż. Elżbieta Wasielewska
zapisy: 8-19.09, tel. 768 332 402
liczba miejsc: 10

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Jedności Robotniczej 38, pracownia hotelarska

WARSZTAT PG, D

godz. 11:30-12:30

**Rzeka metabolitów jako
źródło informacji o ludzkim
zdrowiu**

mgr inż. Adam Ząbek
doktorant, Wydział Chemiczny, PWr

Publiczne Gimnazjum im. Bohaterów Narodowych w Jerzmanowej, ul Głogowska 19a

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA G, PG, D

piątek, 3 października

godz. 12:00-13:30

**Sztuczny mózg.
Czy stworzymy go jeszcze
za naszego życia?**

dr inż. Jakub Tomczak
informatyk, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr

PWSZG, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD BO

godz. 12:00-13:30

**Zastosowanie matematyki
w ekonomii – oblicz swoją
przyszłą emeryturę**

dr M. Dąbrowska,
mgr J. Piaskonka-Fietkowska
nauczycielki akademickie, PWSZ Legnica
liczba miejsc: 200

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10, aula

WYKŁAD G, PG

piątek, 3 października

godz. 12:00-13:30

**Podstawowe pojęcia prawa.
Rodzaje i gałęzie prawa**

dr Iwona Zieniewicz,
dr Sylwia Skubisz-Ślusarczyk
prawniczki, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10 WYKŁAD BO

godz. 12:30-13:30

**Na jagody. Spacer po lesie
a choroby zakaźne**

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD
Niepubliczna Szkoła Podstawowa i Gimnazjum ASLAN, ul P. Skargi 5

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:30-13:30

**Chemiczne triki
perfekcyjnej pani domu**

mgr inż. Kamila Olech
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Jedności Robotniczej 38

WYKŁAD BO

Zgorzelec

WSPÓLORGANIZATORZY W REGIONIE: Miejski Dom Kultury w Zgorzelcu

czwartek, 2 października

godz. 8:30-9:15

**Maniak komputerowy
w laboratorium chemicznym**

dr Przemysław Dopieralski
Wydział Chemii, UWr
liczba miejsc: 190

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:25-10:10

**Chemia dla ciała i ducha, czyli
kosmetyki okiem chemika**

mgr Karolina Paszek-Piątek
doktorantka, Wydział Chemii, UWr
liczba miejsc: 190

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:25-10:10

**Meteority w świecie kamieni
szlachetnych**

mgr Antoni Stryjewski
geolog, Muzeum Mineralogiczne, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
liczba miejsc: 100

MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 2 października

godz. 10:20-11:05

**Dziewczynki są z Marsa
a chłopcy z Wenus???**

dr Zygmunt Domagała
lekarz, Wydział Lekarski, UMW
liczba miejsc: 190

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD G, PG

godz. 10:20-11:05

**Życie ze smakiem, czyli
co tak naprawdę jemy?**

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD
liczba miejsc: 100

MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:15-12:00

**NA POCZĄTKU ŚCIEŻKI ROZUMU:
Możliwości badań materiałów
kostnych w paleoantropologii
i bioarcheologii**

dr Paweł Dąbrowski
antropolog, anatom, Wydział Lekarski, UMW
liczba miejsc: 190

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA G, PG, D

czwartek, 2 października

godz. 11:15-12:00

**Wirus – jak to łatwo
powiedzieć, czyli ciekawostki
wirusologiczne**

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD
liczba miejsc: 100

MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:10-12:55

**Ile masła w maśle, czyli
o maśle, margarynie
i handlowych sztuczkach**

dr Hubert Bartosz-Bechowski
chemik, Wydział Chemii, UWr
liczba miejsc: 100

MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 12:10-12:55

**Jak długo ochronią nas
współczesne antybiotyki?**

dr Marcin Kołaczkowski
biotechnolog, biolog molekularny, biofizyk, Wydział Lekarski, UMW
liczba miejsc: 190

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

Zgorzelec

piątek, 3 października

godz. 8:30-9:15

Jak oszukać apetyt i nie zajadać stresów? Te i inne zagadki naszego mózgu

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

uwagi: z gimnazjum tylko starsze klasy
liczba miejsc: 190

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD PG, D

godz. 8:30-9:15

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

liczba miejsc: 100

MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:25-10:10

Husaria w dziejach oręża polskiego

ppłk dr Krzysztof Nowacki

wykładowca, Instytut Dowodzenia, WSOWL

liczba miejsc: 190

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD, DYSKUSJA BO

piątek, 3 października

godz. 9:25-10:10

Jak zamienić wiatr na wodór?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

liczba miejsc: 100

MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:20-11:05

Czy na pewno wiesz, co jesz? Prawdy i mity o zdrowym stylu życia

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

liczba miejsc: 190

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:20-11:05

Jak wejrzeć w NANOświat?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

liczba miejsc: 100

MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 3 października

godz. 11:15-12:00

Wielka armia w kropli krwi, czyli jak działa układ odpornościowy

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

liczba miejsc: 190

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:15-12:00

Woda – wielka tajemnica

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

liczba miejsc: 100

MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:10-12:55

Fascynujący świat pasożytów zwierząt i człowieka

mgr Maja Adamczyk, mgr Ewa Gajda

doktorantki, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 1-20.09,

maja.adamczyk@microb.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 12

MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WARSZTAT, LABORATORIUM BO

Bystrzyca Kłodzka

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej • Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. prof. Sylwestra Kaliskiego w Bystrzycy Kłodzkiej • SP Nr 1 im. gen. Józefa Bema w Bystrzycy Kłodzkiej • SP Nr 2 w Bystrzycy Kłodzkiej • Gimnazjum im. dr. Józefa Matuszewskiego w Polanicy-Zdroju • Szkoła Muzyczna I Stopnia im. Karola Szymanowskiego w Bystrzycy Kłodzkiej • Przedszkole Nr 2 w Bystrzycy Kłodzkiej • Muzeum Ziemi Kłodzkiej w Kłodzku • Muzeum Papiernictwa w Dusznikach-Zdroju • Niemieckie Towarzystwo Społeczno-Kulturalne w Kłodzku • Powiatowe Forum Kłodzkie Centrum Obywatelskie w Kłodzku • Akademia Przygody przy Twierdzy Kłodzkiej w Kłodzku • Uzdrowisko Łądek-Długopole S.A. • Stowarzyszenie Muzyków Ziemi Kłodzkiej • Towarzystwo Miłośników Polanicy • Urząd Miasta i Gminy w Bystrzycy Kłodzkiej • Miejsko-Gminny Ośrodek Kultury w Bystrzycy Kłodzkiej • Miejski Dom Kultury w Szczytniej • Biblioteka Publiczna w Bystrzycy Kłodzkiej • Towarzystwo Przyjaciół Gorzanowa • Nadleśnictwo Gminy Bystrzyca Kłodzka • Park Narodowy Gór Stołowych

środa, 8 października

godz. 11:00-12:00

Osobliwości języka reklamy

prof. Bożena Rozwadowska

wykładowca akademicki, Wydział Filologiczny, UWr

zapisy: 1-30.09, tel. tel. 603 083 619

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WYKŁAD BO

czwartek, 9 października

godz. 8:00-9:00

Dwuznaczne nazwy geograficzne na mapie Polski

dr Małgorzata Żochowska

geograf, Zespół Szkół Ogólnokształcących

współprowadzący: mgr Beata Czarnecka

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

KONKURS BO

czwartek, 9 października

godz. 8:00-9:00

Arduino – małe, a dużo może

mgr inż. Waldemar Jacuk

nauczyciel ZSO Bystrzyca Kłodzka

współprowadzący: Michał Chreściak, Hubert Szczypek, Tomasz Stopyra

zapisy: 1-30.09, tel. 607 578 411,

waldemar.jakuc@bystrzyca.eu

liczba miejsc: 25

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, sala

POKAZ G, PG, D

Bystrzyca Kłodzka

czwartek, 9 października

godz. 8:00–9:00, 9:00–10:00

**„Alea iacta est”
– Kości zostały rzucone**

mgr inż. Joanna Ćwik-Jacuk
nauczycielka, Zespół Szkół Ogólnokształcących
zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 20
Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 117

WARSZTAT SP, G, PG, D

godz. 9:00–10:45, 11:00–12:45,
13:00–14:45**Lekcje muzealne
„Rękodzieło papiernicze”**

pracownicy
Dział Naukowo-Oświatowy, Muzeum Papiernictwa
w Dusznikach Zdroju
inne terminy: 10.10, godz. 9:00–10:45,
11:00–12:45, 13:00–14:45
zapisy: 15.09–8.10, tel. 74 86 27 426,
oswiat@muzpap.pl
liczba miejsc: 20

Duszniki Zdrój, Muzeum Papiernictwa,
ul. Kłodzka 42

WYKŁAD, WARSZTAT, WYSTAWA P, SP, G, PG

godz. 9:00–10:00

**„Nie zabieraj swoich
narządów do nieba – one
potrzebne są tu, na ziemi”.
Transplantologia, czyli nauka
o przyczepianiu narządów**

Weronika Rydel
lekarz stażysta, UMW
zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD G, PG

godz. 9:00–10:00

**Zdobywanie Bystrzycy
Kłodzkiej i inne potyczki
w czasie wojny o sukcesję
bawarską 1778/1779**

mgr Henryk Grzybowski
ekonomista, publicysta, członek Towarzystwa
Miłośników Polanicy
zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 219

WYKŁAD PG, D

godz. 9:00–10:00

Fizyka wokół nas

dr Stanisław Jakubowicz
fizyk, Wydział Nauk Technicznych Dolnośląskiej
Szkoły Wyższej
współprowadzący: mgr Sylwia Pierzchała-Ryzner,
uczniowie Koła Fizyków LO w Bystrzycy Kłodzkiej,
studenci Wydziału Nauk Technicznych DSW
zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13

WYKŁAD BO

czwartek, 9 października

godz. 9:00–10:00

**Z historią za rogiem,
czyli jestem dumny
z mojego miasta!**

mgr Dorota Sip-Podlewska
nauczycielka języka polskiego i wiedzy o kulturze
uwagi: spacer po mieście w grupie 20-osob.
zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 216

WYKŁAD, WYCIECZKA BO

godz. 10:00–11:00

**Fascynujący świat pasożytów
zwierząt i człowieka**

mgr Maja Adamczyk, mgr Ewa Gajda
doktorantki, Wydział Nauk Biologicznych, UW
zapisy: 1–20.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 12
Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WARSZTAT, LABORATORIUM BO

godz. 10:00–12:00, 12:00–14:00

Przyroda Gór Stołowych

Tadeusz Kandefer
pracownik Parku Narodowego Gór Stołowych
współprowadzący: Dorota Mokrzycka, Tomasz Mazur
zapisy: 1–30.09, edukacja@pngs.com.pl
liczba miejsc: 30

Kudowa Zdrój, Park Narodowy Gór Stołowych,
ul. Słoneczna 31

WYKŁAD, WYCIECZKA SP, G, PG

godz. 10:00–12:00

Zostać inwestorem

mgr Beata Rydz
nauczycielka, Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych
w Bystrzycy Kłodzkiej
zapisy: 1.09–7.10, tel. 507 660 136
liczba miejsc: 20
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, s. 206

GRA PG

godz. 10:00–12:00

**Opanowanie podstaw
treningu biegowego
w lekkiej atletyce**

Marcin Marciniuszyn
żołnierz, lekkoatleta, sprinter, medalista
na mistrzostwach Polski, Europy i świata
zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 30
Stadion sportowy

WYKŁAD G

godz. 10:00–11:00

**Działanie kawalerii
powietrznej w Wietnamie**

kpt. dr Michał Kalisiak
żołnierz zawodowy, asystent, Instytut Dowodzenia,
WSOWL
zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 210

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

czwartek, 9 października

godz. 11:00–12:00

**Od atomu do wnętrza ziemi
– w poszukiwaniu śladów pól
magnetycznych**

dr Przemysław Swatek
fizyk, INTiBS
zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 12

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 11:00–12:00

**Husaria w dziejach oręża
polskiego**

ppłk dr Krzysztof Nowacki
żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia,
WSOWL

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 210

WYKŁAD, DYSKUSJA BO

godz. 11:00–12:00

Dzieje oręża

mjr dr Adam Szymanowicz
żołnierz zawodowy, adiunkt, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie, WSOWL
zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 219

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 11:00–12:00

**Animacja, to coś takiego,
kiedy robisz coś z niczego**

Ewa Tarczewska
instruktorka teatralna, animatorka kultury, pedagog
współprowadzący: Marta Ruda-Skolmowska
zapisy: 1–30.09, tel. 668 19 20 67
liczba miejsc: 30

MGOK, ul. Wojska Polskiego 20, s. 55

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Ciało i głos

Marzenna Wojak
śpiewaczka, PWST
zapisy: 1–30.09, tel. 504 025 947
liczba miejsc: 120

Państwowa Szkoła Muzyczna I st., pl. Wolności 1,
s. koncertowa

WYKŁAD, WARSZTAT BO

godz. 11:00–12:00

**Czas głodu? – o zbożach
świata**

prof. dr hab. Romuald Kosina
przyrodnik, botanik, Wydział Nauk Biologicznych,
UWr
liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD G, PG, D

Bystrzyca Kłodzka

czwartek, 9 października

godz. 11:00-12:00

Geologia Ziemi Kłodzkiej – interakcyjna wizualizacja z zastosowaniem numerycznej mapy geologicznej

dr Roman Gotowała

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowaniu Środowiska, UWr

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD **G, PG**

godz. 11:00-12:00

Ziemia Kłodzka w obrazach kartograficznych – wykład inauguracyjny

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD **PG**

godz. 11:00-12:00

Niepozorne maluchy, czyli co w przyrodzie jest przyjacielem, a co wrogiem

mgr inż. Małgorzata Wyciszkwicz

biotechnolog, doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 106

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 11:00-12:00

Fizyka wokół nas

Stanisław Jakubowicz

fizyk, Wydział Nauk Technicznych Dolnośląskiej Szkoły Wyższej

współprowadzący: mgr Sylwia Pierzchała-Ryzner, uczniowie Koła Fizyków LO w Bystrzycy Kłodzkiej, studenci Wydziału Nauk Technicznych DSW

zapisy: 1–30.09, tel. 695 090 520

liczba miejsc: 40

SP Nr 1, ul. Wojska Polskiego 8, s. fizyczna

WYKŁAD **SP**

godz. 11:00-12:00

Jak długo ochronią nas współczesne antybiotyki?

dr Marcin Kołaczkowski

biotechnologia, biologia molekularna, biofizyka, UMW

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG, D**

czwartek, 9 października

godz. 11:00-12:00

Jak oszukać apetyt i nie zajądąć stresów? Te i inne zagadki naszego mózgu

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, s. Rajców

WYKŁAD **PG, D**

godz. 12:00-13:00

Parabeny, olej mineralny – czyli czego należy unikać w kosmetykach

dr hab. inż. Joanna Cabaj

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 106

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 12:00-13:00

Polskie formacje wojskowe w I wojnie światowej

ppłk dr Krzysztof Nowacki

żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia, WSOWL

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 210

WYKŁAD, DYSKUSJA **BO**

godz. 12:00-13:00

Miejsce, rola i zadania Sił Zbrojnych w Systemie Bezpieczeństwa Narodowego

ppłk dr Zbigniew Grobelny

żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia, WSOWL

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 219

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG**

godz. 12:00-13:00

Co słycać w polskiej ilustracji książkowej? Sukcesy, sukcesy

dr Anita Wincencjus-Patyna

historyk sztuki, adiunkt, ASP

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 215

WYKŁAD **BO**

czwartek, 9 października

godz. 12:00-13:00

Medycyna transplantacyjna – dylematy dotyczące przeszczepiania komórek i tkanek

dr hab. Aleksandra Klimczak, prof. PAN

immunolog, IITD

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 12:00-13:00

Atrakcyjność fizyczna w świecie człowieka – jak zmienia nasze życie?

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, s. Rajców

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 13:00-14:00

Chemiczne smaki

prof. dr hab. Jadwiga Sołoducho

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 13:00-14:00

Czy Polakowi trudno jest nauczyć się języka chińskiego?

mgr Magdalena Plinta

studentka, językoznawca, Wydział Filologiczny, UWr

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, s. Rajców

WARSZTAT **BO**

godz. 13:00-14:00

Walory przyrodnicze rezerwatów Pienin

prof. dr hab. Romuald Kosina

przyrodnik, botanik, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: od 1.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD **G, PG, D**

Bystrzyca Kłodzka

czwartek, 9 października

godz. 13:00

Koncert orkiestry dętejRyszard Janowicz
dyrygent

współprowadzący: Stowarzyszenie Muzyków Ziemi Kłodzkiej

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, aula

KONCERT BO

godz. 13:00–14:00

System bezpieczeństwa narodowego. Przeznaczenie, struktura i zadania

ppłk dr Zbigniew Grobelny

żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia, WSOWL

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 219

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG

godz. 13:00–14:00

Krym – kraj i ludzie

doc. dr Janusz Kida

geograf, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowaniu Środowiska, UWwr

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD PG, D

godz. 16:00–17:00

Koncert z okazji Międzynarodowego Dnia Muzyki

mgr Aleksandra Tarchała

dyrektor Państwowej Szkoły Muzycznej I st. w Bystrzycy Kłodzkiej

zapisy: 1–30.09, tel. 504 025 947
liczba miejsc: 120

Państwowa Szkoła Muzyczna I st., pl. Wolności 1, s. koncertowa

KONCERT BO

godz. 16:00–17:00

Kulisy dojścia Hitlera do władzy. Dwa serca, dwie dusze

mgr Mirosław Schwate

emeryt służb MSW

współprowadzący: mgr Henryk Grzybowski

zapisy: 1–30.09, tel. M. Schwate 796–249–613
liczba miejsc: 100

Kłodzko, Muzeum Ziemi Kłodzkiej, ul. Łukasiewicza 4

DYSKUSJA D

piątek, 10 października

godz. 8:00–9:00

Universum Językowe

mgr Heinz-Peter Keuten

nauczyciel języka niemieckiego i angielskiego

współprowadzący: Magdalena Gacek, Luiza Brzezicka, Dorota Warzocha, Adrianna Bodnar, Marta Czermak

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, aula

WARSZTAT BO

godz. 8:00–9:00

Woda – dobrodziejstwo czy niszczycielski żywioł?

dr Zbigniew Piepiora

Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD BO

godz. 8:00–14:00

Podróże dalekie i bliskie...

mgr Robert Duma

dyrektor Biblioteki Publicznej Miasta i Gminy Bystrzyca Kłodzka

zapisy: 1.09. bibbystrzyca@wp.pl

liczba miejsc: 50

Biblioteka Publiczna Miasta i Gminy Bystrzyca Kłodzka, ul. Okrzei 3

WYSTAWA BO

godz. 9:00–10:00

Zrób własny chiński lampion!

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, Instytut Konfucjusza, UWwr

współprowadzący: mgr Aneta Marchewka, wolontariusze chińscy

zapisy: 1–30.09, tel. 74 811 17 21

liczba miejsc: 25

SP Nr 2, ul. Wojska Polskiego 68

WARSZTAT SP

godz. 9:00–10:00

Jeść oczami – postrzeganie smaków po ich wyglądzie i zapachu

mgr Anna Jarząb

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

zapisy: od 1.09, tel. 695 090 520

liczba miejsc: 16

SP Nr 1, ul. Wojska Polskiego 8, aula

WARSZTAT SP, G, PG

piątek, 10 października

godz. 9:00–10:00

Angielski – „mus”, niemiecki – „plus”. Dlaczego potrzebujemy języków obcych

dr Rafał Szubert

tłumacz, językoznawca, Wydział Filologiczny, UWwr

zapisy: 1–30.09, tel. 603 083 619

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WARSZTAT G

godz. 9:00–10:00

Złoto – natura i oczarowania

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWwr

Kłodzko, Muzeum Ziemi Kłodzkiej, ul. Łukasiewicza 4, s. koncertowa WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

LIDAR – nowoczesne narzędzie badania powierzchni Ziemi

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWwr

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD PG

godz. 9:00–10:00

Katastrofy naturalne czy nienaturalne?

dr Zbigniew Piepiora

Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD BO

godz. 9:00–10:00

Dlaczego nas zalewa – naturalne i antropogeniczne przyczyny powodzi

dr hab. Jacek Potocki, prof. UE

Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki, UE

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

I TY możesz zostać żołnierzem

kpt dr inż. Paweł Gutt

żołnierz zawodowy, Wydział Zarządzania, WSOWL

współprowadzący: Naukowe Koło Zarządzania

Przedszkole Nr 2, ul. Mickiewicza 10, s. gimnastyczna

WARSZTAT, POKAZ, KONKURS BO

Bystrzyca Kłodzka

piątek, 10 października

godz. 9:00–10:00

Słowotwórstwo – żywe procesy w języku (zapożyczenia, neologizmy, język młodzieży)

dr Alina Jurasz

językoznawca, Wydział Filologiczny, UWr

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, s. Rajców

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 9:00–10:45, 11:00–12:45,
13:00–14:45

Lekcje muzealne „Rękodzieło papiernicze”

zob. informację z 9 października

godz. 10:00

Każdy ptaszek śpiewa, że trzeba chronić drzewa. Leśne ścieżki dydaktyczne w gminie Bystrzyca Kłodzka

Rafał Cebula

leśnik

zapisy: 1–30.09, tel. 783 909 963

liczba miejsc: 15

Długopole Dolne, ścieżki edukacyjne

WYCIECZKA BO

godz. 10:00–11:00

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: od 1.09, tel. 695 090 520

liczba miejsc: 100

SP Nr 1, ul. Wojska Polskiego 8, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Ćwiczenia siłowe w treningu funkcjonalnym z elementami stretchingu i relaksacji

mgr Patryk Czermak

wykładowca, Instytut Turystyki i Rekreacji, AWF

uwagi: obowiązkowy strój sportowy

zapisy: 15.09–9.10, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempolowskiej 13, s. gimnastyczna

WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:00–13:00

Konkurs Immunologiczny dla Licealistów „Z immunologią na ty”

mgr Anna Kędzierska

biolog, IITD

współprowadzący: mgr inż. Katarzyna Buska,

dr Anna Sławek

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempolowskiej 13, s. 106

KONKURS PG

piątek, 10 października

godz. 10:00–11:00

Ludzki mikrobiom jako zapomniany organ

mgr inż. Adam Ząbek

doktorant, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1–30.09, tel. godz. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, s. Rajców

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 10:00–12:00

Konkurs recytatorski poezji niemieckiej

dr Jan Pacholski

literaturoznawca i kulturoznawca, Wydział Filologiczny, UWr

współprowadzący: studenci koła naukowego, Instytut Filologii Germańskiej, UWr

zapisy: 1–30.09, tel. 74 867 35 70 w.23

liczba miejsc: 100

Kłodzko, Muzeum Ziemi Kłodzkiej, ul. Łukasiewicza 4, s. koncertowa

KONKURS PG

godz. 10:00–12:00, 12:00–14:00

Geoturystyka miejska w Kłodzku

dr Paweł Zagożdżon

geolog, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii, PWr

współprowadzący: mgr Katarzyna Zagożdżon

liczba miejsc: 15

Kłodzko, Rynek, zbiórka przy pręgierzu na rynku w Kłodzku

WARSZTAT, WYCIECZKA BO

godz. 10:00–11:00

Nie tylko ozdoba: Sekrety tatuażu więziennego

lek. Patryk Pilecki

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1–30.09, tel. 603 083 619

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–11:00

Mniejszości narodowe na Ziemi Kłodzkiej

dr n. med. Ignacy Einhorn

endokrynolog

zapisy: 1.09, tel. 693 237 560, w godz. 15–22

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempolowskiej 13, s. 302

WYKŁAD PG, D

piątek, 10 października

godz. 10:00–11:00

Ruanda i Burundi – kraje po wojnie

prof. dr hab. Krzysztof R. Mazurski

Wyższa Szkoła Zarządzania „Edukacja” Wydział Zarządzania

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempolowskiej 13, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Woda – wielka tajemnica

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempolowskiej 13, s. 12

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

System pomiarów satelitarnych GNSS w kartografii

dr Roman Gotowała

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowaniu Środowiska, UWr

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempolowskiej 13, na dworze/s. 18

WARSZTAT PG

godz. 10:00–11:00

Od wioski do uzdrowiska. Polanica-Zdrój 1347–1945

mgr Henryk Grzybowski

ekonomista, publicysta, członek Towarzystwa Miłośników Polanicy

zapisy: 1–30.09, tel. 74 868 14 10

liczba miejsc: 80

Polanica Zdrój, Gimnazjum im. dr. Józefa Matuzewskiego, ul. Zdrojowa 34

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–11:00

Wykorzystanie wybranych technik walki w bliskim kontakcie w sytuacjach zagrożenia

mjr dr Mirosław Meńkarski

adiunkt, WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Maciej Kupryjańczyk, 6 podchorążych z Uczelnianej Sekcji Walki w Bliższym Kontakcie

uwagi: wymagany strój sportowy

zapisy: 1–30.09, tel. 74 811 17 21

liczba miejsc: 100

SP Nr 2, ul. Wojska Polskiego 68

WYKŁAD, WARSZTAT BO

Bystrzyca Kłodzka

piątek, 10 października

godz. 10:30-11:30

Chemia dla krasnoludków

dr Monika Kijewska

chemik, Wydział Chemii, UWr

współprowadzący: mgr Marta Cal

uwagi: dzieci w wieku 5-6 lat

zapisy: 1-30.09,

monika.kijewska@chem.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 12

Przedszkole Nr 2, ul. Mickiewicza 10, s. gimnastyczna

POKAZ P

godz. 11:00-12:00

Co w trawie siedzi - ekstrakcja i rozdział chlorofilu

mgr Anna Jarząb

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 16

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 15

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 11:00-12:00, 12:00-13:00

Z geometrią 3D za pan brat

dr Krzysztof Omiljanowski

Wydział Matematyki i Informatyki UWr

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 218

WYKŁAD, POKAZ PG

godz. 11:00-12:00

Płec u roślin, zwierząt i ludzi - różni, ale równi

dr Andrzej Dunajski

biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 1.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 210

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00-12:00

Koleją Transsyberyjską nad Bajkał

dr Agnieszka Latocha

geograf, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD BO

godz. 11:00-12:00

Skąd się biorą nazwy roślin?

dr Wojciech Giża

biolog

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 10 października

godz. 11:00-12:00

Co martwi i żywi mogą nam opowiedzieć o sobie - ustalanie okoliczności zgonu oraz identyfikacja zwłok i osób żywych w medycynie sądowej

lek. Marcin Gęsicki

lekaz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1.09, tel. 603 083 619

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Rzeka metabolitów jako źródło informacji o ludzkim zdrowiu

mgr inż. Adam Ząbek

doktorant, Wydział Chemiczny, PWR

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, s. Rajców

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 11:00-12:00, 12:00-13:00

Symetrie w sztuce i przyrodzie okiem matematyka

mgr Małgorzata Mikołajczyk

Wydział Matematyki i Informatyki UWr

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 217

WYKŁAD, POKAZ SP, G

godz. 11:00-12:00

Sekrety gwiazd i Wielkiego Wybuchu

Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Uroki chińskiej wycinanki

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, Instytut Konfucjusza, UWr

współprowadzący: mgr Aneta Marchewka, wolontariusze chiński

zapisy: 1-30.09, tel. 695 090 520

liczba miejsc: 100

SP Nr 1, ul. Wojska Polskiego 8, aula

WARSZTAT SP

piątek, 10 października

godz. 12:00-13:00

Złoto - natura i oczarowania

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 15

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Życie ze smakiem, czyli co tak naprawdę jemy?

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: od 1.09, tel. 603 083 619

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Czy rak zawsze chodzi wspak?

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydziale Chemicznym, PWR

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Kłótnia o kłucie - krótki kurs wakcynacji i kontrowersje wokół szczepień

mgr Tomasz Tomczyk

biotechnolog, IITD

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, s. Rajców

WYKŁAD BO

godz. 12:00-13:00

Miejsca, których już nie ma - śladami dawnego osadnictwa na Ziemi Kłodzkiej

dr Agnieszka Latocha

geograf, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD BO

godz. 12:00-13:00

Aktywność Słońca - czy czeka nas epoka lodowcowa?

Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD G, PG, D

Bystrzyca Kłodzka

piątek, 10 października

godz. 12:00–13:00

Nowoczesne instrumenty promocji miast

dr Andrzej Raszkowski

ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, UE

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 12

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG, D**

godz. 12:00–13:00

„Ścieżki rozumu w farmakologii” czyli jak nie dać się złapać reklamom środków medycznych

dr n. farm Magdalena Hurkacz

analityk medyczny, farmakolog kliniczny, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej, UMW

zapisy: od 1.09, tel. 74 867 35 70 w. 23

liczba miejsc: 100

Kłodzko, Muzeum Ziemi Kłodzkiej, ul. Łukasiewicza 4, s. koncertowa

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 13:00–14:00

W kraju Rumcajsa, Wojaka Szwejka i knedlików

dr Aneta Marek

nauczyciel akademicki, Instytut Geografii i Studiów Regionalnych w Słupsku

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD **BO**

godz. 13:00–14:00

Warsztaty kaligrafii chińskiej

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, Instytut Konfucjusza, UWr

współprowadzący: mgr Aneta Marchewka, wolontariusze chińscy

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 13

WARSZTAT **G, PG, D**

piątek, 10 października

godz. 13:00–14:00

GMO – strach przed nieznanym czy świetlana przyszłość

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydziale Chemicznym, PWr

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD, FILM **G, PG, D**

godz. 13:00–14:00

Na mamucich szlakach – czyli dzieje dawnych Europejczyków

dr Paweł Dąbrowski

antropolog, anatom, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 15.09–9.10, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, s. 210

WYKŁAD, WARSZTAT **G, PG, D**

godz. 13:00–14:00

Kochaj z głową

dr Zygmunt Domagała, dr Krystian Porwolik
lekarze, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD, DYSKUSJA **PG, D**

godz. 13:00–14:00

Medycyna Sądowa wokół nas – fakty i mity dotyczące działalności medyka sądowego

lek. Jędrzej Siuta

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1–30.09, tel. 603 083 619

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WYKŁAD **PG, D**

godz. 15:00–16:00

Wirus – jak to łatwo powiedzieć, czyli ciekawostki wirusologiczne

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, mikrobiolog, IITD

zapisy: 1–30.09, tel. 604 991 872

liczba miejsc: 230

Łądek Zdrój, Kinoteatr, Dom Zdrojowy, ul. Orla 7, s. Rajców

WYKŁAD **G, PG, D**

piątek, 10 października

godz. 16:00–17:00

Od planu Schlieffena do operacji Barbarossa – dlaczego Niemcy przegrywają wojny?

mgr Jacek Jędrysiak

doktorant, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

współprowadzący: mgr Krzysztof Widziński

zapisy: 1–30.09, tel. 74 867 35 70 w. 23

liczba miejsc: 100

Kłodzko, Muzeum Ziemi Kłodzkiej, ul. Łukasiewicza 4, s. koncertowa

WYKŁAD, DYSKUSJA **BO**

godz. 16:00–17:00

Na jagody. Spacer po lesie a choroby zakaźne

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, mikrobiolog, IITD

zapisy: 1–30.09, tel. 604 991 872

liczba miejsc: 230

Łądek Zdrój, Kinoteatr, Dom Zdrojowy, ul. Orla 7, s. Rajców

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 17:00–18:00

Dolny Śląsk w czasach nazizmu

dr Joanna Nowosielska-Sobel

historyk, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

zapisy: 1–30.09, tel. 74 867 35 70 w. 23

liczba miejsc: 100

Kłodzko, Muzeum Ziemi Kłodzkiej, ul. Łukasiewicza 4, s. koncertowa

WYKŁAD **BO**

godz. 22:00

Gwiazdy i gwiazdozbiory

dr Grzegorz Kopacki

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Sempołowskiej 13, lotnisko polowe lub w razie niepogody s. 18

WYKŁAD, POKAZ **BO**

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Politechnika Wrocławska Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Jeleniej Górze • Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze • I Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Żeromskiego w Jeleniej Górze

czwartek, 9 października

godz. 8:00–8:50

Skarby pogranicza – o zabytkach, ludziach i... diamentach ukrytych pod karkonoskim niebem

mgr Katarzyna Pitera,
mgr Tamara Chorążyczewska

polonistki, Biuro Promocji, UE

współprowadzący: Karkonoski Park Narodowy, Karkonoska Państwowa Szkoła Wyższa w Jeleniej Górze

uwagi: grupa ok. 120 osób: 9 października: transport MZK Jelenia Góra – Szklarska Poręba; Szklarska Poręba – Jelenia Góra; posiłek w schronisku na Szrenicy; 10 października: transport Jelenia Góra – Sobieszów; Sobieszów – Jelenia Góra; posiłek w schronisku „Na Chojniku”

zapisy: 1.09–1.10, mmojczyzna@op.pl
liczba miejsc: 300

UE, ul. Nowowiejska 3, bud. H, aula

WYKŁAD, WYCIECZKA, GRA **G, PG**

godz. 9:00–10:00

Innowacyjne rozwiązania w logistyce

dr inż. Maja Kiba-Janiak

adiunkt, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki, UE

współprowadzący: dr Tomasz Kołakowski

liczba miejsc: 200

UE, ul. Nowowiejska 3, bud. H, aula

WYKŁAD, DYSKUSJA **PG, D**

godz. 9:00

Krótką historią źródeł światła – wstęp do fotoniki

dr Piotr Psuja

INTiBS

liczba miejsc: 100

PWr ZOD, pl. Piastowski 27, s. 113

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 9:00

Co martwi i żywi mogą nam opowiedzieć o sobie – ustalanie okoliczności zgonu oraz identyfikacja zwłok i osób żywych w medycynie sądowej

lek. Marcin Gęsicki

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

liczba miejsc: 350

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Kochanowskiego 18, aula

WYKŁAD **G, PG, D**

czwartek, 9 października

godz. 9:00–10:00

Sztuka komunikacji

dr Anetta Zielińska

ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, UE

zapisy: 5.08–5.10, promocja-jg@ae.jgora.pl

liczba miejsc: 30

UE, ul. Nowowiejska 3, bud. A, s. 58

WARSZTAT, POKAZ, DYSKUSJA **PG**

godz. 10:00

Algi – zielone złoto mórz

mgr inż. Łukasz Tuhy

doktorant, Wydział Chemiczny, PWR

liczba miejsc: 350

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Kochanowskiego 18

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 10:00

Wkrótce w Twoim domu. Choroby zakaźne w czasach globalnego ocieplenia

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, mikrobiolog, IITD

liczba miejsc: 350

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Kochanowskiego 18

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 11:00

GMO – strach przed nieznanym czy świetlana przyszłość

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWR

liczba miejsc: 350

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Kochanowskiego 18, aula

WYKŁAD, FILM **G, PG, D**

godz. 11:00

Rewolucje ery węgla, ciągle przed nami

dr hab. Piotr Klamut

fizyk, INTiBS

liczba miejsc: 100

PWr ZOD, pl. Piastowski 27, s. 113

WYKŁAD **PG, D**

godz. 10:00–11:00

Słowotwórstwo – żywe procesy w języku (zapożyczenia, neologizmy, język młodzieży)

dr Alina Jurasz

językoznawca, Wydział Filologiczny, UWr

PWr ZOD, pl. Piastowski 27, s. 105

WARSZTAT **SP, G, PG**

czwartek, 9 października

godz. 11:30–13:00

Nowoczesne instrumenty promocji miast

dr Andrzej Raszkowski

ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, UE

współprowadzący: mgr Justyna Adamczuk

liczba miejsc: 80

UE, ul. Nowowiejska 3, bud. A, s. 66

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG, D**

godz. 11:30–12:30

Decyzje finansowe – style zarządzania budżetem domowym, determinanty zachowań finansowych

dr Magdalena Swacha-Lech, dr Małgorzata Solarz

pracownicy naukowo-dydaktyczni, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki, UE

UE, ul. Nowowiejska 3, bud. A, s. 44

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA **PG, D**

godz. 12:00

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują – wykład inauguracyjny

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

liczba miejsc: 100

PWr ZOD, pl. Piastowski 27, s. 113

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 12:00

Jak wejrzeć w NANOświat?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

liczba miejsc: 350

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Kochanowskiego 18, aula

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 13:00

Wykorzystanie wybranych technik walki w bliskim kontakcie w sytuacjach zagrożenia

mjr dr Mirosław Meńkarski

adiunkt, Zakład Wychowania Fizycznego i Sportu, WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Maciej Kupryjańczyk, 6 podchorążych z Uczelnianej Sekcji Walki w Bliższym Kontakcie

uwagi: wymagany strój sportowy

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Kochanowskiego 18

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ **BO**

Jelenia Góra

piątek, 10 października

godz. 9:00

Śladami władzy i statystyki do Europy 2020 roku

dr Beata Bal-Domańska

adiunkt, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki, UE, Urząd Statystyczny we Wrocławiu

współprowadzący: prof. UE dr hab. Elżbieta Sobczak, prof. UE dr hab. Małgorzata Markowska

zapisy: 5.08–5.10, tel. 75 753 82 39, beata.bal-domanska@ue.wroc.pl

UE, ul. Nowowiejska 3, bud. H, aula

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA PG, D

godz. 9:00

Najwięksi-najmniejsi zabójcy – o plagach, które dotknęły ludzkość

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

liczba miejsc: 350

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Kochanowskiego 18, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Roślinni truciele i uzdrowiciele

prof. dr hab. inż. Roman Gancarz

Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: mgr inż. Anna Drożdżyńska, mgr inż. Ewa Klepacz, mgr inż. Dariusz Toczek

liczba miejsc: 100

PWr ZOD, pl. Piastowski 27, s. 113

WYKŁAD, LABORATORIUM G, PG, D

piątek, 10 października

godz. 10:00–11:00

Lasy i szklarze Gór Izerskich

prof. dr hab. Romuald Kosina

botanik, Wydział Nauk Biologicznych, UW

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Kochanowskiego 18, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Co należy wiedzieć o certyfikatach z języka angielskiego?

Jakub Marcinkowski

student, Wydział Ekonomii Zarządzania i Turystyki, UE

współprowadzący: Piotr Przybysz

zapisy: 16.09–7.10,

jakubm.marcinkowski@gmail.com

liczba miejsc: 30

UE, ul. T. Zana 3B, bud. C, s. 8

WARSZTAT, POKAZ PG

godz. 11:00

Jak oszukać apetyt i nie zjadać stresów? Te i inne zagadki naszego mózgu

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

liczba miejsc: 350

Zespół Szkół Ogólnokształcących, ul. Kochanowskiego 18, aula

WYKŁAD PG, D

piątek, 10 października

godz. 11:00

Sztuczny mózg. Czy stworzymy go jeszcze za naszego życia?

dr inż. Jakub Tomczak

informatyk, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr

liczba miejsc: 100

PWr ZOD, pl. Piastowski 27, s. 113

WYKŁAD BO

godz. 12:00

Czy niebo jest tak samo niebieskie jak dżinsy?

mgr inż. Małgorzata Burda

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

liczba miejsc: 100

PWr ZOD, pl. Piastowski 27, s. 113

WYKŁAD BO

godz. 12:00–13:30

Krajowy Fundusz Kapitałowy

dr Dariusz Głuszczyk

ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, UE

zapisy: 1.09–3.10, promocja-jg@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 60

UE, ul. Nowowiejska 3, bud. A, s. 42

WYKŁAD PG, D

godz. 13:00

Wiek epidemii – choroby, które wracają!

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

liczba miejsc: 100

PWr ZOD, pl. Piastowski 27, s. 113

WYKŁAD PG, D

Wałbrzych

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Urząd Miejski w Wałbrzychu • Powiatowa i Miejska Biblioteka Publiczna „Biblioteka pod Atlantami” w Wałbrzychu • Teatr Dramatyczny im. Jerzego Szaniawskiego w Wałbrzychu • Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu • Wałbrzyska Wyższa Szkoła Zarządzania i Przedsiębiorczości w Wałbrzychu • Zespół Szkół Nr 1 im. Ignacego Paderewskiego w Wałbrzychu • Zespół Szkół Nr 2 im. Hugona Kołłątaja w Wałbrzychu • III Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Wałbrzychu • Zespół Szkół Nr 5 im. Maksymiliana Tytusa Hubnera w Wałbrzychu • Centrum Kształcenia Praktycznego w Wałbrzychu • Zespół Szkół Politechnicznych „ENERGETYK” w Wałbrzychu • Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi im. Komisji Edukacji Narodowej w Wałbrzychu • Publiczne Gimnazjum Nr 7 w Wałbrzychu • Zespół Szkół Zawodowych Specjalnych w Wałbrzychu

poniedziałek, 13 października

godz. 9:00–10:00

Niezwykłe DNA (biokomputer i materiał konstrukcyjny)

prof. Tadeusz Dobosz

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD G, PG, D

poniedziałek, 13 października

godz. 9:00

Rzeka metabolitów jako źródło informacji o ludzkim zdrowiu

mgr inż. Adam Ząbek

doktorant, Wydział Chemiczny, PWr

II LO, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA G, PG, D

poniedziałek, 13 października

godz. 9:30

Czy biomasa będzie surowcem przyszłości?

mgr inż. Mateusz Samoraj

biotechnolog, Wydział Chemiczny, PWr

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,

ul. Palisadowa 48

WYKŁAD SP, G, PG, D

poniedziałek, 13 października**godz. 9:30****Enzymy znane i nieznanne**

dr Maria Stasiuk

biochemik, Wydział Biotechnologii, UWr

liczba miejsc: 20

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

WARSZTAT, LABORATORIUM **G, PG****godz. 10:00-11:00****Środowisko przyrodnicze
Małych Pienin**

prof. dr hab. Romuald Kosina

botanik, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD **G, PG, D****godz. 10:00****Cuda współczesnej medycyny**

prof. Tadeusz Dobosz

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD **G, PG, D****godz. 10:00****Ludzki mikrobiom jako
zapomniany organ**

mgr inż. Adam Ząbek

doktorant, Wydział Chemiczny, PWr

II LO, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA **G, PG, D****godz. 10:30****GMO – strach przed
nieznanym czy świetlana
przyszłość**

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

WYKŁAD, FILM **G, PG, D****godz. 11:00-12:00****Patrzenie przyrodnika na Alpy
Walijskie**

prof. dr hab. Romuald Kosina

botanik, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD **G, PG, D****godz. 11:00****Dwugłos (albo trójgłos)
o GMO**

prof. Tadeusz Dobosz

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD **G, PG, D****godz. 11:00****Algi – zielone złoto mórz**

mgr inż. Łukasz Tuhy

doktorant, Wydział Chemiczny, PWr

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Palisadowa 48WYKŁAD **SP, G, PG, D****poniedziałek, 13 października****godz. 11:00****Preteksty przyrodnicze**

Małgorzata Opala

nauczycielka przyrody, PSP Nr 17

zapisy: 9.09-7.10, sekretariat@psp17.pl

liczba miejsc: 15

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 17, ul. 1 Maja
105POKAZ **P, SP****godz. 11:30****Czy rak zawsze chodzi wspak?**

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

WYKŁAD **G, PG, D****godz. 12:00****Zbrodnia na Dolnym Śląsku
widziana przez okulary
prof. Dobosza**

prof. Tadeusz Dobosz

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD **G, PG, D****godz. 12:00****Niepozorne maluchy,
czyli co w przyrodzie jest
przyjacielem, a co wrogiem**

mgr inż. Małgorzata Wyciszkievicz

biotechnolog, doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Palisadowa 48WYKŁAD **G, PG, D****wtorek, 14 października****godz. 11:00****Kto pociąga za sznurki?
Magiczne właściwości
techniki teatralnej**

Roman Bernat

kierownik techniczny Teatru Dramatycznego

zapisy: 1-10.10, promocja@teatr.walbrzych.pl

liczba miejsc: 40

Teatr Dramatyczny im. Jerzego Szaniawskiego
w Wałbrzychu, pl. Teatralny 1, duża scena/scena
kameralnaWYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ **PG****środa, 15 października****godz. 8:55-9:40****Gra logiczna w języku
niemieckim**

J. Obuchowska

nauczycielka j. niemieckiego

liczba miejsc: 15

Gminny Zespół Szkół Nr 2, ul. 11 Listopada 75

WARSZTAT **G****środa, 15 października****godz. 9:00****Plazma – czwarty stan materii**

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5WYKŁAD **G, PG, D****godz. 9:00-13:00****Magia fizyki**

mgr Jolanta Dróżdź

nauczycielka fizyki i astronomii, ZSP „Energetyk”

współprowadzący: uczniowie

inny termin: 16.10, godz. 9:00-13:00

zapisy: 15.09-10.10, tel. 74 84 221 91,
w godz. 8-15Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5, s. A 26POKAZ **P, SP****godz. 9:00-13:00****Chemia na co dzień**

mgr Krystyna Świątek-Skubisz

nauczycielka chemii, ZSP „Energetyk”

współprowadzący: uczniowie

inny termin: 16.10, godz. 9:00-13:00

zapisy: 15.09-10.10, tel. 74 84 221 91,
w godz. 8-15Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5, s. A 24POKAZ **P, SP****godz. 9:00-13:00****Interaktywna matematyka
– gry rozwijające myślenie
logiczne i umiejętności
matematyczne**

mgr Dorota Turchan

nauczycielka matematyki, ZSP „Energetyk”

współprowadzący: uczniowie

inny termin: 16.10, godz. 9:00-13:00

zapisy: 15.09-10.10, tel. 74 84 221 91,
w godz. 8-15Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5, s. A 29POKAZ **P, SP****godz. 9:00-13:00****Możliwości programów
graficznych**

mgr Małgorzata Skrabska

nauczycielka przedmiotów zawodowych,
ZSP „Energetyk”

współprowadzący: uczniowie

inny termin: 16.10, godz. 9:00-13:00

zapisy: 15.09-10.10, tel. 74 84 221 91,
w godz. 8-15Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5, s. A 25POKAZ **P, SP**

Wałbrzych

środa, 15 października

godz. 9:50-10:35

Gra logiczna w języku angielskim

J. Zasepa, A. Suchodolska
nauczyciele, GZS Nr 2

liczba miejsc: 15

Gminny Zespół Szkół Nr 2, ul. 11 Listopada 75
WARSZTAT **G**

godz. 10:00

Gra logiczno-logistyczna „Pomysłowy Dobromir”

mgr Natasza Grabińska, mgr Marlena Nowak-Walasińska

nauczycielki przedmiotów logistycznych, ZS Nr 5

współprowadzący: uczniowie

zapisy: 2.09-9.10, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a, s. 221

GRA **SP, G**

godz. 10:00

Jak wejrzeć w NANOświat?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:50

Rośliny GMO

mgr Małgorzata Janas

nauczycielka biologii, ZS Nr 2 w Wałbrzychu

współprowadzący: mgr Anna Jankowska

zapisy: 1.09-6.10, tel. 748 423 592,

zs2@civ.pl

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34, s. 30

WYKŁAD **G**

godz. 11:00

W świecie przyrody i matematyki

Anna Perkowska

nauczycielka, PSP Nr 28

współprowadzący: uczniowie kółka przyrodnicze-

go, nauczyciele przyrody i matematyki

zapisy: 1.09-1.10, szkola28@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 20

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 28,

al. Wyzwolenia 43

WARSZTAT **SP**

godz. 11:00

Krótką historią źródeł światła – wstęp do fotoniki

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,

al. Wyzwolenia 5

WYKŁAD **G, PG, D**

środa, 15 października

godz. 12:00-13:00

Na scenie zbrodni

Beata Bartnik

biolog molekularny, Wydział Lekarski, UMW

II LO, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD **G, PG, D**

czwartek, 16 października

godz. 8:55-9:40, 9:50-10:35

Zrozumieć matematykę poprzez gry i zabawy

A. Chrzanowska

nauczycielka matematyki

liczba miejsc: 15

Gminny Zespół Szkół Nr 2, ul. 11 Listopada 75

WARSZTAT **G**

godz. 9:00

Sekrety gwiazd i Wielkiego Wybuchu

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UW

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,

ul. Palisadowa 48

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 9:00

Analiza fizykochemiczna wód powierzchniowych

mgr Gabriela Baranowska, mgr Magdalena Działo

doktorantki, Wydział Biotechnologii, UW

liczba miejsc: 20

III LO, ul. Jordana 4

WARSZTAT, LABORATORIUM **G, PG**

godz. 9:00

Czy niebo jest tak samo niebieskie jak dżinsy?

mgr inż. Małgorzata Burda

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWR

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

WYKŁAD **BO**

godz. 9:00

Chemiczne smaki

prof. dr hab. Jadwiga Sołoducho

chemik, Wydział Chemiczny, PWR

II LO, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 9:00-13:00

Magia fizyki

zob. informację z 15 października

godz. 9:00-13:00

Chemia na co dzień

zob. informację z 15 października

czwartek, 16 października

godz. 9:00-13:00

Interaktywna matematyka – gry rozwijające myślenie logiczne i umiejętności matematyczne

zob. informację z 15 października

godz. 9:00-13:00

Możliwości programów graficznych

zob. informację z 15 października

godz. 9:00

Komunikacja interkulturowa

dr hab. Hanna Pułaczewska

PWSZ

zapisy: 1.09-15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 104

WYKŁAD **PG, D**

godz. 9:00

Cisza przeraża, dźwięk inspiruje...

dr inż. Wojciech Marek Chmura

PWSZ

zapisy: 1.09-15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 201

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 9:00

Tam, gdzie rodzi się piękno. W poszukiwaniu destynacji turystyki zdrowotnej

dr Małgorzata Januszewska

adiunkt, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki, UE

zapisy: 1.09-15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 101

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 9:00

Zielona architektura

dr inż. arch. Alicja Maciejko

architekt, PWSZ

zapisy: 1.09-15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 104

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 9:45-10:30

Jak wykorzystać wiedzę w praktyce?

dr Beata Mucha

PWSZ

zapisy: 1.09-15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 30

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 125

DYSKUSJA **PG**

czwartek, 16 października

godz. 10:00

Czy wiesz, co pijesz?

Anna Dzielak
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 28,
al. Wyzwolenia 43

WYKŁAD BO

godz. 10:00

Parabeny, olej mineralny, czyli czego należy unikać w kosmetykach

dr hab. inż. Joanna Cabaj
chemik, Wydział Chemiczny, PWr
Publiczne Gimnazjum Nr 6, ul. Główna 2

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-11:00

W świecie pól magnetycznych

mgr inż. Dorota Radomska,
mgr Tomasz Trzop
nauczyciele fizyki, ZS Nr 5
współprowadzący: uczniowie
zapisy: 2.09-10.10, tel. 74 846 74 74,
doradca@zs5.mail.pl
liczba miejsc: 15

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a, s. 207-208

POKAZ G

godz. 10:00

Medycyna transplantacyjna – dylematy dotyczące przeszczepiania komórek i tkanek

dr hab. Aleksandra Klimczak, prof. PAN
immunolog, IITD

II LO, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Najwięksi-najmniejsi zabójcy – o plagach, które dotknęły ludzkość

dr Marta Sochocka
biolog, IITD

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-11:30

Warsztaty: Sztuka autoprezentacji

mgr Ewa Kowalczuk
doktorantka, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki, UE
współprowadzący: Agnieszka Humen-Kłyza
zapisy: 5-20.09, tel. 604 092 928,
ewa.violetta.kowalczuk@gmail.com
liczba miejsc: 25

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WARSZTAT PG, D

czwartek, 16 października

godz. 10:00

Siłowanie z prawami natury

mgr inż. Małgorzata Burda
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
współprowadzący: mgr inż. Kamila Olech

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

POKAZ SP

godz. 10:30

Nieoczekiwani goście z nieba, czyli oko w oko z meteorami

dr Krzysztof Radziszewski
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr
Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Palisadowa 48

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:30-11:30

Młody, zaradny, skuteczny, czyli warsztaty z przedsiębiorczości

mgr Justyna Jaskólska
ekonomista, PWSZ
zapisy: 1.09-15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,
promocja@pwsz.com.pl
liczba miejsc: 30

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 313

WARSZTAT PG

godz. 10:45

Tajemnice jaskiń – geneza oraz różnorodność

nauczyciel
PSP Nr 21
zapisy: 10-30.09, tel. 74 664 88 44
liczba miejsc: 30

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 21, ul. Grodzka 75

POKAZ SP

godz. 11:00

Chemiczne triki perfekcyjnej pani domu

mgr inż. Kamila Olech
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

WYKŁAD BO

godz. 11:00

Język – elastyczna stabilność – wykład inauguracyjny

prof. dr hab. Jan Miodek
dyrektor Instytutu Filologii Polskiej, Wydział Filologiczny, UWr
zapisy: 1.09-15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,
promocja@pwsz.com.pl

PWSZ, ul. Zamkowa 4, Auditorium Novum

WYKŁAD BO

czwartek, 16 października

godz. 11:00

Atrakcyjność fizyczna w świecie człowieka – jak zmienia nasze życie?

dr Marta Sochocka
biolog, IITD
uwagi: tylko starsze klasy z gimnazjum

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:30

Husaria w dziejach oręża polskiego

ppłk dr Krzysztof Nowacki
żołnierz zawodowy, adiunkt, Instytut Dowodzenia,
WSOWL

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WYKŁAD, DYSKUSJA BO

godz. 12:00

Czy komety muszą zwiastować nieszczęście?

dr Krzysztof Radziszewski
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Palisadowa 48

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-14:00

Ścieżkami rozumu i umiejętności

Barbara Buczkowska
nauczycielka, PSP Nr 23
współprowadzący: Anna Roman, Joanna Bryk-Wątróbka, Joanna Pośnik, Marlena Kalinowska, Radosław Ziubrzycki, Honorata Szulecka, Joanna Różańska, Agnieszka Muszyńska, Anna Oleksy
zapisy: 13-15.10, tel. 74 842 44 00,
psp23@op.pl
liczba miejsc: 25

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 23, ul. Andrzej Struga 3

WARSZTAT, WYSTAWA, POKAZ SP

godz. 12:00

Wielka armia w kropli krwi, czyli jak działa układ odpornościowy

dr Marta Sochocka
biolog, IITD

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:30

Warsztaty dotyczące psychologii perswazji

mgr Ewa Kowalczuk
doktorantka, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki, UE
współprowadzący: Agnieszka Humen-Kłyza
zapisy: 5-20.09, tel. 604 092 928,
ewa.violetta.kowalczuk@gmail.com
liczba miejsc: 25

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WARSZTAT PG, D

Wałbrzych

czwartek, 16 października

godz. 12:40

Wpływ środowiska na wymianę elektronów, na przykładzie związków manganu

mgr Krystyna Obst

nauczycielka chemii, ZS Nr 2 w Wałbrzychu

zapisy: 1.09–6.10, tel. 748 423 592,

zs2@civ.pl

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34, s. 21

POKAZ **G**

godz. 13:00

Systemy symulacyjne w logistyce

dr inż. Katarzyna Topolska

PWSZ, WSB we Wrocławiu

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 201

WARSZTAT, POKAZ **G, PG, D**

godz. 13:00

Mapa jakości jako graficzna prezentacja poziomu zadawolenia – warsztaty metodyczne

dr Beata Detyna

ekonomista, PWSZ

uwagi: proszę o zabranie kalkulatorów

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 101

WARSZTAT **G, PG, D**

godz. 13:00

Bank centralny – instytucja władzy?

dr Teofil Moskal

PWSZ

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 204

WYKŁAD **PG, D**

godz. 13:30

Aktywność Słońca – czy czeka nas epoka lodowcowa?

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,

ul. Palisadowa 48

WYKŁAD **G, PG, D**

czwartek, 16 października

godz. 13:30

Co będzie z Ukrainą i kto wygra wybory? Prognozowanie w polityce i stosunkach międzynarodowych

dr Marcin Skobrtal

nauczyciel historii i wiedzy o społeczeństwie,

ZS Nr 2 w Wałbrzychu

zapisy: 1.09–6.10, tel. 748 423 592, zs2@civ.pl

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34, s. 9

WYKŁAD **G**

godz. 13:30

Oferty kształcenia w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Wałbrzychu w kontekście realizacji strategii uczenia się przez całe życie

doc. dr Żanetta Kaczmarek

nauczyciel akademicki, Instytut Humanistyczny PWSZ AS w Wałbrzychu

zapisy: 1.09–15.10, promocja@pwsz.com.pl,

tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. P. Skargi 14a, s. 120

WYKŁAD **PG**

godz. 16:30

Po jednej stronie – efektywne współdziałanie rodziców i nauczycieli

mgr Jolanta Lisowska

pedagog, terapeutka zaburzeń w zachowaniu

zapisy: 10.09–1.10, tel. 746 648 844

liczba miejsc: 30

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 21,

ul. Grodzka 75

WARSZTAT **BO**

piątek, 17 października

godz. 8:30

Czy rośliny czują?

dr Edward Ślesak

PWSZ

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 104

WYKŁAD, POKAZ **BO**

godz. 8:55–9:40, 9:50–10:35

Zrozumieć matematykę poprzez gry i zabawy

I. Raszkievicz, D. Płoszaj

nauczyciele

liczba miejsc: 15

Gminny Zespół Szkół Nr 2, ul. 11 Listopada 75

WARSZTAT **SP**

piątek, 17 października

godz. 8:30

Tajemnice ludzkiej „wagi” – antropometryczne metody analizy składu ciała

mgr Aleksandra Gomuła

antropolog, PAN Zakład Antropologii we Wrocławiu

współprowadzący: mgr Natalia Nowak

zapisy: 23.09–10.10, tel. 504 617 288, 505 095 125,

natalia.nowak@antropologia.pan.pl,

aleksandra.gomula@antropologia.pan.pl

II LO, al. Wyzwolenia 34

POKAZ **G, PG**

godz. 9:00

Marketing i Public Relations w sektorze publicznym

dr Jakub Józwiak-Di Marcantonio

PWSZ

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 201

WYKŁAD **PG**

godz. 9:00

„Weź moje kości, a daj mi wieść swoją...” Szkielet jako nośnik informacji w bioarcheologii

dr Paweł Dąbrowski

antropolog, anatom, Wydział Lekarski, UMW

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WARSZTAT, DYSKUSJA **G, PG**

godz. 9:00

Na jagody. Spacer po lesie a choroby zakaźne

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, mikrobiolog, IITD

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 9:00

Maniak komputerowy w laboratorium chemicznym

dr Przemysław Dopieralski

Wydział Chemii, UWr

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,

al. Wyzwolenia 5

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 9:00–10:30

Myślenie twórcze mile widziane

mgr Katarzyna Druczak

szkolny doradca zawodowy, ZS Nr 5

zapisy: 2.09–10.10, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WARSZTAT **SP**

piątek, 17 października

godz. 9:00

Jeść oczami – postrzeganie smaków po ich wyglądzie i zapachumgr Anna Jarzęb
biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

liczba miejsc: 16

III LO, ul. Jordana 4

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 9:00

Nie tylko ozdoba: Sekrety tatuażu więziennego

lek. Patryk Pilecki

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD PG, D

godz. 9:00

Jest jeszcze dużo miejsca na dole – zastosowania nanotechnologii

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00

Dlaczego ludzie bywają agresywni?dr hab. Krzysztof Boryslawski, prof. nadzw.
antropolog, UPW, PWSZ

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 101

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:30

„Enzymie, pokaż co potrafisz!” Analiza aktywności enzymatycznej alfa-amylazy ze śliny

mgr Magdalena Działo,

mgr Gabriela Baranowska

doktorantki, Wydział Biotechnologii, UWwr

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,

ul. Palisadowa 48

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG

godz. 10:00

Elektryzująca chemia

dr inż. Katarzyna Sobianowska,

dr inż. Agnieszka Świśt

chemicy, Wydział Chemiczny, PWR

II LO, al. Wyzwolenia 34

POKAZ P, SP, G, PG

piątek, 17 października

godz. 10:00

Kochaj z głowądr Zygmunt Domagała, dr Krystian Porwolik
lekarze, Wydział Lekarski, UMW

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD, DYSKUSJA PG, D

godz. 10:00

Wkrótce w Twoim domu. Choroby zakaźne w czasach globalnego ocieplenia

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, mikrobiolog, IITD

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Nie wszystko złoto, co się świeci... biżuteria oczami chemika

dr inż. Agnieszka Świśt

chemik, Wydział Chemiczny, PWR

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,

ul. Palisadowa 48

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00

Co w trawie siedzi – ekstrakcja i rozdział chlorofilu

mgr Anna Jarzęb

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

liczba miejsc: 16

III LO, ul. Jordana 4

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 10:00

Na pograniczu legendy i nauki, czyli naukowe wyjaśnienie sekretów znachorów i ziół

Ewelina Węglarz-Tomczak

chemik, Wydział Chemiczny, PWR

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,

al. Wyzwolenia 5

WYKŁAD BO

godz. 10:00

Roślinni truciele i uzdrowiciele

prof. dr hab. inż. Roman Gancarz

Wydział Chemiczny, PWR

współprowadzący: mgr inż. Anna Drożdżyńska,

mgr inż. Ewa Klepacz, mgr inż. Dariusz Toczek

Publiczne Gimnazjum Nr 6, ul. Główna 2

WYKŁAD, LABORATORIUM G, PG, D

godz. 10:00

Woda – wielka tajemnica

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 17 października

godz. 10:00–12:00

Sesja burzy mózgów

dr Piotr Bernat

PWSZ

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 30

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 125

WARSZTAT, GRA G, PG

godz. 10:00

Życie ze smakiem, czyli co tak naprawdę jemy?

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Feromony – porozumienie bez słów

dr hab. Krzysztof Boryslawski, prof. nadzw.

antropolog UPW, PWSZ

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 101

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:15

Numerowanie Rzeczypospolitej Polskiej jako formy państwa

dr hab. Piotr Jurek

PWSZ

zapisy: 5.08–3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 104

WYKŁAD BO

godz. 10:30–11:30

Logistyka zdobycia 4000 m n.p.m.

mgr Rafał Urbański

nauczyciel j. polskiego, ZS Nr 5

zapisy: 2.09–13.10, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a, s. konfe-

rencyjna

WYKŁAD SP, G

godz. 10:50

Filozofia w poszukiwaniu szczęścia

mgr Dorota Wołodkiewicz

nauczycielka j. polskiego i filozofii, ZS Nr 2 w Wał-

brzychu

zapisy: 1.09–6.10, tel. 748 423 592, zs2@civ.pl

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34, s. 6

WYKŁAD G

piątek, 17 października

godz. 11:00

Medycyna Sądowa wokół nas – fakty i mity dotyczące działalności medyka sądowego

lek. Jędrzej Siuta

lek. Wydział Lekarski, UMW

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17
WYKŁAD PG, D

godz. 11:00

Zagrożenia środowiska naturalnego

dr inż. Katarzyna Sobianowska
chemik, Wydział Chemiczny, PW

współprowadzący: dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek

II LO, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD, POKAZ P, SP, G, PG

godz. 11:00

Nauucz mnie chemio

dr inż. Katarzyna Sobianowska,
dr inż. Agnieszka Świst
chemicy, Wydział Chemiczny, PW

II LO, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD, POKAZ P, SP, G, PG

godz. 11:00

Wróg mojego wroga, czyli wirusy w służbie człowieka

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Sztuczny mózg. Czy stworzymy go jeszcze za naszego życia?

Jakub Tomczak

informatyk, Wydział Informatyki i Zarządzania, PW

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5

WYKŁAD BO

godz. 11:00

Człowiek w świecie współczesnych mitów

dr Tomasz Smejls
literaturoznawca, III LO

zapisy: 1.09–10.10, tel. 74 842 42 63,
sekretariat@3lo.walbrzych.pl
liczba miejsc: 40

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD, WARSZTAT PG

piątek, 17 października

godz. 11:00–12:30

Myślę o swojej karierze?

mgr Katarzyna Druzak

szkolny doradca zawodowy, ZS Nr 5
zapisy: 2.09–10.10, tel. 74 846 74 74,
doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WARSZTAT SP

godz. 11:00

Dlaczego marchewka jest pomarańczowa? – izolacja i rozdział barwników roślinnych

mgr Anna Jarzab

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

liczba miejsc: 16

III LO, ul. Jordana 4

WARSZTAT G, PG

godz. 11:00

Jak rozumieć idiomy?

mgr Jacek Florczak

nauczyciel j. angielskiego, III LO

współprowadzący: mgr Joanna Warcaba,
mgr Marzena Jerczyńska

zapisy: 1.09–10.10, tel. 74 842 42 63,
sekretariat@3lo.walbrzych.pl

liczba miejsc: 20

III LO, ul. Jordana 4

WARSZTAT SP, G

godz. 11:00

Promocja polskich miast i regionów

mgr Kamil Glinka

nauczycielka, III LO

zapisy: 1.09–10.10, tel. 74 842 42 63,
sekretariat@3lo.walbrzych.pl

liczba miejsc: 40

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD PG

godz. 11:00

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 17 października

godz. 11:30

Fascynujący świat pasożytów zwierząt i człowieka

mgr Maja Adamczyk, mgr Ewa Gajda

doktorantki, Wydział Nauk Biologicznych, UW

zapisy: 1–20.09,
maja.adamczyk@microb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 12

Publiczne Gimnazjum Nr 6, ul. Główna 2

WARSZTAT, LABORATORIUM BO

godz. 12:00

Kłótnia o klucie – krótki kurs wakcynacji i kontrowersje wokół szczepień

mgr Tomasz Tomczyk

biotechnolog, IITD

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD BO

godz. 12:00

Baterie mogą być bezpieczne

dr inż. Katarzyna Sobianowska,
dr inż. Agnieszka Świst

chemicy, Wydział Chemiczny, PW

II LO, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD, POKAZ P, SP, G, PG

godz. 12:00

Komputery, smartfony, tablety – cudowne narzędzia czy niebezpieczne pułapki? O bezpieczeństwie pracy z komputerem i zagrożeniach zdrowotnych „stworzonych” przez technologię informacyjną

dr Jacek Szczurowski

Wydział Społeczno-Prawny, PWSZ

współprowadzący: studenci, członkowie SKN „BHPergo”

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,
promocja@pwsz.com.pl
liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 104

WYKŁAD G, PG

godz. 12:00

All inclusive. Choroby zakaźne w czasie egzotycznych podróży

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, mikrobiolog, IITD

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00

Spotkanie z astronomią

mgr Marta Młyńczyk

nauczycielka fizyki, III LO

zapisy: 1.09–10.10, tel. 74 842 42 63,
sekretariat@3lo.walbrzych.pl

liczba miejsc: 16

III LO, ul. Jordana 4, pracownia komputerowa

WARSZTAT G

piątek, 17 października

godz. 12:00

Muzyka i polityka – utwory, które tworzyły historię i tożsamość

mgr Kamil Glinka

politolog, III LO

współprowadzący: dr Marcin Skobrtal

zapisy: 1.09–10.10, tel. 74 842 42 63, sekretariat@3lo.walbrzych.pl

liczba miejsc: 40

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD PG

godz. 12:00

Jak kochali nasi przodkowie?

doc. dr Mirosława Furmanowska

PWSZ

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 30

PWSZ, ul. P. Skargi 14a, s. 121

WYKŁAD, FILM, GRA PG

godz. 12:00

Mapa myśli

mgr Marzena Jerczyńska

nauczycielka j. angielskiego, III LO

współprowadzący: mgr Joanna Warcaba,

mgr Jacek Florczak

zapisy: 1.09–10.10, tel. 74 842 42 63,

sekretariat@3lo.walbrzych.pl

liczba miejsc: 20

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG

godz. 12:00

Szczepionki nowej generacji – przyszłość czy złudzenie?

mgr Anna Jarzęb

biotechnolog, IITD

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00

Jak zamienić wiatr na wodór?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 12:30

Medycyna wczoraj, dziś i jutro

prof. dr hab. Ryszard Andrzejak

lekarz, PWSZ

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 101

WYKŁAD BO

piątek, 17 października

godz. 12:40

Jak zbudowany jest wszechświat?

mgr inż. Elżbieta Michno

nauczycielka fizyki, ZS Nr 2 w Wałbrzychu

zapisy: 1.09–6.10, tel. 748 423 592, zs2@civ.pl

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34, s. 24

WYKŁAD, POKAZ G

godz. 13:00

Odpowiedź odpornościowa, czyli jak nasz układ immunologiczny walczy z patogenami

mgr Anna Jarzęb

biotechnolog, IITD

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00

Słowianie dawniej i dziś

Agnieszka Szczęsna

pedagog, Wydział Historyczno-Pedagogiczny, Uniwersytet Opolski

współprowadzący: Natalia Alicja Cięпка

zapisy: 17.09–14.10, tel. 74 648 37 07

liczba miejsc: 60

Powiatowa i Miejska Biblioteka Publiczna „Biblioteka pod Atlantami”, Rynek 9, II p.

WYKŁAD BO

godz. 13:00

Koce i biały proszek, czyli broń biologiczna wczoraj i dziś

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, mikrobiolog, IITD

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00

LIDAR – nowoczesne narzędzie badania powierzchni Ziemi

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

II LO, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD G, PG

godz. 13:00

Co martwi i żywi mogą nam opowiedzieć o sobie – ustalenie okoliczności zgonu oraz identyfikacja zwłok i osób żywych w medycynie sądowej

lek. Marcin Gęsicki

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

Zespół Szkół Nr 1, ul. Ignacego Paderewskiego 17

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 17 października

godz. 14:00

Złamać szyfr

dr Agnieszka Kazun

matematyk, PWSZ

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 70

PWSZ, ul. P. Skargi 14a, bud. B, s. 120

WYKŁAD G, PG, D

godz. 14:00

Tendencje rozwoju technologii informatycznych w procesach logistycznych przedsiębiorstwa

prof. dr hab. inż. Józef Matuszek

PWSZ

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 641 92 08, 74 641 92 00,

promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 201

WYKŁAD PG, D

sobota, 18 października

godz. 10:00

Geologia w środku miasta

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD, WYCIECZKA BO

poniedziałek, 20 października

godz. 8:55–9:40, 9:50–10:35

Doświadczenia przyrodnicze

Mariola Klassen

liczba miejsc: 15

Gminny Zespół Szkół Nr 2, ul. 11 Listopada 75

WARSZTAT SP

godz. 10:00, 11:00

Kinezylogia edukacyjna – gimnastyka mózgu

mgr Beata Kolczyńska

nauczycielka, PSP Nr 30

zapisy: 1.09–10.10, tel. 74 847 78 15,

psp30@psp30.pl

liczba miejsc: 25

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 30, ul. Chałubińskiego 13

WARSZTAT P, SP

Wałbrzych

poniedziałek, 20 października

godz. 10:00–14:00

Myślę, więc tutaj jestem

mgr Aldona Ławniczak, mgr Ilona Tempes
nauczycielki matematyki, ZSP „Energetyk”

zapisy: 15.09–8.10, tel. 74 84 221 91,
603 899 788, w godz. 8–15

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5, s. A 16

KONKURS G

godz. 12:00–13:00

Ekologia w motoryzacji – co i jak?

mgr Piotr Krzywda

nauczyciel, ZS Nr 5

zapisy: 2.09–15.10, tel. 74 846 74 74,
doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 10

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a, s. 32

WYKŁAD, POKAZ G

wtorek, 21 października

godz. 10:00–11:00

Komputerowa diagnostyka pojazdów samochodowych – czy wymaga myślenia?

mgr Zygmunt Rakoczy

biegły sądowy w zakresie techniki samochodowej
i ruchu drogowego, rzeczoznawca samochodowy,
nauczyciel, ZS Nr 5

zapisy: 2.09–17.10, tel. 74 846 74 74,
doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 8

Centrum Kształcenia Praktycznego, ul. Ogro-
dowa 2a

WYKŁAD, POKAZ G

godz. 10:00, 11:00

Dzień w lesie

Przedstawiciel Stowarzyszenia Dolnośląski
Ruch Ochrony Przyrody

specjalista z dziedziny biologii i ochrony środo-
wiska

zapisy: 1.09–10.10, tel. 74 847 78 15,
psp30@psp30.pl

liczba miejsc: 25

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 30, ul. Cha-
łubińskiego 13

WYKŁAD SP

godz. 10:00–14:00

Potyczki angielsko-niemieckie

mgr Iwona Landzberg, mgr Anna Majorkie-
wicz, mgr Justyna Włodarska

nauczycielki j. niemieckiego i angielskiego, ZSP
„Energetyk”

zapisy: 15.09–10.10, tel. 74 84 221 91,
w godz. 8–15

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5, s. A 16

KONKURS G

środa, 22 października

godz. 9:00

Wykorzystanie wybranych technik walki w bliskim kontakcie w sytuacjach zagrożenia

mjr dr Mirosław Meńkarski

adiunkt, Zakład Wychowania Fizycznego i Sportu,
WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Maciej Kupryjańczyk,
6 podchorążych z Uczelnianej Sekcji Walki w Bli-
skim Kontakcie

uwagi: wymagany strój sportowy

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ BO

godz. 10:00

Teatr – moja pasja

Sylwia Aftyka-Łoda

nauczycielka j. polskiego, ZSI

zapisy: 14.09–13.10, sekretariat@zsi.edu.pl
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Palisadowa 48

WARSZTAT, SPEKTAKL G

godz. 10:00–13:00

Fizjoterapia dla każdego

mgr Beata Szyszajner, mgr Marcin Piet-
kiewicz

fizjoterapeuci, współpraca z Wydziałem Nauk Spo-
łecznych i Zdrowia, Wałbrzyska Wyższa Szkoła Za-
rządzania i Przedsiębiorczości

inny termin: 23.10, godz. 10:00–13:00

zapisy: 1–17.10, tel. 74 84 77 000,
marketing@wwszip.pl

liczba miejsc: 40

Wałbrzyska Wyższa Szkoła Zarządzania i Przed-
siębiorczości, ul. Wrocławska 10A

WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:30–12:00

Myślenie w mechatronice jest ważne

mgr inż. Wiktor Przykuta

nauczyciel mechatroniki, ZS Nr 5

współprowadzący: uczniowie

zapisy: 2.09–17.10, tel. 74 846 74 74,
doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 10

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a, s. 105

WARSZTAT, POKAZ G

godz. 11:00

Warsztaty plastyczne „Decoupage” ścieżką twórczego rozumu

mgr Ewelina Marciniak

nauczycielka plastyki, PSP Nr 30

zapisy: 15.09–15.10, tel. 603 249 561,
ewelinka30wch@wp.pl

liczba miejsc: 20

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 30, ul. Cha-
łubińskiego 13, I p., pracownia przyrodnicza

WYKŁAD, WARSZTAT SP, G

czwartek, 23 października

godz. 10:00–12:00

Jak mądrze przygotować projekt kariery?

mgr Katarzyna Druczak

szkolny doradca zawodowy, ZS Nr 5

zapisy: 2.09–10.10, tel. 74 846 74 74,
doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WARSZTAT G

godz. 10:00–11:00

Złudzenia i halucynacje wzrokowe

dr Małgorzata Mulak

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

II LO, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 10:00

Fotografia – luksografia i solarigrafia

Artur Rak

nauczyciel, PSP Nr 6

współprowadzący: Marcela Rak

zapisy: 13–20.10, tel. 74 847 77 20,
list@szkola6.pl

liczba miejsc: 25

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 6,
ul. gen. Władysława Andersa

WYKŁAD, WARSZTAT, WYSTAWA SP

godz. 10:00–13:00

Fizjoterapia dla każdego

zob. informację z 22 października

godz. 11:00

Warsztaty „Trening umyślu”

zespół nauczycieli polonistów

zapisy: 5.08–15.09, tel. 74 842 35 44,
psp5@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 15

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 5, ul. Poznań-
ska 8, s. 9

WYKŁAD, WARSZTAT SP

piątek, 24 października

godz. 10:00

XII Międzyszkolny Integracyjny Konkurs Recytatorski

Olga Tatuśko, Ilona Zalejska
nauczycielki

zapisy: 1.09–15.10, tel. 74 842 25 80,
festiwal.zs5@wp.pl

liczba miejsc: 150

Zespół Szkół Zawodowych Specjalnych,
pl. Bohaterów Pracy 1

KONKURS BO

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Burmistrz Dzierżoniowa • Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Dzierżoniowie • Muzeum Miejskie Dzierżoniowa • I Liceum Ogólnokształcące im. Jędrzeja Śniadeckiego w Dzierżoniowie • Zespół Gimnazjów Nr 3 im. Stanisława Konarskiego w Dzierżoniowie • Państwowa Szkoła Muzyczna I stopnia im. Wojciecha Kilara w Dzierżoniowie

środa, 15 października

godz. 8:45–9:45

Wirtualna podróż po świecie

Ewa Ptak

nauczycielka, Zespół Szkół Ogólnokształcących

zapisy: 15.08–3.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 16

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 16

WARSZTAT G

godz. 9:00–10:00

Jak to działa? Morfologia i anatomia ryb wyrazem przystosowania do życia w wodzie

Daniel Nowak

nauczyciel biologii, I LO

zapisy: 1.09–1.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 25

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 22

WARSZTAT G

godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45,
11:00–11:45

Open your mind – zabawy z rozumem

Katarzyna Pazik-Kasprowicz

nauczycielka matematyki

zapisy: 1.09–10.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 25

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 18

GRA G, D

godz. 9:00–10:00

Meteority w świecie kamieni szlachetnych

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 418

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Kamienie i artefakty Ślęży

prof. dr hab. Romuald Kosina

botanik, Wydział Nauk Biologicznych, UW

zapisy: 1.09–3.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. gimnastyczna

WYKŁAD G, PG, D

środa, 15 października

godz. 10:00–11:00

GMO – strach przed nieznanym czy świetlana przyszłość?

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWR

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 430

WYKŁAD, FILM G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Tajemniczy świat stawonogów

Daniel Nowak

nauczyciel biologii, I LO

zapisy: 1.09–1.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 25

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 22

WARSZTAT G

godz. 10:00–11:00

Obudź swego wewnętrznego twórcę – trening twórczego myślenia

mgr Aleksandra Pałach

psycholog

zapisy: 5.08–1.10, tel. 793 288 802,

agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 20

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 12

WARSZTAT G, PG

godz. 10:00–11:00

Dawna chemia i chemicy rodem z Dolnego Śląska – wykład inaguracyjny

dr hab. Kazimierz Orzechowski, prof. UW

Wydział Chemii, UW

zapisy: 1.09–10.10, tel. 74 646 46 39,

dfn@mbp.dzierzoniow.pl

liczba miejsc: 50

Muzeum Miejskie Dzierżoniowa, ul. Świdnicka 30

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Pitagoras nad jeziorem

Ewa Ptak

nauczycielka, Zespół Szkół Ogólnokształcących

zapisy: 15.08–3.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 16

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 16

WARSZTAT G

środa, 15 października

godz. 10:00–11:00

Gombrowicz nieznan

Sebastian Runowicz

nauczyciel, I Liceum Ogólnokształcące w Dzierżoniowie

zapisy: 10.08–1.10, tel. 501 312 402,

agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 9

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00

O nieznannej naturze meteorytów

prof. dr hab. Romuald Kosina

botanik, Wydział Nauk Biologicznych, UW

zapisy: 1.09–3.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. gimnastyczna

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00

Jak opisać okrąg na trójkącie?

Ewa Ptak

nauczycielka, Zespół Szkół Ogólnokształcących

zapisy: 15.08–3.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 16

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 16

WARSZTAT G

czwartek, 16 października

godz. 9:00–10:00

Komunikacja chemiczna w przyrodzie

prof. dr hab. inż. Roman Gancarz

chemik, Wydział Chemiczny, PWR

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,

dfn@mbp.dzierzoniow.pl

liczba miejsc: 50

Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna,

ul. Sikorskiego 2

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

INTIBS

zapisy: 1.09–3.10, iwonomatya@wp.pl

liczba miejsc: 60

Zespół Szkół Nr 1, ul. Mickiewicza 8, s. konferencyjna

WYKŁAD SP, G, PG, D

Dzierżoniów

czwartek, 16 października

godz. 10:00–11:00

Życie ze smakiem, czyli co tak naprawdę jemy?

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,
dfn@mbp.dzierzoniow.pl
liczba miejsc: 50

Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna,
ul. Sikorskiego 2

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00–11:00

Na jagody. Spacer po lesie a choroby zakaźne

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 831 06 24,
gm3.dzierzoniow@wp.pl
liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 300

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00

Co gryzło naszych przodków – archeolog na tropie wąpierz

Joanna Kachel
archeolog

zapisy: 5.08–10.10, tel. 74 646 46 61,
jkachel@mmdz.pl
liczba miejsc: 50

Muzeum Miejskie Dzierżoniowa, ul. Świdnicka 30

WYKŁAD, POKAZ **BO**

godz. 10:00–11:00

Wykorzystanie wybranych technik walki w bliskim kontakcie w sytuacjach zagrożenia

mjr dr Mirosław Meńkowski

wykładowca, Zakład Wychowania Fizycznego i Sportu, WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Maciej Kupryjańczyk,
podchorążowie Uczelnianej Sekcji Walki w Bliskim
Kontakcie

uwagi: wymagany ubiór sportowy
zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 831 06 24,
gm3.dzierzoniow@wp.pl
liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2,
s. gimnastyczna

WARSZTAT, POKAZ **SP, G, PG, D**

godz. 10:00–11:00

„Brunatna” iluzja: sukcesy nazistów na ziemi dzierżoniowskiej

dr hab. Tomasz Przerwa

historyk, Wydział Nauk Historycznych i Pedago-
gicznych, UWwr

zapisy: 1.09–1.10, agruzlewska@wp.pl
liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 9

WYKŁAD **BO**

czwartek, 16 października

godz. 10:00–11:00

Krótką historią źródeł światła – wstęp do fotoniki

dr Piotr Psuja
INTiBS

zapisy: 1.09–3.10, iwonomatyja@wp.pl
liczba miejsc: 60

Zespół Szkół Nr 1, ul. Mickiewicza 8, s. kon-
ferencyjna

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00–11:00

Sztuczny mózg. Czy stworzymy go jeszcze za naszego życia?

Jakub Tomczak

informatyk, Wydział Informatyki i Zarządzania,
PWr

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,
dfn@mbp.dzierzoniow.pl
liczba miejsc: 50

Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna, Rynek 2

WYKŁAD **BO**

godz. 11:00–12:00

All inclusive. Choroby zakaźne w czasie egzotycznych podróży

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, mikrobiolog, IITD

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 831 06 24,
gm3.dzierzoniow@wp.pl
liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 300

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 11:00–12:00

Jak długo ochronią nas współczesne antybiotyki?

dr Marcin Kołaczowski

biotechnolog, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1.09–3.10, agruzlewska@wp.pl
liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 9

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG, D**

godz. 11:00–12:00

Nie tylko ozdoba: Sekrety tatuażu więziennego

lek. Patryk Pilecki

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,
dfn@mbp.dzierzoniow.pl
liczba miejsc: 50

Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna,
ul. Sikorskiego 2

WYKŁAD **PG, D**

godz. 11:00–12:00

Osobliwości języka reklamy

prof. Bożena Rozwadowska

wykładowca akademicki, Wydział Filologiczny, UWwr

zapisy: 1–30.09, tel. 603 083 619
liczba miejsc: 100

Zespół Gimnazjów nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 418

WYKŁAD **BO**

czwartek, 16 października

godz. 11:00–12:00

Jest jeszcze dużo miejsca na dole – zastosowania nanotechnologii

dr Piotr Psuja

INTiBS

zapisy: 1.09–3.10, iwonomatyja@wp.pl
liczba miejsc: 60

Zespół Szkół Nr 1, ul. Mickiewicza 8, s. kon-
ferencyjna

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 11:00–12:00

Na pograniczu legendy i nauki, czyli naukowe wyjaśnienie sekretów znachorów i zielarzy

Ewelina Węglarz-Tomczak

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,
dfn@mbp.dzierzoniow.pl
liczba miejsc: 50

Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna, Rynek 2

WYKŁAD **BO**

godz. 11:30–12:30

Dzieje oręża

mjr dr Adam Szymanowicz

żołnierz zawodowy, adiunkt, Wydział Nauk o Bez-
pieczeństwie, WSOWL

zapisy: 1.09–3.10, szyjka@mmdz.pl
liczba miejsc: 50

Muzeum Miejskie Dzierżoniowa, ul. Świdnicka 30

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG, D**

piątek, 17 października

godz. 8:00–9:00

Warsztaty kaligrafii chińskiej

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Za-
miejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfu-
cjusza, UWwr

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,
dfn@mbp.dzierzoniow.pl
liczba miejsc: 25

Szkoła Podstawowa Nr 5, os. Błękitne 25, s. 31

WARSZTAT **G, PG, D**

godz. 9:00–10:00

Czy na pewno wiesz, co jest? Prawdy i mity o zdrowym stylu życia

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 1.09–3.10, agruzlewska@wp.pl
liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 9

WYKŁAD **G, PG, D**

piątek, 17 października

godz. 9:00–10:00

Aktywność Słońca – czy czeka nas epoka lodowcowa?

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

zapisy: 1.09–3.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. gimnastyczna

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:15–10:15

Zrób własny chiński lampion!

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Zamiejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfucjusza, UWr

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,

dfn@mbp.dzierzoniow.pl

liczba miejsc: 25

Szkoła Podstawowa Nr 5, os. Błękitne 25, s. 31

WARSZTAT SP

godz. 10:00–11:00

Niepozorne maluchy, czyli co w przyrodzie jest przyjacielem, a co wrogiem

mgr inż. Małgorzata Wyciszewicz

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 418

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Jak oszukać apetyt i nie zajadać stresów? Te i inne zagadki naszego mózgu

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 1.09–3.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 9

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–10:45

Parabeny, olej mineralny – czyli czego należy unikać w kosmetykach

dr hab. inż. Joanna Cabaj

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,

dfn@mbp.dzierzoniow.pl

liczba miejsc: 50

Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna,

ul. Sikorskiego 2

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 17 października

godz. 10:00–11:00

Cuda współczesnej medycyny

prof. Tadeusz Dobosz

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,

dfn@mbp.dzierzoniow.pl

liczba miejsc: 60

Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna, Rynek 2

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Czy komety muszą zwiastować nieszczęście?

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

zapisy: 1.09–3.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. gimnastyczna

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Łamanie szyfrów, czyli jak zrobić skok na bank

Marcin Szyjka

historyk

zapisy: 5.08–10.10, tel. 74 646 46 39,

mszyjka@mmdz.pl

liczba miejsc: 50

Muzeum Miejskie Dzierżoniowa, ul. Świdnicka 30

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:30–11:30

Uroki chińskiej wycinanki

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL/Wydział Zamiejscowy – Tomaszów Lubelski, Instytut Konfucjusza, UWr

współprowadzący: mgr Aneta Marchewka, wolontariusze chińscy

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,

dfn@mbp.dzierzoniow.pl

liczba miejsc: 25

Szkoła Podstawowa Nr 5, os. Błękitne 25, s. 31

WARSZTAT SP

godz. 11:00–12:00

Medycyna transplantacyjna – dylematy dotyczące przeszczepiania komórek i tkanek

dr hab. Aleksandra Klimczak, prof. PAN

immunolog, IITD

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 430

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 17 października

godz. 11:00–12:00

Wiek epidemii – choroby, które wracają!

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 1.09–3.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 9

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00

Zbrodnia na Dolnym Śląsku widziana przez okulary prof. Dobosza

prof. Tadeusz Dobosz

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,

dfn@mbp.dzierzoniow.pl

liczba miejsc: 60

Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna, Rynek 2

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Michał Kleofas książę Ogiński – jego życie i twórczość

Joanna Niewiadomska-Kocik

dyrektor Państwowej Szkoły Muzycznej I i II stopnia im. Fryderyka Chopina w Sochaczewie

współprowadzący: Anna Tabisz

zapisy: 1.09–3.10,

sekretariat@szkolamuzyczna.dzierzoniow.pl

liczba miejsc: 100

Państwowa Szkoła Muzyczna, ul. Sienkiewicza 11, aula

WYKŁAD, POKAZ, KONCERT BO

godz. 11:00–12:00

Chemiczne triki perfekcyjnej pani domu

mgr inż. Kamila Olech

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1.09–3.10, tel. 74 646 46 39,

dfn@mbp.dzierzoniow.pl

liczba miejsc: 50

Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna, Rynek 2

WYKŁAD BO

Ząbkowice Śląskie

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Starostwo Powiatowe w Ząbkowicach Śląskich • Urząd Gminy w Kamieńcu Ząbkowickim • Gminne Centrum Kultury w Kamieńcu Ząbkowickim • Urząd Miasta i Gminy w Ząbkowicach Śląskich • Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich • Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2 im. Stanisława Staszica w Ząbkowicach Śląskich • Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze Oddział Ząbkowice Śląskie

wtorek, 21 października

godz. 9:00–13:00

Konkurs Immunologiczny dla licealistów „Z immunologią na ty”

mgr Anna Kędzierska

biolog, IITD PAN

współprowadzący: mgr inż. Katarzyna Buska, dr Anna Sławek

uwagi: konkurs wiedzy o immunologii dla uczniów szkół średnich; pierwszy etap to eliminacje pisemne mające na celu wyłonienie finalistów; w drugim etapie uczestnicy odpowiadają ustnie na pytania; zwycięzcy otrzymają dyplomy i nagrody; zakres wiedzy w konkursie to szeroko rozumiane problemy związane z odpornością organizmu – od wiadomości podstawowych do zagadnień trudniejszych
zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 60

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

KONKURS PG

środa, 22 października

godz. 8:00–17:00

Dzieje i twórcy Zespołu Pałacowego w Kamieńcu Ząbkowickim

Przewodnicy Zespołu Pałacowego

Urząd Gminy w Kamieńcu Ząbkowickim

inne terminy: 23–24.10, godz. 8:00–17:00

liczba miejsc: 30

Kamieniec Ząbkowicki, Pałac, ul. Zamkowa 9

WYSTAWA BO

godz. 8:00–8:45

Życie ze smakiem, czyli co tak naprawdę jemy?

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD G, PG, D

godz. 8:00–8:45

Nowe oblicze wirusów – odkrycia, epidemie i wyzwania

dr hab. Egbert Piasecki, prof. PAN

wirusolog, IITD

zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 70

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula

WYKŁAD G, PG, D

środa, 22 października

godz. 8:00–8:45

Czy Polakowi trudno jest nauczyć się języka chińskiego?

mgr Magdalena Plinta

studentka, językownawca, Wydział Filologiczny, UW

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WARSZTAT BO

godz. 8:00–9:00

Dieta śródziemnomorska w polskich realiach

Dorota Silarska

studentka, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD, DYSKUSJA PG, D

godz. 8:15–9:00, 9:00–09:45

Portrety roślin

dr Wojciech Giża

biolog

uwagi: dla uczniów powyżej 5 klasy SP

zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 50

Kamieniec Ząbkowicki, Centrum Wystawiennicze Czerwony Kościółek, ul. Zamkowa 5

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:00–9:45

Dieta nastoletniego sportowca. Jak uzyskać wymarzony, zdrowy wygląd w okresie dorastania

Dorota Silarska

studentka, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

uwagi: warsztat dla nastoletnich chłopców

zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WARSZTAT PG, D

godz. 9:00–10:15

Edukacja dla wszystkich

dr hab. Larysa Leszczenko

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych, UW

zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c

WARSZTAT BO

środa, 22 października

godz. 9:00–10:00

Echa średniowiecznych dam i rycerzy w pałacu kamienieckim

dr Anna Borcz

adiunkt, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

inny termin: 23.10, godz. 10:00–11:00

zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 15

Kamieniec Ząbkowicki, Pałac, ul. Zamkowa 9

WARSZTAT PG

godz. 9:00–11:00, 10:00–11:00, 11:00–13:00

Zwiedzanie pałacu w Kamieńcu Ząbkowickim

Przewodniczący Gminnego Centrum Kultury w Kamieńcu Ząbkowickim

współprowadzący: Sławomir Radzik

inne terminy: 23–24.10, godz. 9:00–11:00, 10:00–11:00, 11:00–13:00

liczba miejsc: 30

Kamieniec Ząbkowicki, Pałac, ul. Zamkowa 9

WYCIECZKA SP, G, PG, D

godz. 9:00–10:30, 10:30–12:00

Roślinność przypałacowego parku w Kamieńcu Ząbkowickim

dr Elżbieta Wołoszczak

biolog, nauczycielka w ZSP Nr 2 w Ząbkowicach Śląskich

inne terminy: 23–24.10, godz. 9:00–10:30, 10:30–12:00

zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

Kamieniec Ząbkowicki, Pałac, ul. Zamkowa 9

WYCIECZKA SP, G, PG, D

godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45, 11:00–11:45

Sprawdź, czy dobrze się odżywasz i ułóż dla siebie idealny jadłospis

Aleksandra Niewierska

studentka, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WARSZTAT PG

godz. 9:00–10:10

Dzieci natury – Europejczycy epoki wielkich zlodowaceń

dr Paweł Dąbrowski

antropolog, anatom, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1–28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 70

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA G, PG, D

Ząbkowice Śląskie

środa, 22 października

godz. 9:00-10:00

Przyszła jesień i dziecko znowu chore. Jak można temu zapobiec?

dr Daiva Gorczyca

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: lek. Karolina Szeremeta

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 50

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c

WYKŁAD, KONKURS G, PG, D

godz. 9:00-9:45, 12:00-12:45

Dlaczego marchewka jest pomarańczowa? – izolacja i rozdział barwników roślinnych

mgr Anna Jarząb

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 16

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 36

WARSZTAT G, PG

godz. 9:15-10:00

Kobiety, mężczyźni i społeczeństwo – genderowe role i stereotypy – wykład inauguracyjny

dr hab. Dorota Majka-Rostek

Wydział Nauk Społecznych, UWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 100

ZOK, ul. Rynek 24

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:15-10:45, 11:00-12:30

Geografia w praktyce

mgr Bogdan Tuła

geograf, nauczyciel w ZSP Nr 2 w Ząbkowicach Śląskich

inne terminy: 23-24.10, godz. 9:00-10:30, 10:30-12:00

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 25

Kamieniec Ząbkowicki, Centrum Wystawiennicze Czerwony Kościółek, ul. Zamkowa 5

WYCIECZKA, GRA SP, G, PG, D

godz. 10:00-10:30, 12:00-12:30

I Ty możesz być archeologiem

Sławomir Radzik

historyk, Urząd Gminy w Kamieńcu Ząbkowickim

inne terminy: 23-24.10, godz. 10:00-10:30, 12:00-12:30

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

Kamieniec Ząbkowicki, Pałac, ul. Zamkowa 9

WARSZTAT BO

środa, 22 października

godz. 10:00-10:45

Rzeka metabolitów jako źródło informacji o ludzkim zdrowiu

mgr inż. Adam Ząbek

doktorant, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 50

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 10:00-10:45

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 70

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-10:45, 13:00-13:45

Jeść oczami – postrzeganie smaków po ich wyglądzie i zapachu

mgr Anna Jarząb

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 16

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 36

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 10:00-10:45

Pałac czy zamek w Kamieńcu Ząbkowickim

mgr Sławomir Radzik

historyk, Urząd Gminy w Kamieńcu Ząbkowickim

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 100

ZOK, ul. Rynek 24

WYKŁAD BO

godz. 10:00-11:00

Cechy romantyczne w architekturze neogotyckiej

dr Anna Borcz

adiunkt, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

inny termin: 23.10, godz. 9:00-10:00

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 15

Kamieniec Ząbkowicki, Pałac, ul. Zamkowa 9

WARSZTAT PG

godz. 10:00-10:45

GMO – strach przed nieznanym czy świetlana przyszłość?

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD, FILM G, PG, D

środa, 22 października

godz. 10:00-10:45

Dieta nastoletniej sportsmenki. Jak uzyskać wymarzony, zdrowy wygląd w okresie dorastania

Dorota Silarska

studentka, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

uwagi: warsztat dla nastoletnich dziewcząt

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WARSZTAT PG

godz. 10:00-10:30, 12:00-12:30

Strój kobiecy w różnych epokach

Joanna Różańska

przewodnik Gminnego Centrum Kultury w Kamieńcu Ząbkowickim

współprowadzący: Sławomir Radzik

inne terminy: 23-24.10, godz. 10:00-10:30, 12:00-12:30

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

Kamieniec Ząbkowicki, Pałac, ul. Zamkowa 9

WARSZTAT BO

godz. 10:00-11:00

O amfiploidach traw

prof. dr hab. Romuald Kosina

botanik, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 70

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00-12:00

Przyszła jesień i dziecko znowu chore. Jak można temu zapobiec?

dr Daiva Gorczyca

lekarz, Wydział Lekarski, UMW

współprowadzący: lek. Karolina Szeremeta

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 70

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD, KONKURS G, PG

godz. 11:00-12:30

Zaprojektuj fontannę i oświetlenie ogrodu przypałacowego

dr Anna Borcz

adiunkt, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, UPW

inny termin: 23.10, godz. 11:00-12:30

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 15

Kamieniec Ząbkowicki, Pałac, ul. Zamkowa 9

WARSZTAT PG

środa, 22 października

godz. 11:00-11:45, 12:00-12:45

Czy Polakowi trudno jest nauczyć się języka chińskiego?

mgr Magdalena Plinta

studentka, językoznawca, Wydział Filologiczny, UW

Publiczne Gimnazjum nr 1, ul. Powstańców
Warszawy 8 b, c

WARSZTAT BO

godz. 11:00-11:45, 11:45-12:30,
12:30-13:15

Tajemnice ludzkiej „wagi” – antropometryczne metody analizy składu ciała

mgr Aleksandra Gomuła

antropolog, Polska Akademia Nauk Zakład Antropologii we Wrocławiu

współprowadzący: mgr Natalia Nowak

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

POKAZ G, PG

godz. 11:00-11:45

Jak nasz organizm rozpoznaje patogeny? – symulacja w warunkach laboratoryjnych

mgr Anna Jarzab

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 16

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 36

WARSZTAT G, PG

godz. 11:00-11:45

O symetrii i tajemniczym Panu Higgsie

prof. dr hab. Grażyna Sznajd

fizyk, INTiBS

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Przyrodnik na grodziskach średniowiecznych

prof. dr hab. Romuald Kosina

botanik, Wydział Nauk Biologicznych, UW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 70

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-12:45

Antymateria to nie science fiction

prof. dr hab. Grażyna Sznajd

fizyk, INTiBS

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula

WYKŁAD G, PG, D

środa, 22 października

godz. 11:00-11:45

Jak długo ochronią nas współczesne antybiotyki?

dr Marcin Kołaczkowski

biotechnolog, biolog molekularny, biofizyk,
Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 70

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 11:15-12:00

Kobiety, mężczyźni i społeczeństwo – genderowe role i stereotypy

dr hab. Dorota Majka-Rostek

Wydział Nauk Społecznych, UW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

ZOK, ul. Rynek 24

DYSKUSJA PANELOWA G, PG, D

godz. 12:00-13:15

Edukacja dla wszystkich

dr hab. Larysa Leszczenko

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych,
UWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WARSZTAT BO

godz. 12:00-12:45

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 70

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-12:45

Czy rak zawsze chodzi wspanak?

mgr inż. Ewa Jawień

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, FILM G, PG, D

czwartek, 23 października

godz. 8:00-8:45

Nie wszystko złoto, co się świeci... biżuteria oczami chemika

dr inż. Agnieszka Świśt

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 8:00-8:45

Dzieje i twórcy Zespołu Pałacowego w Kamieńcu Ząbkowickim

zob. informację z 22 października

godz. 8:00-8:45

Spotkanie z promieniotwórczością

dr inż. Katarzyna Sobianowska

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: dr inż. A. Sobianowska-Turek

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 70

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 8:45-9:30

Czy na pewno wiesz, co jest? Prawdy i mity o zdrowym stylu życia

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00-10:30, 10:30-12:00

Geografia w praktyce

zob. informację z 22 października

godz. 9:00-10:30, 11:00-12:30,
13:00-14:30

Od minerału do metalu – czyli zabawy z minerałami rudnymi

dr hab. Antoni Muszer

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW

współprowadzący: dr Jolanta Muszer

zapisy: 15.09-15.10, tel. 71 375 92 08,

poczta@geopark.org.pl

liczba miejsc: 40

Sulisławice, TERRALAB Ośrodek Nauk o Ziemi i Edukacji Ekologicznej, Sulisławice 12

WARSZTAT G, PG, D

Ząbkowice Śląskie

czwartek, 23 października

godz. 9:00-9:45

Oblicza współczesnej wielokulturowości – państwa, regiony, miasta

dr Kamilla Dolińska

socjolog, Wydział Nauk Społecznych, UW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 90

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG

godz. 9:00-9:45

Siłowanie z prawami natury

mgr inż. Małgorzata Burda

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: mgr inż. Kamila Olech

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 50

Szkoła Podstawowa Nr 3, ul. Orkana 32

POKAZ SP

godz. 9:00-9:45

Czy wiesz, co pijesz?

Anna Dziełak

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD BO

godz. 9:00-9:45

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00-10:30

Roślinność przypałacowego parku w Kamieńcu Ząbkowickim

zob. informację z 22 października

godz. 9:00-11:00, 10:00-11:00,
11:00-13:00**Zwiedzanie pałacu w Kamieńcu Ząbkowickim**

zob. informację z 22 października

godz. 9:00-10:00

Cechy romantyczne w architekturze neogotyckiej

zob. informację z 22 października

godz. 10:00-10:30, 12:00-12:30

Strój kobiecy w różnych epokach

zob. informację z 22 października

czwartek, 23 października

godz. 9:00-10:30, 11:00-12:30,
13:00-14:30**O wodzie co się chowa pod Ziemią**

dr hab. Robert Tarka

hydrogeolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UW

współprowadzący: mgr Krzysztof Moskwa

zapisy: 15.09-15.10, tel. 71 375 92 08,

poczta@geopark.org.pl

liczba miejsc: 40

Sulisławice, TERRALAB Ośrodek Nauk o Ziemi i Edukacji Ekologicznej, Sulisławice 12

WARSZTAT G, PG, D

godz. 9:00-10:00

Kulturowa dominacja – mniejszości kulturowe a stereotypy i uprzedzenia

dr Julita Makaro

socjolog, Wydział Nauk Społecznych, UW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WARSZTAT, DYSKUSJA G, PG

godz. 9:00-9:45, 9:45-10:30

Chemiczne rewolucje

dr inż. Katarzyna Sobianowska,

dr inż. Agnieszka Świst

chemicy, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, Hala Słoneczna

POKAZ P, SP, G, PG

godz. 10:00-10:30, 12:00-12:30

I Ty możesz być archeologiem

zob. informację z 22 października

godz. 10:00-10:45

Dzieje oręża

mjr dr Adam Szymanowicz

żołnierz zawodowy, adiunkt, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie, WSOWL

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Stereotypy i uprzedzenia w wielokulturowym świecie na przykładzie mniejszości narodowych i etnicznych

dr Kamilla Dolińska

socjolog, Wydział Nauk Społecznych, UW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WARSZTAT, DYSKUSJA G, PG

czwartek, 23 października

godz. 10:00-10:45

Chemiczne triki perfekcyjnej pani domu

mgr inż. Kamila Olech

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 60

Szkoła Podstawowa Nr 3, ul. Orkana 32

WYKŁAD BO

godz. 10:00-10:45

Jak zamienić wiatr na wodór?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00-10:45

Medycyna transplantacyjna – dylematy dotyczące przeszczepiania komórek i tkanek

dr hab. Aleksandra Klimczak, prof. PAN

immunolog, IITD

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 60

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Wykorzystanie wybranych technik walki w bliskim kontakcie w sytuacjach zagrożenia

mjr dr Mirosław Meńkarski

wykładowca, Zakład Wychowania Fizycznego i Sportu, WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Maciej Kupryjańczyk, podchorążowie Uczelnianej Sekcji Walki w Bliskim Kontakcie

uwagi: wymagany ubiór sportowy

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17, s. gymnastyczna

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 10:00-11:30, 11:30-13:00

Uczymy się promować swoje miasto: Ząbkowice – symbole, legendy i zabytki mojego miasta

Marta Miniewicz

polonistka, przewodnik turystyczny

współprowadzący: Tamara Chorążyczewska

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 25

Szkoła Podstawowa Nr 3, ul. Orkana 32

WARSZTAT, POKAZ SP

Ząbkowice Śląskie

czwartek, 23 października

godz. 10:00-11:00

Echa średniowiecznych dam i rycerzy w pałacu kamienieckim

zob. informację z 22 października

godz. 10:00-10:45

Czy na pewno wiesz, co jesz? Prawdy i mity o zdrowym stylu życia

dr Marta Sochocka
biolog, IITD

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 11:00-11:45

Czy niebo jest tak samo niebieskie jak dżinsy?

mgr inż. Małgorzata Burda

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD **BO**

godz. 11:00-11:45

Jak oszukać apetyt i nie zajadać stresów? Te i inne zagadki naszego mózgu

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

uwagi: z gimnazjum tylko starsze klasy

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 60

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD **PG, D**

godz. 11:00-11:45

Sztuczny mózg. Czy stworzymy go jeszcze za naszego życia?

dr inż. Jakub Tomczak

informatyk, Wydział Informatyki i Zarządzania, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD **BO**

godz. 11:00-11:45

Na pograniczu legendy i nauki, czyli naukowe wyjaśnienie sekretów znachorów i zielarzy

Ewelina Węglarz-Tomczak

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c

WYKŁAD **BO**

czwartek, 23 października

godz. 11:00-11:45, 11:45-12:30

Czy wiesz, co pijesz?

Anna Dziełak

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD **BO**

godz. 11:00-11:45

O źródłach współczesnej wielokulturowości - wielokulturowość etniczna i nieetniczna

dr Julita Makaro

socjolog, Wydział Nauk Społecznych, UW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 90

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG**

godz. 11:00-11:45, 11:45-12:30

Oczywiste a chemiczne

dr inż. Katarzyna Sobianowska,

dr inż. Agnieszka Świst

chemicy, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, Hala Słoneczna

POKAZ **P, SP, G, PG**

godz. 11:00-12:30

Zaprojektuj fontannę i oświetlenie ogrodu przypałacowego

zob. informację z 22 października

godz. 12:00-12:45

Czy niebo jest tak samo niebieskie jak dżinsy?

mgr inż. Małgorzata Burda

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 40

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c

WYKŁAD **BO**

godz. 12:00-12:45

Dzieje oręża

mjr dr Adam Szymanowicz

żołnierz zawodowy, adiunkt, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie, WSOWL

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 50

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG, D**

czwartek, 23 października

godz. 12:00-12:45

Chemiczne triki perfekcyjnej pani domu

mgr inż. Kamila Olech

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 60

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c

WYKŁAD **BO**

godz. 12:00-12:45

Medycyna transplantacyjna - dylematy dotyczące przeszczepiania komórek i tkanek

dr hab. Aleksandra Klimczak, prof. PAN

immunolog, IITD

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 12:00-13:00

Kulturowa dominacja - mniejszości kulturowe a stereotypy i uprzedzenia

dr Julita Makaro

socjolog, Wydział Nauk Społecznych, UW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG**

godz. 12:15-13:15

Stereotypy i uprzedzenia w wielokulturowym świecie na przykładzie mniejszości narodowych i etnicznych

dr Kamilla Dolińska

socjolog, Wydział Nauk Społecznych, UW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WARSZTAT, DYSKUSJA **G, PG**

godz. 12:15-13:00

Na pograniczu legendy i nauki, czyli naukowe wyjaśnienie sekretów znachorów i zielarzy

Ewelina Węglarz-Tomczak

chemik, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD **BO**

godz. 12:15-13:00

Plazma - czwarty stan materii

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 60

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD **G, PG, D**

Ząbkowice Śląskie

czwartek, 23 października

godz. 12:30-13:30

Wykorzystanie wybranych technik walki w bliskim kontakcie w sytuacjach zagrożenia

mjr dr Mirosław Meńkarski

wykładowca, Zakład Wychowania Fizycznego i Sportu, WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Maciej Kupryjańczyk, podchorążowie Uczelnianej Sekcji Walki w Bliskim Kontakcie

uwagi: wymagany ubiór sportowy

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, Hala Słoneczna

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ SP, G, PG, D

piątek, 24 października

godz. 8:00-8:45

Dieta śródziemnomorska w polskich realiach

Dorota Silarska

studentka, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, DYSKUSJA PG, D

godz. 8:00-8:45

Medycyna Sądowa wokół nas – fakty i mity dotyczące działalności medyka sądowego

lek. Jędrzej Siuta

lekaz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 90

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD PG, D

godz. 8:00-8:45

Pałac czy zamek w Kamieńcu Ząbkowickim

mgr Sławomir Radzik

historyk, Urząd Gminy w Kamieńcu Ząbkowickim

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD BO

godz. 8:00-17:00

Dzieje i twórcy Zespołu Pałacowego w Kamieńcu Ząbkowickim

zob. informację z 22 października

godz. 9:00-10:30, 10:30-12:00

Geografia w praktyce

zob. informację z 22 października

piątek, 24 października

godz. 9:00-9:45

Fascynujący świat pasożytów zwierząt i człowieka

mgr Maja Adamczyk, mgr Ewa Gajda

doktorantki, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 12

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 36

WYKŁAD BO

godz. 9:00-9:45

Kłótnia o kłucie – krótki kurs wakcynacji i kontrowersje wokół szczepień

mgr Tomasz Tomczyk

biotechnolog, IITD

uwagi: SP klasy V-VI

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 50

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:00-9:45, 10:00-10:45,
11:00-11:45, 12:00-12:45**Sprawdź, czy dobrze się odżywasz i ułóż dla siebie idealny jadłospis**

Aleksandra Niewierska

studentka, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WARSZTAT PG

godz. 9:00-10:00, 10:30-11:30

Kamienie szlachetne

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 50

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00-10:30, 10:30-12:00

Roślinność przypałacowego parku w Kamieńcu Ząbkowickim

zob. informację z 22 października

godz. 9:00-9:45

Co martwi i żywi mogą nam opowiedzieć o sobie – ustalanie okoliczności zgonu oraz identyfikacja zwłok i osób żywych w medycynie sądowej

lek. Marcin Gęsicki

lekaz, Wydział Lekarski, UMW

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 24 października

godz. 9:00-11:00, 10:00-11:00,
11:00-13:00**Zwiedzanie pałacu w Kamieńcu Ząbkowickim**

zob. informację z 22 października

godz. 9:00-9:45

Nie tylko ozdoba: Sekrety tatuażu więziennego

lek. Patryk Pilecki

lekaz, Wydział Lekarski, UMW

liczba miejsc: 70

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD PG, D

godz. 9:00-9:45

Dieta nastoletniego sportowca. Jak uzyskać wymarzony, zdrowy wygląd w okresie dorastania

Dorota Silarska

studentka, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW

uwagi: warsztat dla nastoletnich chłopców

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WARSZTAT PG, D

godz. 9:00-9:45

„Śmieci w sieci”? Rzecz o komunikacji międzykulturowej w internecie

dr hab. Magdalena Ratajczak

Wydział Nauk Społecznych, UWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00-10:00

Czyszciciele gór, hobbici, Gra o tron, Harry Potter..., czyli jak kraje przyciągają turystów. Rzecz o brandingu narodowym

dr Marta Ryniejska-Kieldanowicz

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych, UWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WARSZTAT PG, D

godz. 10:00-10:45

Czyszciciele gór, hobbici, Gra o tron, Harry Potter..., czyli jak kraje przyciągają turystów. Rzecz o brandingu narodowym

dr Marta Ryniejska-Kieldanowicz

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych, UWr

zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com

liczba miejsc: 90

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17

WYKŁAD PG, D

Ząbkowice Śląskie

piątek, 24 października

godz. 10:00-10:30, 12:00-12:30

Strój kobiecy w różnych epokach

zob. informację z 22 października

godz. 10:00-10:45

Parabeny, olej mineralny – czyli czego należy unikać w kosmetykach

dr hab. inż. Joanna Cabaj
chemik, Wydział Chemiczny, PWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-10:45, 11:00-11:45

Dieta nastoletniej sportswomenki. Jak uzyskać wymarzony, zdrowy wygląd w okresie dorastania

Dorota Silarska
studentka, Wydział Nauk o Zdrowiu, UMW
uwagi: warsztat dla nastoletnich dziewcząt
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WARSZTAT PG

godz. 10:00-10:45

Algi – zielone złoto mórz

mgr inż. Łukasz Tuhy
doktorant, Wydział Chemiczny, PWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 90

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1, ul. Wrocławska 17
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00-10:45

Medycyna Sądowa wokół nas – fakty i mity dotyczące działalności medyka sądowego

lek. Jędrzej Siuta
lekarz, Wydział Lekarski, UMW
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 90

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c
WYKŁAD PG, D

godz. 10:00-10:45

Koce i biały proszek, czyli broń biologiczna wczoraj i dziś

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD PAN
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 60

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-10:30, 12:00-12:30

I Ty możesz być archeologiem

zob. informację z 22 października

piątek, 24 października

godz. 10:30-12:00, 12:00-13:30

Fascynujący świat pasożytów zwierząt i człowieka

mgr Maja Adamczyk, mgr Ewa Gajda
doktorantki, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 12

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 36
LABORATORIUM BO

godz. 10:30-11:30

„Śmieci w sieci”? Rzecz o komunikacji międzykulturowej w internecie

dr hab. Magdalena Ratajczak
Wydział Nauk Społecznych, UWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WARSZTAT G, PG, D

godz. 11:00-11:45

Co martwi i żywi mogą nam opowiedzieć o sobie – ustalanie okoliczności zgonu oraz identyfikacja zwłok i osób żywych w medycynie sądowej

lek. Marcin Gęsicki
lekarz, Wydział Lekarski, UMW
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17
WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-11:45

Czy komety muszą zwiastować nieszczęście?

dr Krzysztof Radziszewski
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 50

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c
WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-11:45

Czy biomasa będzie surowcem przyszłości?

mgr inż. Mateusz Samoraj
biotechnolog, Wydział Chemiczny, PWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 90

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00-11:45

Algi – zielone złoto mórz

mgr inż. Łukasz Tuhy
doktorant, Wydział Chemiczny, PWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 90

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD SP, G, PG, D

piątek, 24 października

godz. 11:00-11:45

Niepozorne maluchy, czyli co w przyrodzie jest przyjacielem, a co wrogiem

mgr inż. Małgorzata Wyciszekiewicz
doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr
liczba miejsc: 50

Publiczne Gimnazjum Nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c
WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-12:45

Parabeny, olej mineralny – czyli czego należy unikać w kosmetykach

dr hab. inż. Joanna Cabaj
chemik, Wydział Chemiczny, PWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 1, ul. Wrocławska 17
WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-12:45

Sekrety gwiazd i Wielkiego Wybuchu

dr Krzysztof Radziszewski
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 100

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-12:45

Koce i biały proszek, czyli broń biologiczna wczoraj i dziś

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD PAN
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 60

Publiczne Gimnazjum nr 1, ul. Powstańców Warszawy 8 b, c
WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Czyściciele gór, hobbicy, Gra o tron, Harry Potter..., czyli jak kraje przyciągają turystów. Rzecz o brandingach narodowym

dr Marta Ryniejska-Kiełdanowicz
adiunkt, Wydział Nauk Społecznych, UWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WARSZTAT PG, D

godz. 12:15-13:15

„Śmieci w sieci”? Rzecz o komunikacji międzykulturowej w internecie

dr hab. Magdalena Ratajczak
Wydział Nauk Społecznych, UWr
zapisy: 1-28.09, barbara.mianowska@gmail.com
liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1, ul. Wrocławska 17
WARSZTAT G, PG, D

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Centrum Kultury „Muza” • KGHM Polska Miedź SA w Lubinie Oddział Zakłady Górnicze „Rudna” • Uniwersytet Dziecięcy UNIKIDS w Lubinie • Uczelnia Zawodowa Zagłębia Miedziowego w Lubinie

czwartek, 23 października

godz. 8:00–20:00

Wystawa skał i minerałów Zagłębia Miedziowego przygotowana przez KGHM Polska Miedź SA Oddział Zakłady Górnicze „Rudna”

KGHM Polska Miedź SA Oddział Zakłady Górnicze „Rudna”

inny termin: 24.10, godz. 8:00–20:00

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYSTAWA BO

godz. 9:00–9:30, 9:40–10:10,
10:20–10:50, 11:00–11:30,
11:40–12:10, 12:20–12:50,
13:00–13:30

Pokaz robotów z Lego Mindstorms NXT

animatorzy Uniwersytetu Dziecięcego Unikids w Lubinie

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

POKAZ SP

godz. 9:00–10:00, 10:15–11:15,
11:30–12:30

KEIZEN dla najmłodszych

mgr inż. Izabela Joachimiak

doktorantka, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki, UE

uwagi: kl. 1–3

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 9:00–10:00

„Skarby wnętrza naszej Ziemi” – wykład inauguracyjny

Mirosław Laskowski

dyrektor KGHM Polska Miedź SA w Lubinie Oddział Zakłady Górnicze „Rudna”

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 400

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD SP, G, PG

godz. 9:00–10:00

Jak ugryźć GMO

mgr Aneta Cieśla

doktorantka, Wydział Biotechnologii, UWr

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 150

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD SP, G, PG

czwartek, 23 października

godz. 9:00–10:30, 10:30–12:00,
12:00–13:30

Fascynujący świat pasożytów zwierząt i człowieka

mgr Maja Adamczyk, mgr Ewa Gajda

doktorantki, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WARSZTAT, LABORATORIUM BO

godz. 9:00–9:30, 9:40–10:10,
10:20–10:50, 11:00–11:30,
11:40–12:10, 12:20–12:50,
13:00–13:30

Pokaz owadów

animatorzy Uniwersytetu Dziecięcego Unikids w Lubinie

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

POKAZ SP

godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45,
11:00–11:45, 12:00–12:45,
13:00–13:45

Laboratorium fizyczne

animatorzy Uniwersytetu Dziecięcego Unikids w Lubinie

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

POKAZ, LABORATORIUM SP

godz. 10:00–10:30, 11:15–11:45,
12:30–13:00

Techniki i taktyka działania żołnierzy na polu walki

kpt. Aleksander Ziemiński

wykładowca, Instytut Dowodzenia, WSOWL

współprowadzący: kpt. Artur Zielichowski, dr Beata Zysiak-Christ

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1, teren przed

POKAZ G, PG

godz. 10:30–11:30

Elektryczność czyli skąd się bierze prąd?

animatorzy Uniwersytetu Dziecięcego Unikids w Lubinie

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 400

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD, POKAZ SP

czwartek, 23 października

godz. 10:30–11:30

Życie ze smakiem, czyli co tak naprawdę jemy?

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 150

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–13:00

Wykład praktyczny pt. „Podróż do wnętrza Ziemi”

dr Wojciech Kaczmarek

Uczelnia Zawodowa Zagłębia Miedziowego w Lubinie

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 150

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD SP, G, PG

godz. 12:00–13:00

„Śmieci w sieci”? Rzecz o komunikacji międzykulturowej w internecie

dr hab. Magdalena Ratajczak

Wydział Nauk Społecznych, UWr

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 400

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 24 października

godz. 8:00–20:00

Wystawa skał i minerałów Zagłębia Miedziowego przygotowana przez KGHM Polska Miedź SA Oddział Zakłady Górnicze „Rudna”

zob. informację z 23 października

godz. 9:00–10:00

Czy wiesz, co pijesz?

Anna Dzielak

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 2.09–17.10, tel. 606 456 507, marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 150

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD BO

piątek, 24 października

godz. 9:00-9:45

Baterie oczami Volty

dr inż. Katarzyna Sobianowska,
dr inż. Agnieszka Świst

chemicy, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: dr inż. Agnieszka Sobianowska-
-Turek

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ P, SP, G, PG

godz. 9:00-10:00

Co w trawie siedzi – ekstrakcja i rozdział chlorofilu

mgr Anna Jarzab

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

uwagi: 2 gr. po 15 os.

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 9:00-10:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

INTiBS

uwagi: SP kl. 4-6

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 400

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:00-13:00

Pokaz konstrukcji łazika marsjańskiego Scorpio

Szymon Dzwonczyk

student, Wydział Mechaniczny, PWr

współprowadzący: Konrad Cop, prof. dr hab. Piotr
Dudziński

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

POKAZ PG, D

godz. 10:00-10:45

Oczywiste a chemiczne

dr inż. Katarzyna Sobianowska,

dr inż. Agnieszka Świst

chemicy, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

POKAZ P, SP, G, PG

piątek, 24 października

godz. 10:15-11:15

Dlaczego marchewka jest pomarańczowa? – izolacja i rozdział barwników roślinnych

mgr Anna Jarzab

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

uwagi: 2 gr. po 15 os.

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WARSZTAT G, PG

godz. 10:15-11:15

Czy niebo jest tak samo niebieskie jak dżinsy?

mgr inż. Małgorzata Burda

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 150

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD BO

godz. 10:30-11:30

Jak zamienić wiatr na wodór?

dr Piotr Psuja

INTiBS

uwagi: SP kl. 4-6

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 400

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 11:00-11:45

Cytrynowa melodia

dr inż. Katarzyna Sobianowska,

dr inż. Agnieszka Świst

chemicy, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: dr inż. Agnieszka Sobianowska-
-Turek

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ P, SP, G, PG

godz. 11:30-12:30

Jak nasz organizm rozpoznaje patogeny? – symulacja w warunkach laboratoryjnych

mgr Anna Jarzab

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

uwagi: 2 gr. po 15 os.

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WARSZTAT G, PG

piątek, 24 października

godz. 11:30-12:30

Siłowanie z prawami natury

mgr inż. Małgorzata Burda

doktorantka, Wydział Chemiczny, PWr

współprowadzący: mgr inż. Kamila Olech

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 150

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

POKAZ SP

godz. 12:00-12:45

Śladami Mendelejewa – eksperymenty chemiczne

dr inż. Katarzyna Sobianowska,

dr inż. Agnieszka Świst

chemicy, Wydział Chemiczny, PWr

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

POKAZ P, SP, G, PG

godz. 12:00-13:00

Woda – wielka tajemnica

dr Piotr Psuja

INTiBS

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 400

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:45-13:45

Jeść oczami – postrzeganie smaków po ich wyglądzie i zapachu

mgr Anna Jarzab

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Agnieszka Mehlich

uwagi: 2 gr. po 15 os.

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 30

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 12:45-13:45

Wielka armia w kropli krwi, czyli jak działa układ odpornościowy

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 2.09-17.10, tel. 606 456 507,

marketing@ckmuza.pl

liczba miejsc: 150

CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD G, PG, D

- Adach Karolina, mgr inż. 65
Adamczewska-Sowińska Katarzyna,
prof. dr hab. 52
Adamczyk Maja, mgr 50, 82, 83, 88, 98, 99,
112, 123, 124, 125
Adamiak Wacław, dr 96
Adamski Ryszard, dr 36
Aftyka-Łoda Sylwia 114
Alberska Małgorzata, dr 30
Al-Hadad Jonas 46
Andrzejak Ryszard, prof. dr hab. 113
Andrzejewska Justyna, dr 45
Antoniak-Lewandowska Krystyna, dr 45
Antończak Arkadiusz, dr inż. 76
Araszkiewicz Michał, dr inż. 46
Arendt Agata, mgr 81, 82, 83, 84
Augustyniak Izabela, mgr inż. 79
Auguścik Łukasz 37
B
Babicka Anna, mgr 22
Balasiński Maciej, dr arch. 23
Bal-Domańska Beata, dr 106
Banasiak A., dr 52
Baranowska Gabriela, mgr 108, 111
Bardziński Piotr Józef, mgr inż. 70
Bartczak Jolanta 92
Bartkowiak Anna 55
Bartnicki Łukasz 60
Bartnik Beata 88, 108
Bartosz-Bechowski Hubert, dr 61, 95, 96, 97
Bartz Mateusz 52
Bartz Wojciech, dr 66
Baszton Krzysztof, mgr 31
Bauer Joanna, dr inż. 40, 55, 74
Bazan Małgorzata 16
Bazylińska Urszula, dr inż. 62
Bąkowicz Julia, dr inż. 61
Bednarek Marta, mgr 29
Bednarski Mariusz, mgr inż. 16
Berezowski Leszek, prof. dr hab. 15
Bernat Piotr, dr 111
Bernat Roman 107
Białek Michał, mgr inż. 59
Biały Elżbieta, mgr 72
Biazik Ewa, mgr inż. 49
Biedroń Magdalena 52
Biegańska-Dembowska Danuta, lek. 37
Biel Wiesław 46
Bielawska-Pohl Aleksandra, dr inż. 42, 86, 87,
95, 96, 97, 102, 103, 105, 111, 112,
116, 118, 119, 120, 125
Bielecki Krzysztof, dr inż. 52
Bielewicz Marcin, mjr mgr 33
Bieńkowski Paweł, dr hab. inż., prof. PWR 73
Bigiel Wojciech, mgr 46
Biskup Waldemar, mgr 47
Blachowski Jan, dr inż. 12
Blachura Beata, dr 44
Bloch Anna, mgr 16
Błach Renata 91
Błaś Marek, dr 63
Błaut Arkadiusz, dr 70
Bocheńska Agnieszka, mgr inż. arch. kraj. 27, 83
Bocheńska-Skałeczka Anna, dr inż. arch. 26
Bodakowska Joanna, mgr 73
Bodkowski Robert, dr inż. 53
Bogacz Adam, dr hab. 63
Bogunia-Kubik Katarzyna, dr hab., prof. PAN
40, 41, 87, 95
Bojko Małgorzata, mgr inż. 95
Borc Anna, dr 118, 119
Borkowska Anna, dr 32
Borowiak Daniel, dr inż. 72
Borska Sylwia, dr 36
Borusiewicz Natalia 19
Boryslawski Krzysztof, dr hab., prof. nadzw. 111
Brandyk Daniel 74
Braun Łukasz, mgr 37
Bronkowska Monika, dr hab. inż. 12
Bryl Robert, dr hab. 69
Brząkała Włodzimierz, dr hab. inż. 62
Buchman Kazimierz, dr inż. 46
Buczowska Barbara 109
Bućko Aleksandra, mgr inż. 59
Budzisz Joanna, dr inż. 42
Bugła-Płoskońska Gabriela, dr hab. 51
Bulińska Katarzyna, mgr 45
Bullido Sara 91
Bułat Silva Zuzanna 14
Burda Małgorzata, mgr inż. 81, 88, 89, 95,
106, 108, 109, 121, 122, 126
Burliga Stanisław, dr 65
Cabaj Joanna, dr hab. inż. 58, 81, 88, 89, 100,
109, 117, 124
Cach Aleksandra, mgr 15
Cader-Sroka Barbara, mgr 71
Cebula Rafał 102
Cebulski Kamil 12
Chajec Angelika 52
Chaszczewska-Markowska Monika, dr 41, 87, 96
Chlebda-Sieragowska Ewa, dr 43
Chmiel Klaudia 52
Chmielewska Ewa, mgr 71
Chmielewska Magdalena, dr 54
Chmielewski Piotr, mgr 37
Chmura Wojciech Marek, dr inż. 108
Chorażyczevska Tamara, mgr 81, 82, 105
Chorbiński Paweł, dr hab. 53
Chrobot Magdalena, dr 46
Chromik Krystyna, dr 45
Chrostowski Henryk, dr inż. 86
Chrzanowska A. 108
Chrzanowska Maria, dr inż. 53
Chrzanowski Marcin 22, 23, 38
Chwałczyńska Agnieszka, dr 45
Cichocka Judyta 28
Ciesielska Urszula, dr 37
Cieśla Aneta, mgr 90, 125
Cieśla Rafał, dr 10
Cieślak Katarzyna 78
Cieślak-Golonka Maria, prof. dr hab. inż. 61
Cisło Anna, dr 19
Cwynar Bartłomiej 22, 23
Cwynar-Zajac Łucja, mgr inż. 36
Cybiński Rajmund 96
Cykowska Małgorzata, mgr inż. 75
Cymbała Violetta, mgr 38
Czachor Rafał, dr 87
Czaińska Ewa, dr 91, 93
Czaja Dariusz, mgr 92
Czapka Tomasz, dr inż. 80
Czaplińska-Białecka Katarzyna, mgr 54
Czaplińska-Mrozek Elżbieta, dr hab. 26
Czarnik Anna, mgr 29
Czermak Patryk, mgr 102
Czuchra Monika, mgr 12
Czułowska Aleksandra, mgr 50
Czyżewska Katarzyna 52
Ćwik-Jacuk Joanna, mgr inż. 99
D
Dąbrowska Adrianna 55
Dąbrowska Klaudia, inż. 51
Dąbrowska Krystyna, dr 41
Dąbrowska M., dr 97
Dąbrowski Czesław, pptk mgr 33
Dąbrowski Paweł, dr 38, 89, 97, 104, 110, 118
Demkowicz Andrzej, mjr dr 33
Demkowicz Maria 17
Detyna Beata, dr 110
Detyna Jerzy, dr hab. inż., prof. PWR 68
Dębiec-Bąk Agnieszka, dr 45
Dębowska Ewa, prof. 69
Długosz Zygmunt, mgr 16
Dmochowska Grażyna 89
Dmowska Ewa, mgr 15
Dobosz Agnieszka, dr 43
Dobosz Tadeusz, prof. 10, 106, 107, 117
Dobrowolska Anna, dr inż. 29
Dobrowolski Aleksander, mgr 96
Dolińska Kamilla, dr 121, 122
Dołbłasz A., dr 52
Domagała Arkadiusz, dr 31
Domagała Zygmunt, dr 8, 38, 90, 97, 104, 111
Dopierański Przemysław, dr 97, 110
Dorotkiewicz-Jach Agata, dr 50
Dramińska Agnieszka, mgr 29
Drożdż Wioletta, dr inż. 49
Drożdżyńska Anna, mgr inż. 61
Drożdż Jolanta, mgr 107
Druczak Katarzyna, mgr 110, 112, 114
Dryhus Adam, kpt. mgr inż. 33
Drzeniecka-Osiadacz Anetta, dr 64
Dubińska-Magiera Magda, dr 56
Dudek-Kajewska Anna 17
Dudziak Ewa, dr hab. 59
Dudziński Piotr, prof. dr hab. inż. 7, 13, 74
Duffy Helena 14
Duma Robert, mgr 101
Dunajski Andrzej, dr 36, 95, 103
Dworak Anna 31
Dyląg Mariusz, dr 50
Dymara Jan, prof. dr hab. 68
Dymarska Ewelina, mgr inż. 48, 56, 86
Dymarska Monika, mgr inż. 59
Dymińska Lucyna, dr 59
Dymytryszyn Jerzy, mgr 91
Dyrcz Krzysztof, dr inż. 76
Dziadkowiec-Plewko Anna, mgr 92
Dziąła Beata, mgr 20
Dziąło Magdalena, mgr 108, 111
Dzidowski Adam, dr inż. 32
Dzielak Anna, mgr inż. 88, 95, 109, 121,
122, 125
Dzimitrowicz Anna Patrycja, mgr inż. 58
Dziuba Magdalena 18
Dzwończyk Szymon 75, 126
E
Einhorn Ignacy, dr n. med. 102
Elsner Tomasz, dr hab. 67
Ewert Paweł, dr inż. 76
F
Ferdek Bogdan, ks. prof. dr hab. 35
Fertala-Harlander Beata, mgr 12
Fiebig Wiesław, dr hab. inż., prof. PWR 73
Figurska-Ciura Danuta, dr inż. 48, 49
Fiodorenko-Dumas Żanna, dr 45
Fiamma Adam, mgr 14
Florczak Agnieszka, dr 31
Florczak Jacek, mgr 112
Fogt Andrzej, dr 36, 73
Franc Adrianna, mgr 38
Franciszek Roman, dr 50, 51
Furmanowska Mirosława, doc. dr 113
Furtak Julian, dr 70
G
Gajda Ewa, mgr 50, 88, 98, 99, 112, 123,
124, 125
Gajdis Anna, dr 15
Gajdzińska Joanna, mgr 95
Gajewska-Prorok Elżbieta 22
Gajewski Juliusz B., prof. dr hab. inż. 69, 70
Gajna-Korycka Anna, mgr inż. 78
Galiak Kamil 70
Galik Piotr, mgr 17
Gancarz Roman, prof. dr hab. inż. 61, 106,
111, 115
Gancarz Wiesław, dr inż. 61
Gawelczyk Michał, mgr inż. 88
Gazarkiewicz Piotr, mjr mgr 33
Gburek Szymon, dr 71

INDEKS OSOBOWY

- Gebhard Zofia, mgr 23
 Gemborys Katarzyna, mgr 22
 Gertner Monika, mgr 91, 92
 Gęsicki Marcin, lek. 9, 103, 105, 113, 123, 124
 Giergiel Mariusz, prof. 92
 Gil Radosław, mgr 13, 53
 Gisterek Igor, dr inż. 77
 Giża Wojciech, dr 103, 118
 Głapka Natalia 20
 Glatzel-Plucińska Natalia, mgr 36
 Glinka Kamil, mgr 112, 113
 Głęb Iga 52
 Głogocka Daria, mgr inż. 42
 Głogowski Marek, dr inż. 69
 Głowacki Tadeusz, dr inż. 11
 Głowiak Dorota 52
 Głuch-Klucznik Aneta, dr hab. 26
 Głuszczyk Dariusz, dr 106
 Goczał Robert, dr 35
 Godlewska Patrycja, dr 59
 Gola E., dr 52
 Golema Amelia, dr 25
 Golicka Agnieszka 52
 Gołacki Łukasz, inż. 69
 Gołębiowski Adam, dr 16, 17
 Gomuła Aleksandra, mgr 110, 120
 Gorczyca Daiva, dr 7, 48, 119
 Gorzelak Mariusz, mgr 22
 Gotowała Roman, dr 100, 102
 Górska Sabina, dr inż. 41, 84, 85
 Grabińska Natasza, mgr 108
 Grabowiecka Agnieszka, dr 61
 Greb-Markiewicz Beata, dr inż. 59, 62
 Gregoliński Janusz, dr 58
 Grobelny Zbigniew, pplk dr 82, 83, 93, 100, 101
 Grocholska Bożena, mgr 72
 Gronczewski Andrzej, dr inż. 75
 Gronostajska Barbara, prof. 26, 29
 Gruca Krzysztof, mjr dr 33
 Grudzińska Katarzyna, mgr inż. 65
 Grusiecka-Domagala Joanna, mgr 16, 89
 Grygier Dominika, dr inż. 88, 89
 Grzegorzka Jędrzej, lek. 37
 Grzelczak Barbara 29
 Grzelczak Elżbieta, mgr inż. 92, 94
 Grzesiek Arkadiusz 34
 Grzybowski Henryk, mgr 20, 99, 102
 Grzyś Edward, dr hab. inż. 52
 Guła Grzegorz, dr 50
 Gurgurewicz Joanna, dr 66
 Gutt Paweł, kpt dr inż. 101
 Guz-Regner Katarzyna, dr 17, 50
 Gworys Bohdan, dr hab., prof. UMW 37
Habrych Marcin, dr inż. 76
 Haczekiewicz Katarzyna, dr 36
 Hajdusianek Anna, dr inż. 69, 82, 83, 84
 Halor Jakub, dr 78, 79
 Hamryszak-Sierpowska Marta, mgr 16
 Haraf Gabriela, dr inż. 49
 Hauke Krzysztof, dr 72
 Heider Roman, mgr 43
 Helios Joanna, dr 29
 Helwig Jarosław, mgr 91
 Herlender Kazimierz, dr inż. 88
 Hoffmann Agata, mgr 81, 82
 Humeniuk-Walczyk Monika, dr 31
 Hurkacz Magdalena, dr 40, 95, 104
Idkowiak Marta, mgr 20
 Iłski Zdzisław, dr 30
 Imiela Konrad, mgr 8
 Iwanejko Jakub 59
Jabłońska Jadwiga, mgr 56
 Jabłońska Karolina, dr 36
 Jach Katarzyna, dr inż. 72
 Jacuk Waldemar, mgr inż. 98
 Jagiełło Anna, mgr inż. arch. 21, 26
 Jagodzińska Aleksandra 51
 Jakubiak Marta, dr 62
 Jakubowicz Stanisław, dr 99, 100
 Janas Małgorzata, mgr 108
 Janczak Marzena, dr inż. 53
 Janczar-Smuga Małgorzata, dr inż. 50
 Janek Tomasz, dr 55
 Janiak Agata, mgr 14
 Janicka Joanna, mgr 55
 Janowicz Ryszard 101
 Januszevska Małgorzata, dr 108
 Jarema Michał, mgr inż. 69
 Jaroszewicz Adam, dr inż. 73
 Jarzqb Anna, mgr inż. 41, 81, 83, 84, 89, 90, 101, 103, 111, 112, 113, 119, 120, 126
 Jasińska-Sadura Jadwiga 21
 Jasiński Ryszard, dr 45
 Jaskólska Justyna, mgr 109
 Jasnowska Agata 78
 Jastrzębski Mirosław, dr 66
 Jaszczak Marcin, dr 46
 Jaszkiwicz-Gajda Beata 93
 Jawień Ewa, mgr inż. 48, 96, 103, 104, 105, 107, 115, 119, 120
 Jawor Krzysztof 12
 Jaworowski Błażej, mgr inż. 76
 Jaworski Marek, dr inż. 76
 Jaworski Ryszard, prof. dr hab. 10
 Jedlecka Wioletta, dr 29
 Jeleń Karolina 39
 Jerczyńska Marzena, mgr 113
 Jerzykiewicz Maria, dr hab. 58
 Jezierska s. Ewa J. OSU, prof. dr hab. 35
 Jezierski Adam, prof. dr hab. 7
 Jeżowska Izabela, dr hab. 26
 Jędrzycka-Hamera Anna, mgr 25
 Jędrzyak Jacek, mgr 104
 Jędrzejec Karolina, mgr 31
 Joachimiak Izabela, mgr inż. 125
 Jonkisz Anna, mgr 9
 Józefowski Eugeniusz, prof. 94
 Józefowski Piotr, dr 45
 Józwiak Jakub (Di Marcantonio), dr 110
 Józwiak Magdalena, dr 15
 Józwiak Agnieszka, dr inż. 69, 70
 Jurasz Alina, dr 100, 105
 Jurek Piotr, dr hab. 111
 Jurek Tadeusz, dr 30
 Juszczyk Piotr, dr inż. 48
Kabat Katarzyna, mgr 20, 26
 Kacala Ryszard Rafał, dr 37, 38
 Kachel Joanna 116
 Kacprzak Karol, dr hab. 7
 Kaczmarek Wojciech, dr 125
 Kaczmarek Żanetta, doc. dr 110
 Kaczmarek-Molis Grażyna 92
 Kaik-Woźniak Anita, dr 44
 Kajdanek Katarzyna, dr hab. 32
 Kajetanowicz Helena, dr 14
 Kaleta Agnieszka 20
 Kalisiak Michał, kpt. dr 93, 99
 Kaliszak Magdalena, mgr 94
 Kalka Dariusz, dr hab. 90
 Kałamajka Małgorzata, mgr 95
 Kalka Dariusz, dr hab. 8
 Kałuźny Krzysztof, dr 45
 Kałwa Małgorzata, dr 45
 Kamiński Wojciech, dr 69
 Kandefer Tadeusz 99
 Kania Anna, mgr 16
 Kardaś Grażyna, mgr 91
 Karłowicz-Bodalska Katarzyna, mgr farm. 40
 Karnicka Patrycja 92
 Karpicka Małgorzata, mgr 19
 Karpicki Grzegorz, mgr 74
 Karpiewska Anna, mgr 43
 Karwat Paweł, mgr inż. 75
 Kawecki Jerzy, dr 10
 Kazanecka Aneta, dr 81, 82, 83, 84
 Kazimierzczak Małgorzata, mgr 22
 Kazun Agnieszka, dr 113
 Kazmierczak Andrzej, dr hab. inż., prof. PWR 88
 Kazmierczak Mikołaj, mgr 54
 Keler Radosław, mgr 21
 Keuten Heinz-Peter, mgr 101
 Kędra Edyta, doc. dr 90
 Kędzierska Anna, mgr 96, 102, 118
 Kędzierski Paweł, dr inż. 58
 Kęsik-Szelech Agata, dr 50
 Kęskiewicz Piotr, dr inż. 80
 Kiałka Agata, mgr 54
 Kiba-Janiak Maja, dr inż. 105
 Kicia Marta, dr 43
 Kicielińska Jagoda, mgr inż. 41
 Kida Janusz, doc. dr 101
 Kiewra Dorota, dr 50
 Kijewska Monika, dr 58, 102
 Kilian Aleksandra, dr 53, 54
 Kiljan Mariusz, mgr 26
 Kimel Anna 52
 Klamut Piotr, dr hab. 105
 Klarowski Andrzej, dr 47
 Klepacz Ewa, mgr inż. 61
 Klimczak Aleksandra, dr hab., prof. PAN 40, 89, 100, 109, 117, 121, 122
 Klubiński Grzegorz, mgr inż. 79, 80
 Kluczyk Alicja, dr 57
 Kłak Adam 38
 Kłak Julia, dr 57, 58
 Klassen Mariola 113
 Kłonowski Maciej, dr 64
 Klusek Dariusz, kpt. mgr 33
 Kobierzycki Christopher, lek. 36
 Kobusiński Mirosław, mgr inż. 80
 Kobyłka Michał J., dr 58
 Kociuba Marek, kpt. mgr 33
 Kohlman Piotr, mgr 91, 93
 Kokot Izabela, mgr 42
 Kolanek Aleksandra, mgr 54
 Kolczyńska Beata, mgr 113
 Kołaczkowski Marcin, dr 40, 96, 97, 100, 116, 120
 Kołaczkowski Zbigniew, dr 71
 Kołodziej Ewa, mgr 93
 Kołodziejczyk Krzysztof, mgr inż. 78
 Kondro Magdalena 15
 Konieczny Jan, mgr inż. 58
 Konopka Bogumił, dr inż. 55
 Konopska Bogusława, dr 59
 Konopska Elżbieta, mgr 94
 Kopacki Grzegorz, dr 71, 104
 Kopacz Magdalena 51
 Kopeć Monika, mgr 38
 Korabiewski Bartosz, dr 62
 Korabik Maria, dr hab. 57
 Kordas Jerzy, dr 30
 Kornacka Wioletta 93
 Korycki Tomasz, mgr inż. 78
 Korzystka Magdalena, mgr 62, 63
 Kosatka Karolina, inż. 51
 Kosek Wojciech, mgr inż. 75
 Kosina Romuald, prof. dr hab. 86, 100, 101, 106, 107, 115, 119, 120
 Kosowski Andrzej, dr 21
 Koszelnik-Leszek Anna, dr inż. 48
 Kościewicz Dawid, mgr 29
 Kotecki Andrzej, prof. dr hab. 48
 Kotliński Arkadiusz Z., doc. dr 87, 92

- Kotylak Aleksandra, mgr 37
 Kowalczuk Ewa, mgr 109
 Kowalczyk Adam, dr 40
 Kowalczyk Artur, dr hab. inż. 53
 Kowalczyk Edyta, dr 30
 Kowalska-Górska Monika, dr inż. 26
 Kowalski Kazimierz, ptk dr inż. 12
 Kozłowska Joanna, mgr inż. 59
 Krajewska Gabriela 14
 Kratz Ewa Maria, dr 49
 Krawczyk Józef, dr 11, 52, 54, 55
 Krawczyk Michał 34
 Kreitschitz A., dr 52
 Kretowicz Magdalena 44
 Krężel Agata, mgr inż. 27
 Krężel Artur, dr hab. 55
 Krokosz-Krynke Zofia, dr inż. 29
 Kromer Krystyna, prof. dr hab. 52
 Krotkiewski Hubert, prof. dr hab. 41
 Król Nina, mgr 50
 Królak-Olejnik Barbara 42
 Krukowski Piotr, mgr 78
 Kruszyna Maciej, dr inż. 77
 Krych Andrzej, dr inż. 78
 Krzysztof Michał, dr inż. 74, 79
 Krzemińska Sylwia, dr 38
 Krzyszczuk Łukasz, mgr 14
 Krzywda Piotr, mgr 114
 Krzywonos Małgorzata, dr hab. inż., prof. UE 49, 51, 64
 Książczyk Marta, mgr 51
 Książek Krystian, mgr 91
 Kubica Agnieszka, mgr 41
 Kubicki Wojciech, dr inż. 74
 Kufel-Diakowska Bernadeta, dr 18
 Kukielczyńska-Krawczyk Klaudia, dr 25
 Kukuła Anna, mgr 64
 Kula-Wysoczańska Anna, dr 67
 Kulczycki Grzegorz, dr inż. 63
 Kulesza Hanna, mgr 14
 Kundera Elżbieta, prof. dr hab. 30
 Kunicki Piotr, inż. 79
 Kunysz Piotr, dr 47
 Kupryjańczyk Maciej, kpt. mgr 33
 Kurc-Darak Bożena, dr 38
 Kurlej Wiesław, dr hab. 37
 Kuropatwa Alicja 17
 Kuźniak Marek, dr hab. prof. UWr 15
 Kuźaj Agnieszka 58
 Kwaśna Anna, dr 46
 Kwaśnicki Witold, prof. dr hab. 19
 Laber Wojciech, mgr 44
 Labus Karolina, dr inż. 56
 Lachowska Monika 43
 Lalkarskiego Wydziału, studenci 12
 Landzberg Iwona, mgr 114
 Laska Marta, dr inż. 80
 Laskowski Mirosław 125
 Laszki-Szcząchor Krystyna, dr 42
 Latocha Agnieszka, dr 103
 Lebioda Arleta, mgr 9, 42
 Lech-Brzyk Krystyna, dr inż. 63
 Lehman Ludwik, mgr 92
 Lemański Karol, dr inż. 74
 Lesiuk Grzegorz, dr inż. 73, 74, 75, 83, 84
 Leszczenko Larysa, dr hab. 32, 86, 118, 120
 Leszkiewicz Joanna 16
 Lewandowska Malwina, mgr inż. 69, 70
 Lewandowski Damian, mgr 56
 Liber Arkadiusz, dr inż. 10
 Libner Artur, mgr 93
 Lisiecki Radosław, dr 69
 Lisowska Jolanta, mgr 110
 Lisowska Urszula, mgr 34
 Litwa Agnieszka, mgr inż. arch. 21
 Lutosławski Krzysztof, mgr inż. 72
 Łach Anna, mgr 14
 Ładacki Waldemar, mgr 17
 Łaszewski Witold, mgr 86, 88
 Ławicki Jakub 28
 Ławniczak Aldona, mgr 113
 Łątka Agnieszka, mgr 50
 Łosiak Anna, dr 66
 Łoza Agnieszka 35
 Łożna Karolina, dr inż. 48
 Łubocka Joanna, dr 54
 Łuczyc Agnieszka, mgr 91
 Łukasiewicz Marcin, dr hab. inż. 56
 Łupicka-Szczęśnik Dagmara, dr 31
 Łupicki Dariusz, dr 53
 Łuszczek Katarzyna, mgr inż. 65
 Łużny Jan, mgr 89
 Łyczkowska Edyta, mgr inż. 75
 Łydzba-Kopczyńska Barbara, dr 60
 Łysek Alicja, inż. 51
 Machcińska Katarzyna, mgr 72
 Maciejko Alicja, dr inż. arch. 108
 Maciszewska Agnieszka, mgr inż. 92
 Mackiewicz Dorota, dr 56
 Mackiewicz Paweł, dr hab. 56
 Mackiewicz Piotr, dr inż. 77
 Mackiewicz Wojciech, mgr 34
 Madziar Maciej, dr inż. 65, 76
 Magner Elżbieta, dr 14
 Majdańska-Wachowicz Urszula, mgr 95
 Majewska Katarzyna 8
 Majewska Paulina, dr 60
 Majka-Rostek Dorota, dr hab. 119, 120
 Majorkiewicz Anna, mgr 114
 Makaro Julita, dr 121, 122
 Makaś Marcin, mgr sztuki 12
 Makowski Łukasz, mgr 84
 Makuch Jacek, dr inż. 77
 Malinowski Robert, kpt. mgr inż. 11
 Małolepsza-Jarmołowska Katarzyna, dr hab. 40
 Małyga Grzegorz 32
 Małyga Maciej, ks. dr 35
 Man-Kupisińska Aleksandra, mgr inż. 42
 Marciniak Agnieszka, mgr inż. 57
 Marciniak Ewelina, mgr 114
 Marciniak Marcin, mgr inż. 73
 Marciniszyn Marcin 99
 Marcinkowski Jakub 106
 Marek Aneta, dr 104
 Markowski Piotr, dr inż. 79
 Marszał Maciej, prof. dr hab. 29
 Maryński Aleksander, mgr inż. 86
 Masztalerz Piotr, mgr 46
 Matkowska Anna, mgr 91
 Matusiak Aleksandra, mgr 95, 96
 Matusiak-Małek Magdalena, dr 66
 Matuszak Marcin, mgr 74
 Matuszek Józef, prof. dr hab. inż. 113
 Matyja Aleksandra, mgr 19
 Matysiak Renata, mgr 91, 95
 Mayer Magdalena, mgr inż. 78
 Mayer Paulina, dr 57
 Mazgajczyk Emilia, mgr inż. 50
 Mazur Marcelina, dr inż. 57, 59
 Mazurkiewicz Jacek, prof. dr hab. 19
 Mazurkiewicz Karolina, mgr inż. 21
 Mazurkiewicz-Kania Marta, dr 53
 Mazurski Krzysztof R., prof. dr hab. 102
 Meissner Anna, mgr inż. 72
 Meńkarski Mirosław, mjr dr 33, 81, 82, 84, 93, 102, 105, 114, 116, 121, 123
 Merta-Staszczak Adriana, dr 17
 Merwid-Łąd Anna, dr 43
 Miazga Beata, dr inż. 18
 Miązek Teresa, dr 15
 Michalak Izabela, dr inż. 58
 Michalczak Waldemar, dr 89
 Michalewicz Katarzyna 18
 Michalski Rafał, dr inż. 72
 Michno Elżbieta, mgr inż. 113
 Mickiewicz Aleksander, mgr 87
 Migała Krzysztof, dr hab., prof. UWr 63
 Migocka Magdalena, dr 52
 Migocka-Patrzałek Marta, dr 56
 Mikłaszewski Aureliusz, dr inż. 62
 Mikołajczyk Małgorzata, mgr 31, 67, 68, 103
 Milecka Daria, prof. 22
 Milewski Bożydar 11
 Miniewicz Marta 11, 13, 121
 Miodek Jan, prof. dr hab. 7, 109
 Misiak Marcin, dr 13
 Miszczek Andrzej, mgr 9
 Młodzińska Ewa, dr 52
 Młyńczyk Marta, mgr 112
 Modzeł Maciej, mgr 86
 Modzeł Paweł, dr inż. 94
 Mokrzeczka Martyna, mgr inż. arch. 23
 Molecki Bogusław, dr inż. 78
 Mońka Małgorzata, mgr 22
 Moreira Helena, dr 43
 Moskal Teofil, dr 110
 Mościcki Krzysztof, dr inż. 76
 Mroccka Justyna, mgr 16
 Mrowiński Paweł, mgr inż. 69
 Mucha Beata, dr 108
 Mulak Maciej, dr inż. 84, 90
 Mulak Małgorzata, dr 114
 Mulak Wojciech, dr 87
 Musiał Maciej, mgr 82, 83
 Musiał Mateusz, mgr inż. 73
 Muskała Piotr, mgr 63, 64
 Muszer Antoni, dr hab. 66, 120
 Muszer Jolanta, dr 83, 84, 85
 Myśkow E., dr 52
 Najbar Anna, mgr 54
 Niebudek Tadeusz, dr 45
 Niedźwiedzki Robert, dr 65
 Niemczura Ewa, dr 71
 Nienartowicz Beata, dr inż. 73
 Niewiadomska-Kocik Joanna 117
 Niewierska Aleksandra 118, 123
 Noga Joanna, mgr inż. 59
 Nowacka Anna, mgr inż. 13
 Nowacki Krzysztof, pptk dr 98, 99, 100, 109
 Nowaczewska Wioletta, dr 54, 55
 Nowaczyk Emilia, dr inż. 18
 Nowak Aleksandra, mgr 36
 Nowak Daniel 115
 Nowak Izabela, mgr 92
 Nowak Piotr Maciej, dr hab. inż. 57
 Nowak Rafał, dr 75
 Nowakowski Dariusz, dr 9
 Nowak-Walasińska Marlena, mgr 108
 Nowicka Joanna, inż. 93
 Nowicki Marek, dr hab., prof. UWr 70
 Nowosielska-Sobel Joanna, dr 104
 Obłąk Ewa, dr hab. 50, 51
 Obst Krystyna, mgr 110
 Obuchowska J. 107
 Ochman Katarzyna, dr 14
 Okńczyc Piotr, mgr 61
 Okrasa Kamila 24, 37
 Okreglicka-Forysiak Ewa, mgr 20
 Okulewicz Krzysztof, mgr 17
 Olcese Gianluca, mgr 54
 Olech Kamila, mgr inż. 81, 88, 89, 95, 96, 97, 109, 117, 121, 122
 Olejarczyk Michał, mgr inż. 80
 Olejnik Sławomir, mgr 91
 Olek Jerzy, prof. 21
 Oliwa Agata 37, 57
 Omiljanowski Krzysztof, dr 103

INDEKS OSOBOWY

- Opala Małgorzata 107
 Orkusz Agnieszka, dr inż. 48, 49
 Orłowska Beata, mgr 11
 Orłowski Marek, dr inż. 61
 Ortyl Sławomir 22
 Oryńska Anna 18
 Orzechowski Kazimierz, dr hab., prof. UW 7, 115
 Orzęcka Ewa, mgr 92
 Osowski Mirosław, mgr 25
 Ostrowska Bożena, dr hab., prof. AWF 45
 Ostrowska-Dudys Maria, mgr inż. arch. kraj. 27
 Ostrowski Jakub, mgr 71
 Oszurko Andżelika, mgr 93
 Ota Toyotaka, dr 16
 Owczarek Artur, dr 44
 Owoc Barbara 20
Pacholski Jan, dr 18, 19, 102
 Pacoń Jarosław, dr 53
 Pactwa Katarzyna, dr inż. 96
 Pająk Agata 42
 Pakowska Marta 28
 Palczak Czesław, mgr inż. 78
 Pałach Aleksandra, mgr 115
 Pałka Marta 55
 Panek Paulina, mgr 36, 48
 Pańta Kalina, mgr 20
 Papla Daniel, dr 29
 Paprocka-Borowicz Małgorzata,
 dr hab., prof. UMW 42
 Partyka Beata 20, 31
 Paszek Karolina, mgr 57
 Paszek-Piątek Karolina, mgr 97
 Paściak Mariola, dr 42
 Patela Sergiusz, prof. dr hab. inż. 79
 Patorczyk-Pytlik Barbara, dr hab. inż. 48
 Pawik Łukasz, mgr 45
 Pawlaczyk Izabela, dr inż. 61
 Pawlak Aleksandra, dr 51
 Pawlak Marcin, dr inż. 76
 Pawlik Lech, dr inż. 65
 Pawlik Małgorzata, mgr 93
 Pawlik-Sobecka Lilla, dr 43
 Pazik-Kasprowicz Katarzyna 115
 Pązik Robert, dr 70
 Pelczarski Michał, dr inż. 21
 Perkowska Anna 108
 Pędziwiatr Artur, mgr 62
 Pękala Ryszard, doc. dr 89
 Pękła Anna, dr hab. inż., prof. UPW 48
 Piasecki Egbert, dr hab., prof. PAN 89, 90, 118
 Piasecki Tomasz, dr 53
 Piech Sławomir, mgr 94
 Piekara Agnieszka, mgr 13, 49
 Piepiora Zbigniew, dr 101
 Piesiak Stanisław, prof. dr hab. 86, 93
 Pietkiewicz Kamila 57, 59
 Pietkiewicz Marcin, mgr 114
 Pietraszewska Jadwiga, dr hab. 45
 Pietraszewski Bogdan, dr 74
 Pietryka Mirosława, dr inż. 52
 Pietrzak Zbigniew, dr 34
 Piętka-Ottlik Magdalena, dr inż. 57
 Pigulski Andrzej, prof. 71
 Pigulski Bartłomiej, mgr 86
 Pijarowska Aleksandra, dr 13
 Pikoń Patrycja 37, 38, 59
 Pilecka Elżbieta 15
 Pilecki Patryk, lek. 10, 102, 111, 116, 123
 Pilitsidis Romualda, mgr 91, 93
 Piotrowska-Marchewa Monika, dr 18
 Pitera Katarzyna, mgr 105
 Piowar Łukasz, dr 72
 Piowar-Sulej Katarzyna, dr 32
 Plinta Magdalena, mgr 100, 118, 120
 Plutarski Michał 72
 Plączkowska Sylwia, mgr 44
 Płaskonka-Fietkowska J., mgr 97
 Płoszaj D. 110
 Płóciennik Halina 12
 Podkowski Marek, dr 29
 Podlaska Magda, dr inż. 52
 Podsiadła Dorota, dr 69
 Pokorny Przemysław, dr inż. 52
 Polechońska Ludmiła, mgr 60, 81
 Popiołek Adam, mgr inż. 77
 Popłońska Anna, mgr inż. 32
 Popowczak Marek, dr 47
 Poprawa Ryszard, dr 39
 Poręba Marcin, mgr inż. 61
 Porębska Aleksandra, mgr inż. 81, 82
 Porwolik Krystian, dr 37, 38, 104, 111
 Porwolik Michał, dr 37, 38
 Postawa Andrzej, dr 28
 Postawa Konrad, mgr inż. 80
 Posyński Ewelina, mgr 56
 Potocki Jacek, dr hab., prof. UE 101
 Pradella Diana 24
 Preś Paweł, dr 71
 Prokopski Jacek, dr hab. 34
 Przerwa Barbara 22
 Przerwa Tomasz, dr hab. 116
 Przesławska Gabriela, dr 19
 Przybylska Anna 93
 Przybyła Bogdan, dr inż. 73
 Przykuta Wiktor, mgr inż. 114
 Psuja Piotr, dr 69, 82, 83, 84, 86, 87, 89, 92,
 94, 98, 102, 105, 107, 108, 111, 112,
 113, 115, 116, 121, 122, 126
 Ptak Ewa 115
 Ptak-Gusin Anna, dr 21, 23, 24
 Puda Małgorzata, mgr inż. 21, 23, 26
 Pułaczewska Hanna, dr hab. 108
 Puzyński Marek, dr 38
Raczkowski Kamil, inż. 79
 Radomska Dorota, mgr inż. 109
 Radośniński Łukasz, dr inż. 71
 Radzik Sławomir, mgr 119, 123
 Radio Andrzej, dr 34
 Radziszewski Krzysztof, dr 88, 89, 90, 103,
 108, 109, 110, 117, 124
 Raj Danuta, dr 39
 Rak Artur 114
 Rakoczy Zygmunt, mgr 114
 Rańda Paweł 46
 Raszkiewicz I. 110
 Raszkowski Andrzej, dr 103, 105
 Ratajczak Magdalena, dr hab. 87, 123,
 124, 125
 Ratajczyk Mariusz, mgr dr 33
 Rejman Marek, dr hab. 47
 Rogaliński Paweł, dr inż. 72
 Rogowska Marta, mgr 69, 70
 Rogula Janusz, dr inż. 74
 Rokosa Artur, mgr 11
 Romanowicz Olivia 36
 Romiński Piotr, dr 22
 Ropski Jacek, dr 13
 Ropuszyński Piotr, mgr 62
 Rossowska Joanna, dr inż. 41
 Rozenblut-Kościsty Beata, dr 54
 Rozwadowska Bożena, prof. 98, 116
 Rożek Agnieszka, dr 15, 16
 Różańska Joanna 119
 Różycka Mirosława, mgr 94
 Rudawy Paweł, prof. 71
 Rudno-Rudziński Wojciech, dr inż. 90
 Rudyk Szymon 46
 Runowicz Sebastian 115
 Rusek Grzegorz, dr 60
 Rutkowska-Schock Anna, dr hab. 13
 Ryba Przemysław, mgr inż. 79
 Rybka Judyta, mgr inż. arch. 27
 Ryczek Mateusz, mgr 24, 25
 Ryczkowska Alicja, mgr 25
 Ryczyński Jacek, kpt. dr inż. 11
 Rydel Weronika 99
 Rydz Beata, mgr 99
 Ryniejska-Kiełdanowicz Marta, dr 86, 123, 124
 Rzońca Waldemar, dr inż. 29
Sala Agnieszka, mgr 54
 Salamon-Krakowska Katarzyna, dr 45
 Sambor Aleksandra, dr inż. 75
 Samoraj Mateusz, mgr inż. 62, 94, 106, 124
 Sawicka Teresa, dr hab. 26
 Sawiński Tymoteusz, dr 62, 64
 Sasiadek Wojciech, dr 59, 60
 Scheffler Tomasz, dr 19
 Schwate Mirosław, mgr 101
 Senze Magdalena, dr 26
 Serafin Liliana, mgr inż. 27
 Seruga Przemysław, mgr inż. 49, 51, 64
 Serwatka Tomasz, dr 17
 Sidorowicz-Mulak Dorota, dr 18
 Sienkiewicz Marek, dr 22
 Siepka Monika, mgr inż. 59
 Sikorska-Kłosowska Monika, mgr 92
 Silarska Dorota 118, 119, 123, 124
 Siomkajta Barbara, mgr inż. arch. art. plast. 21
 Sip-Podłęwska Dorota, mgr 99
 Siuta Jędrzej, lek. 9, 104, 112, 123, 124
 Skobrtal Marcin, dr 110
 Skoczylas Iwona, mgr inż. 65
 Skowron-Markowska Stefania, dr 15, 18,
 19, 23, 24, 55, 86, 87, 101, 103, 104,
 116, 117
 Skrabska Małgorzata, mgr 107
 Skubisz-Ślusarczyk Sylwia, dr 9, 96, 97
 Skurjat Aleksander, dr inż. 76
 Skurjat Krystyna, dr hab., prof. nadzw. 93
 Słowiński Jakub, dr inż. 74
 Słupianek Aleksandra 52
 Smejliś Tomasz, dr 112
 Smolik Bartosz, dr 30
 Smolański Grzegorz, dr inż. 75
 Smółka Łukasz, dr 47
 Sobel Grzegorz, dr 17
 Sobera Małgorzata, dr hab., prof. AWF 44
 Sobianowska Katarzyna, dr inż. 87, 111, 112,
 120, 121, 122, 126
 Sobiech Krzysztof A., prof. dr hab. 39
 Sobierajska Kalina 34
 Sobik Mieczysław, dr 62
 Soboń Grzegorz, dr inż. 76
 Sochocka Marta, dr 40, 41, 86, 87, 89, 90, 92,
 93, 94, 98, 100, 106, 109, 116, 117,
 120, 122, 126
 Sokolnicka Urszula, mgr 14
 Sokolowska Anna, dr inż. 20
 Sokołowska K., dr 52
 Solarz Małgorzata, dr 105
 Sołoducho Jadwiga, prof. dr hab. 60, 100, 108
 Sorokowska Agnieszka, mgr 42
 Sowa Alina, mgr inż. 61
 Sozański Tomasz, dr 52
 Sówka Izabela, dr hab. inż. 75
 Sówka-Pietraszewska Katarzyna, dr 15
 Speil Jerzy, mgr 71
 Sroka Aneta, mgr inż. 97
 Stachoń Aleksandra, dr 45
 Stachurska Aneta 38
 Stańczyk Renata, inż. 51
 Stasiuk Maria, dr 95, 107
 Staszak Urszula, mgr 73
 Staszak Zbigniew, dr inż. 73
 Staszczak Michał, dr 22
 Stefaniak Tadeusz, prof. dr hab. 53
 Stępień Marcin, dr hab. 61
 Stępień Tomasz, dr 34

- Stokowa-Soltys Kamila, dr 60, 88
 Strong Renata 94
 Struzik Monika, mgr 92
 Stryjewska Agnieszka, mgr inż. 59
 Stryjewski Antoni, mgr 64, 65, 87, 97, 101, 103, 115, 123
 Strzałkowski Paweł, mgr inż. 65
 Strzelczyk Bartosz, dr 9, 84
 Strzelecka Katarzyna, dr inż. 82
 Strzep Adam, mgr 69
 Studentowa Tatiana, mgr 16
 Styczynska Marzena, dr inż. 48
 Suchodolska A. 108
 Sudół Katarzyna, mgr 44
 Surowiecki Andrzej, dr hab. inż. 79
 Swacha-Lech Magdalena, dr 105
 Swatek Przemysław, dr 99
 Syrycki Marek 38
 Szafrąńska Agnieszka 40, 43, 44
 Szałapska-Jaskuła Joanna, mgr 94
 Szałata Łukasz, dr inż. 63
 Szandruk Marta, mgr 43
 Szatkowski Mateusz 69, 70
 Szczepan Stefan, mgr 47
 Szczepańska Anna, mgr 50
 Szczęsna Agnieszka 113
 Szczurek Andrzej, dr hab., prof. PWR 77
 Szczurowski Jacek, dr 112
 Szczygieł Anna 39
 Szefer Ilona, mgr inż. arch. 23
 Szewczuk Wojciech, mgr 71
 Szewczuk Zbigniew, prof. dr hab. 60
 Szklarz Przemysław, dr 57
 Szkoda Klaudia, mgr inż. 39
 Szleszkowski Łukasz, dr 10
 Szmigiel Marta, mgr inż. 69, 70
 Szmigielska Elżbieta, mgr inż. 74, 76
 Sznajd Grażyna, prof. dr hab. 86, 120
 Szopa Rafał, mgr 35
 Szostak Maciej, prof. dr hab. 10
 Szpala Agnieszka, dr 43
 Szubert Marcelina, mgr inż. arch. 27
 Szubert Rafał, dr 99
 Szulińska Katarzyna 54
 Szumilas Agnieszka, dr inż. arch. 28
 Szumny Antoni, dr hab. 60
 Szumny Dorota 39
 Szyjka Marcin 117
 Szymanowicz Adam, mgr dr 99, 116, 121, 122
 Szymańska Joanna, mgr 20
 Szymański Witold, dr inż. arch. 68
 Szymczak Anna 15
 Szymczakowska Marta, mgr 21
 Szymuszajner Beata, mgr 114
 Szymusiak Kamil, mgr 56
 Szyszka Adam, dr inż. 79
 Szyszka Danuta, dr inż. 59, 77
 Ściagała Marcelina, mgr 30
 Ślesak Edward, dr 110
 Ślęczka Aniceta, mgr inż. 49, 51, 64
 Śliwińska Małgorzata, mgr 44
 Śliwiński Michał, dr 62
 Ślusarczyk Anna, mgr 31, 32
 Ślusarczyk Dawid, dr 31
 Ślusarczyk Sylwester, dr 43
 Śniadek Patrycja, dr inż. 74
 Śnita Joanna, mgr 93
 Świątek Małgorzata, mgr inż. 95
 Świątek-Skubisz Krystyna, mgr 107
 Świdarska Anna 15
 Świdarska Magdalena, mgr 93
 Świst Agnieszka, dr inż. 58, 81, 90, 111, 112, 120, 121, 122, 126
 Świtalska Marta, dr 41
 Tabiszewska Katarzyna, mgr inż. arch. 18, 21
 Tarchała Aleksandra, mgr 101
 Tarczewska Ewa 99
 Tarka Robert, dr hab. 121
 Tatuśko Olga 114
 Tempes Ilona, mgr 114
 Terpińska Ewa 39
 Thannhäuser Agata, mgr 9
 Tichaczek-Goska Dorota, dr 39
 Tkaczyk Marcin, dr inż. 89
 Toczek Dariusz, mgr inż. 61
 Tomaszewska Agnieszka, dr 83, 84, 85
 Tomczak Jakub, dr inż. 88, 97, 106, 112, 116, 122
 Tomczak Michał, prof. 71
 Tomczak Sebastian, mgr 29
 Tomczyk Tomasz, mgr 41, 88, 103, 112, 123
 Topolska Katarzyna, dr inż. 110
 Torbus Sławomir, dr 19, 31
 Traczyk Karolina, mgr 14
 Trela Zenon, dr 36
 Trnka Jakub, dr 11
 Trojan Paweł, mgr 92
 Trzaska Mirosław, dr 37
 Trzmiel Justyna, dr 86
 Trzop Tomasz, mgr 109
 Tuhy Łukasz, mgr inż. 94, 105, 107, 124
 Tuła Bogdan, mgr 119
 Tupikowski Jerzy CMF, dr hab., prof. PWT 35
 Turchan Dorota, mgr 107
 Turniak Edyta, mgr 54
 Turzańska M., mgr 52
 Tworek Artur, dr hab. 18
 Tworek Katarzyna, mgr inż. 71
 Tyszka Rafał, dr 66
 Ulatowska Jolanta, mgr inż. 94
 Urbanowicz Maria, mgr 92
 Urbańska Karolina 31
 Urbański Krzysztof, dr inż. 76, 80
 Urbański Rafał, mgr 111
 Vogt Andrzej, dr 58
 Wadowski Jan, dr 32
 Walecka-Jankowska Katarzyna, dr inż. 31
 Warszewska-Kołodziej Agata 22
 Wasielewska Elżbieta, mgr inż. 95
 Wasińska Aleksandra, mgr 11
 Wawrzynów s. Kazimiera Joanna OSU, dr 35
 Ways Joanna 27
 Wąsowicz Magdalena 27
 Wątył Joanna, mgr 82, 83, 84
 Wesołowska Maria, dr 43, 44
 Wesołowski Piotr, mgr sztuki inż. arch. 27
 Wędzina Dariusz, mgr 87, 89
 Węglarz-Tomczak Ewelina 90, 96, 111, 116, 122
 Węglorz Jakub, dr 43
 Wiatrowski Artur, dr inż. 80
 Wiącek Magdalena, mgr 24
 Widziński Krzysztof, mgr 8
 Wieczorek Krzysztof, dr inż. 73
 Wieczorek Marta 39, 44
 Wiercigroch Katarzyna, mgr inż. 61
 Wierzchowska-Szymanek Anna, mgr 20
 Wilk Anna N., mgr 14
 Wilk Marta, mgr inż. 49, 51, 64
 Wincencjusz-Patyna Anita, dr 100
 Winiarski Sławomir, dr inż. 74
 Wiska Katarzyna, mgr 30
 Wiszniewska Zuzanna, mgr 15
 Witczak Jerzy, ks. dr 35
 Wites-Krzyżanowska Renata, mgr 23
 Witkowska Danuta, dr hab., prof. PAN 42
 Witkowski Wojciech, mgr 15
 Włodarska Justyna, mgr 114
 Włosowicz Ryszard, dr inż. arch. 27
 Włostowski Radosław, mgr inż. 75
 Wnukiewicz-Kozłowska Agata, dr 32
 Wnuk-Lipiński Piotr, dr 73
 Wodzińska Dorota, mgr inż. arch. kraj. 27, 82, 83
 Wojaczyńska Elżbieta, dr hab. inż. 12, 57
 Wojaczyński Jacek, dr 57
 Wojak Marzena 99
 Wojciechowski Piotr, dr inż. 57
 Wojewoda Jurand, dr hab. 66, 67, 100, 101, 113
 Wojnicz Dorota, dr 39
 Wojsa Anna 37
 Wojtas-Harań Anna dr inż. arch. 21, 26
 Wojtków Magdalena, mgr inż. 39
 Wojtucki Daniel, dr 19
 Wojturski Grzegorz, mgr 23
 Wolański Filip, dr hab. 8
 Wolański Łukasz, mgr inż. 60
 Wolkiewicz Marcin, dr inż. 76
 Wołk Rafał, dr 47
 Wołodkiewicz Dorota, mgr 111
 Wołoszczak Elżbieta, dr 118
 Wołyniec Włodzimierz, ks. prof. dr hab. 35
 Woźniak Paweł P., mgr inż. 55
 Woźniak Sławomir, dr 37
 Woźniakiewicz Marta 68
 Woźnica Andrzej, dr 53
 Woźnica Wojciech, ks. 39
 Wójcik Tomasz, dr 32
 Wójtowicz Katarzyna, mgr inż. 65
 Wrona Artur, mgr inż. 55
 Wróbel Joanna 14
 Wróbel Radosław, dr inż. 88
 Wyciskiewicz Małgorzata, mgr inż. 60, 87, 100, 107, 117, 124
 Wyka Joanna, dr hab. inż., prof. UPW 81, 82
 Wysoczańska Barbara, dr 42, 88, 96
 Wysowska Aleksandra, mgr 87
 Zabłocka-Kluczka Anna, dr inż. 29
 Zagożdżon Katarzyna D., mgr 65
 Zagożdżon Paweł, dr 65, 102
 Zagrobelny Jarosław, dr 90
 Zakowicz Ilona, mgr 20
 Zakrzewski Adrian, mgr inż. 79
 Zalejska Ilona 114
 Zaleski Tomasz, dr hab. 69
 Zalewska Jolanta, dr 26
 Zarazińska Justyna, mgr 91
 Zasepa J. 108
 Zatoń Krystyna, prof. dr hab. 45
 Zawartko Maria, dr 24
 Ząbek Adam, mgr inż. 50, 96, 97, 102, 103, 106, 107, 119
 Zemankiewicz Krzysztof, mgr 47
 Zgorzelska Marzena, mgr 31
 Zgrzywy-Ziemak Anna, dr inż. 31
 Zielińska Anetta, dr 105
 Ziemiński Aleksander, kpt. mgr 33, 125
 Zieniewicz Iwona, dr 9, 96, 97
 Zwolińska Katarzyna, dr 41, 89, 95, 96, 97, 104, 105, 110, 111, 112, 113, 116, 124
 Zworska-Raziuk Barbara, prof. 22
 Zygmunt Andrzej, doc. dr inż. 77
 Żarska Joanna, mgr inż. arch. 23
 Żłobiński Karol, mgr 56
 Żochowska Małgorzata, dr 98
 Żolnierczyk Anna, dr inż. 57, 59
 Żółtańska Joanna, dr 88
 Żuk Magdalena, dr 56
 Żuk Magdalena, mgr inż. 77
 Żurawska-Plaksej Ewa, mgr 58
 Żygadło Elżbieta 31



KONKURS DLA MŁODYCH DZIENNIKARZY

Jeśli lubisz pisać, rozmawiać, wyrażać swoje opinie, to przeczytaj uważnie zasady konkursu i podziel się z nami własną refleksją na interesujący Cię temat.

Dla kogo?

Konkurs adresowany jest do uczniów szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych, biorących aktywny udział w pokazach, wykładach i prezentacjach organizowanych w ramach Dolnośląskiego Festiwalu Nauki – podczas edycji stacjonarnej oraz regionalnej.

Jak?

Celem jest wyłonienie najlepszego – zdaniem jury – tekstu, który będzie przedstawiał autorskie spojrzenie młodych uczestników na imprezy Festiwalu. Forma gatunkowa jest dowolna: może to być opis, wywiad, minireportaż... Pomysł zależy od Ciebie!

Uwaga: tekst nie może przekraczać dwóch stron A4 znormalizowanego wydruku (czcionka: 12 pkt., marginesy na stronie: 2,5 cm, interlinia: 1,5). Pod tekstem należy wpisać: imię i nazwisko autora, klasę, adres mailowy oraz telefon kontaktowy i podpis opiekuna prawnego.

Oceniane będą:

- pomysłowość i oryginalność przedstawienia,
- poprawność językowa (ortograficzna, interpunkcyjna i stylistyczna).

KONKURS PLASTYCZNY „FESTIWAL OCZAMI DZIECI”

Organizatorzy XVII DFN zachęcają, by najmłodszy uczestnicy zaprezentowali swoją przygodę z Festiwalem. Co szczególnie ich zainteresowało? Które festiwalowe zajęcia najbardziej zapadły im w pamięć?

Dla kogo?

Konkurs przeznaczony jest dla przedszkolaków, uczniów klas zerowych i klas I-III szkół podstawowych, którzy biorą aktywny udział w imprezach Dolnośląskiego Festiwalu Nauki.

Jak?

Forma plastyczna jest dowolna – mile widziane są rysunki, wyklejanki i wycinanki. Na odwrocie pracy muszą się znaleźć: imię i nazwisko dziecka, wiek, podpis rodzica (opiekuna prawnego) wraz z telefonem kontaktowym, a także nazwa zajęć, w jakich uczestniczyło dziecko.

Do kiedy?

Prace na konkurs **dziennikarski i plastyczny** można dostarczyć do **14 listopada 2014 r.**
(decyduje data stempla pocztowego):

- pocztą tradycyjną na adres: Uniwersytet Wrocławski, Dolnośląski Festiwal Nauki, pl. Uniwersytecki 1, 50-137 Wrocław;
- pocztą elektroniczną: festiwal@uni.wroc.pl (z dopiskiem w temacie: „VI Konkurs dla Młodych Dziennikarzy” lub VI edycja konkursu plastycznego „Festiwal oczami dzieci”);
- osobiście do biura DFN: pl. Solny 12, 50-061 Wrocław, tel. 71 343 37 02.

Rozstrzygnięcie konkursów przez specjalnie powołane jury nastąpi pod koniec marca 2015 roku. Nazwiska laureatów i ich dzieła będą opublikowane na stronie internetowej Festiwalu Nauki: www.festiwal.wroc.pl. Prace zdobywców pierwszych miejsc zostaną dodatkowo zamieszczone w gazetce XVIII Dolnośląskiego Festiwalu Nauki.