



Dolnośląski Festiwal Nauki 2013

Nauka obywatelom Europy

WROCŁAW 20–25 września

LEGNICA 26–27 września

ZGORZELEC 26–27 września

GŁOGÓW 3–4 października

WAŁBRZYCH 3–15 października

DZIERŻONIÓW 9–11 października

JELENIA GÓRA 10–11 października

BYSTRZYCA KŁODZKA 10–11 października

ZĄBKOWICE ŚLĄSKIE 16–18 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, Aleksandra Kotala
Administrator strony www: Ireneusz Tarnowski
Projekt okładki: biartek.pl
DTP: Aleksandra Ziemiańska
Druk: Drukarnia ARGi
Program XVI DFN wg stanu na 5 lipca 2013 r.
© by Dolnośląski Festiwal Nauki, Wrocław 2013

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

SPIS TREŚCI

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

EDYCJA STACJONARNA WE WROCŁAWIU

I. IMPREZY WIODĄCE

INAUGURACJA	7
Wykład prof. Jana Miodka „Wiedza obywatelska i ludowa w języku”	7
Nauka obywatelem Europy: When the heart has lost its strength, what else is going on in the body? SICA-HF: How European researchers work to reveal the co-morbidities of heart failure	7
Debata Oksfordzka „Laboratorium Europa czy europejskie targowisko?”	7
Kawiarenka dla najmłodszych – „Kawiarenka Pod Spóźnionym Słowikiem – z wizytą urodzinową u Pana Witolda Lutosławskiego”	7
Na szlaku tolerancji religijnej. Pielgrzymka po Dzielnicy Czterech Wyznań	7
Czynne Poniedziałki – czytanie sztuki: „My, król – ja, robot” Przemysława Jurka	8
Studium Generale na DFN „O czym śpiewają białka? Muzyka Natury”	8
Z tańcem przez wieki	8
CSI: Kryminalne zagadki Wrocławia	8
Prewencja Obywatelem Europy	10
Wrocławski Kalejdoskop Środowiskowy	11
Koncert Finałowy DFN „Od Johna Dowlanda do flamenco”. Recital gitarowy Waldemara Gromolaka	13
Park Wiedzy	13
UROCZYSTE ZAKOŃCZENIE EDYCJI STACJONARNEJ XVI DOLNOŚLĄSKIEGO FESTIWALU NAUKI	15

II. NAUKI HUMANISTYCZNE

Moc zaklęta w słowach	16
Język obcy już nie obcy	16
Spotkanie z historią	19
Kultury dalekie i bliskie	20
Pedagogika i wychowanie	21

III. OBSZARY SZTUKI

W świecie sztuk plastycznych	22
W świecie muzyki	24
Wokół sceny	25
Piękno architektury	25

IV. CZŁOWIEK I SPOŁECZEŃSTWO

Prawo i ekonomia	28
Meandry polityki	29
Problematyka społeczna	30
Wojsko i obronność	33
Filozofia – umiłowanie mądrości	34
Teologia – o Bogu, człowieku i świecie	34

V. MEDYCYNA I ZDROWIE	
W świecie komórek i tkanek	35
Lekcja anatomii	37
Szlachetne zdrowie	38
W kręgu immunologii	39
Medyczne różnorodności	40
Ruch i zdrowie	42
Magia sportu	44
Tajemnice żywności	45
VI. ŚCIEŻKAMI BIOLOGII	
Pasjonująca mikrobiologia	48
W królestwie roślin	49
Świat zwierząt	50
Spotkania z antropologią	52
Biotechnologia i inżynieria biomedyczna	53
VII. NIEZWYKŁY ŚWIAT CHEMII	
Chemia na co dzień	54
Radość eksperymentowania	56
Chemia kluczem do Natury	57
VIII. NAUKI O ZIEMI	
Środowisko	59
Piękno Ziemi	62
Weekend z geologią	63
IX. MATEMATYKA, FIZYKA, ASTRONOMIA – TRZY SIOSTRY	
Kalejdoskop matematyczny	65
Spektrum fizyczne	65
W drodze do gwiazd	68
X. TECHNIKA I TECHNOLOGIA	
W świecie INFO	69
Labirynty techniki	70
Piknik Mikroelektroniczny	74
Przedsiębiorstwa na DFN	75
Dzień transportowy	75
Energia odnawialna – elektryczność	76
Technika w Twoim domu	76
XI. INTERAKTYWNE POKAZY W SZKOŁACH	77
EDYCJA REGIONALNA	
Legnica i Lubin	82
Zgorzelec	86
Głogów	88
Wałbrzych	93
Bystrzyca Kłodzka	99
Dzierżoniów	104
Jelenia Góra	107
Ząbkowice Śląskie	109
INDEKS OSOBOWY	114

Drodzy Goście Dolnośląskiego Festiwalu Nauki!

Nauka ma różne oblicza. Jedno z nich to zacisze biblioteki, skupienie w laboratorium, krąg światła na biurku podczas wieczornej pracy czy żar dyskusji w czasie konferencji. Drugim obliczem jest przekazywanie wiedzy, poszukiwanie uczniów, którzy przejmą przywileje i obowiązki związane z rozwojem dyscyplin badawczych. Nauka i dydaktyka to dwie strony tego samego medalu, a jedna bez drugiej nie może istnieć. Czy Festiwal Nauki jest nauką? W moim przekonaniu tak. Popularyzacja jest to mówienie o rzeczach trudnych w sposób zrozumiały dla każdego, pełnienie roli przewodnika po zakamarkach wiedzy, przekazywanie zachwytu nad pięknem i porządkiem świata – czy może być coś bardziej istotnego dla nauki? Ciekawość świata, stawianie pytań i poszukiwanie odpowiedzi – to przecież cecha typowa dla ludzi – niezależnie od wieku, bagażu doświadczeń edukacyjnych i życiowych. Festiwal kierujemy do wszystkich i jestem przekonany, że każdy z Państwa znajdzie wśród blisko 1500 propozycji przynajmniej kilka wartych uczestnictwa. Tegoroczne hasło Festiwalu – „Nauka obywatelem Europy” – nawiązuje do Europejskiego Roku Obywateli. Historia, współczesność i przyszłość Europy są bardzo silnie związane z nauką, co pozwala nazywać ją obywatelem Europy.

Składamy na Państwa ręce *Program* Festiwalu. Jest on podzielony na panele i grupy tematyczne, co powinno ułatwić odszukanie interesujących propozycji. Obok papierowego *Programu* dostępna jest również wersja internetowa oraz aplikacja na telefony komórkowe zawierająca pełne informacje o organizowanych imprezach. W wydaniach elektronicznych uwzględniane są ewentualne zmiany, a do większości zajęć dołączony jest bogatszy opis.

Festiwal Nauki jest przedsięwzięciem ogromnym i wymaga określonych nakładów finansowych. Chciałbym w tym miejscu podziękować wszystkim sponsorom, mecenasom, partnerom i darczyńcom. Są to instytucje, przedsiębiorstwa i fundacje, które rozumieją, że inwestowanie w popularyzację nauki – mimo że nie przynosi natychmiastowych korzyści – jest jednak wydatkiem dającym zysk całemu społeczeństwu.

Na koniec chciałbym podziękować naszym największym darczyńcom, a są nimi organizatorzy i współorganizatorzy poświęcający bezinteresownie swój czas – nawet własne fundusze – aby mówić o nauce, pokazywać piękno i urok odkrywania świata. Nagrodą dla nas będzie Państwa obecność na Festiwalu, zainteresowanie i uśmiech. Proszę, abyście nam tego nie szczędzili.

Serdecznie zapraszam do udziału w XVI Dolnośląskim Festiwalu Nauki!

dr hab. Kazimierz Orzechowski, prof. UWr



Środowiskowy Koordynator DFN

OZNACZENIA

AMKL	–	Akademia Muzyczna im. K. Lipińskiego we Wrocławiu
ASP	–	Akademia Sztuk Pięknych im. E. Gepperta we Wrocławiu
AWF	–	Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu
DSW	–	Dolnośląska Szkoła Wyższa we Wrocławiu
EWST	–	Ewangelikalna Wyższa Szkoła Teologiczna we Wrocławiu
IITD	–	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN im. L. Hirszfelda we Wrocławiu
INTiBS	–	Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN im. Wł. 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. L. 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
SWPS	–	Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej 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. T. Kościuszki we Wrocławiu
ZNiO	–	Zakład Narodowy im. Ossolińskich
	–	miejsce dostępne dla niepełnosprawnych

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;
 - wystąpienia zaproszonych gości;
 - wykład inauguracyjny „Czy kultura uratuje naukę? Europejska Stolica Kultury szerzej niż myślisz”: senator Jarosław Obremski;
 - koncert pt. „Lutosławskiego Partita i...”, wykonanie: Robert Bachara (skrzypce), Marcin Misiak (wiolonczela), Mirosław Gąsieniec (fortepian).
- W programie: W. Lutosławski: Partita na skrzypce solo i fortepian, W. Lutosławski: Bukoliki w opracowaniu Mirosława Gąsienca na skrzypce, wiolonczelę i fortepian.

Po Inauguracji zapraszamy na Rynek, gdzie żołnierze WSOWL zaprezentują dynamiczny pokaz, m.in. ostrzał z broni maszynowej ślepą amunicją, wybuchy petard, słabe dymy oraz wjazd pojazdów typu Hummer.

liczba miejsc: 300

19 września, godz. 14:00, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Aula Leopoldyńska

WYKŁAD, HAPPENING, KONCERT SP, G, PG, D

**WYKŁAD PROF. JANA MIODKA
„Wiedza obywatelska i ludowa w języku”****prof. dr hab. Jan Miodek**

językoznawca, Wydział Filologiczny UWr

liczba miejsc: 500

20 września, godz. 10:00, UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, Sala Unii Europejskiej

WYKŁAD G, PG, D

NAUKA OBYWATELEM EUROPY:**When the heart has lost its strength, what else is going on in the body?****SICA-HF: How European researchers work to reveal the co-morbidities of heart failure****Miroslava Valentova**

Applied Cachexia Research, Department of Cardiology, Charité Medical School, Campus Virchow-Klinikum, Berlin, Germany

uwagi: wykład prowadzony w j. ang.

liczba miejsc: 220

24 września, godz. 12:00–13:00, UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, sala wykładowa

WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA PG, D

DEBATA OKSFORDZKA „Laboratorium Europa czy europejskie targowisko?”**prof. dr hab. inż. Piotr Dudziński**

profesor nauk technicznych, Wydział Mechaniczny PWr

współprowadzący: Sekcja Organizacji Imprez Naukowych Politechniki Wrocławskiej

liczba miejsc: 368

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

DYSKUSJA G, PG, D

KAWIARENKA DLA NAJMŁODSZYCH – „Kawiarenka Pod Spóźnionym Słowikiem – z wizytą urodzinową u Pana Witolda Lutosławskiego”**prof. Marta Kierska-Witczak**

dyrygent chóralny, pedagog Wydziału Edukacji Muzycznej AMKL

współprowadzący: Estera Gąsowska, Anna Szczędzina

uwagi: spotkanie dla dzieci z opiekunami; prosimy o ubranie dzieci w wygodne stroje

zapisy: 15.08–20.09, tel. 71 310 05 72, joanna.polak@amuz.wroc.pl

liczba miejsc: 15

22 września, godz. 10:00–10:45, 11:30–12:15, AMKL, pl. Jana Pawła II 2, I piętro, Sala Kameralna

AUDYCJA MUZYCZNA P

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

chemik, Wydział Chemii UWr

- program:**
- 16:00–16:30 Rzymsko-Katolicki Kościół pw. św. Antoniego z Padwy parafii św. Mikołaja przy ul. św. Antoniego 30
 - 16:40–17:10 Synagoga pod Białym Bocianem przy ul. Włodkowica 7
 - 17:25–17:55 Ewangelicko-Augsburski Kościół Opatrzności Bożej przy ul. Kazimierza Wielkiego 29
 - 18:10–18:40 Katedra Prawosławna pw. Narodzenia Przenajświętszej Bogurodzicy przy ul. Św. Mikołaja 38–39

23, 25 września, godz. 16:00–19:20, miejsce pierwszego spotkania Rzymsko-Katolicki Kościół pw. św. Antoniego z Padwy parafii pw. św. Mikołaja

WYCIECZKA G, PG, D

CZYNNE PONIEDZIAŁKI - czytanie sztuki: „My, król - ja, robot” Przemysława Jurka

Lucy Sosnowska

reżyser

współprowadzący: aktorzy Teatru Polskiego we Wrocławiu

liczba miejsc: 250

23 września, godz. 19:00–20:00, 📍 Teatr Polski, Scena Kameralna, ul. Świdnicka 28

SPEKTAKL **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: 300

24 września, godz. 17:15, UW, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Aula Leopoldyńska

WYKŁAD, KONCERT **G, PG, D**



Z tańcem przez wieki

Zespół Tańca Dawnego Uniwersytetu Wrocławskiego

organizacja studencka, Wydział Chemii UW

współprowadzący: Studencki Zespół Muzyki Dawnej Akademii Muzycznej we Wrocławiu

liczba miejsc: 150

24 września, godz. 18:00, 📍 AMKL, pl. Jana Pawła II 2, III piętro, Sala Teatralna

POKAZ, KONCERT **BO**

CSI: KRYMINALNE ZAGADKI WROCŁAWIA

Medycyna sądowa - dziedzina nauki czy fikcja filmowa

dr Wojciech Golema

lekarz, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 2–20.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

20 września, godz. 10:00–10:45, UMW, Katedra i Zakład Medycyny Sądowej, ul. Radeckiego 4, s. 21

WYKŁAD, DYSKUSJA **G, PG, D**

Chemia detektywem - chemia w służbie kryminalistyki

dr Grzegorz Rusek

chemik, Wydział Chemii UW

liczba miejsc: 200

21 września, godz. 15:00–16:30, 📍 UW, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Audytorium I

WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

Oględziny zwłok na miejscu zbrodni - warsztaty

dr n. med. Łukasz Szleszkowski, mgr Agata Thannhäuser

specjalista medycyny sądowej, antropolog sądowy, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 2–20.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 20

23 września, godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45, 11:00–11:45, 12:00–12:45, UMW, Katedra i Zakład Medycyny Sądowej, ul. Radeckiego 4, s. 21

WARSZTAT **PG, D**

Policyjna latarka - zobacz świat w świetle UV

mgr Anna Jonkisz

diagnosta laboratoryjny, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: mgr Arleta Lebioda

zapisy: 2–13.09, wl-12.2@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 25

23 września, godz. 9:30–11:00, UMW, Zakład Technik Molekularnych, ul. Chałubińskiego 2a, s. 7

WARSZTAT **SP**

Naukowe i nienaukowe metody poszukiwania zaginionych

prof. dr hab. Ryszard Jaworski

pracownik naukowo-dydaktyczny, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UW

liczba miejsc: 30

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

WYKŁAD **G, PG, D**

DNA, kryminologia i archeologia – co je łączy?**dr Janusz Piechota**

biolog molekularny, Wydział Biotechnologii UWr

zapisy: 1–20.09, jkpiechota@wp.pl

liczba miejsc: 75

23 września, godz. 13:30–14:30, UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 170

WYKŁAD G, PG, D

CSI Wrocław – Gdy pieniądze mówią, prawda milczy**studenci Studenckiego Koła Naukowego Kryminalistyki, dr Rafał Cieśla**

Katedra Kryminalistyki Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

zapisy: 1–24.09, artur.telazka@gmail.com

liczba miejsc: 30

24 września, godz. 9:00–10:00, UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, Katedra Kryminalistyki, ul. Uniwersytecka 22/26, pok. 3

WARSZTAT, POKAZ, GRA G, PG, D

W świecie kryminalistyki informatycznej. Od śladów linii papilarnych do cyfrowych śladów w urządzeniach mobilnych i chmurach internetowych**dr inż. Arkadiusz Liber**

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

zapisy: 9–12.09, w godz. 10:00–14:00, tel. 71 320 23 81

liczba miejsc: 180

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

WYKŁAD PG, D

Medycyna sądowa – fantastyka filmowa czy dziedzina nauki**lek. Wojciech Golema**

lekarz, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 2–20.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

24 września, godz. 10:00–10:45, UMW, Katedra i Zakład Medycyny Sądowej, ul. Radeckiego 4, s. 21

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

Zabójcy XXI wieku – samochody i wypadki komunikacyjne w medycynie sądowej**lek. Jędrzej Siuta**

lekarz, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 2–20.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

24 września, godz. 10:00–10:45, UMW, Katedra i Zakład Medycyny Sądowej, ul. Radeckiego 4, s. 23

WYKŁAD PG, D

Komputerowe rekonstrukcje kryminalistyczne**dr Dariusz Nowakowski**

antropolog, UPW

współprowadzący: mł. asp. mgr Łukasz Ojak (Laboratorium Kryminalistyczne Komendy Wojewódzkiej we Wrocławiu)

zapisy: od 16.09, tel. 71 320 57 90, maria.chrzanowska@up.wroc.pl

liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT PG, D

Kryminalistyczna problematyka pisma patologicznego**dr Sylwia Skubisz-Ślusarczyk, dr Iwona Zieniewicz**

pracownicy naukowo-dydaktyczni, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

liczba miejsc: 30

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

WYKŁAD G, PG, D

Mali obrzydliwi padlinożercy – sprzymierzeńcy czy wrogowie? Owady (i nie tylko) w medycynie sądowej**lek. Marcin Gęsicki**

lekarz, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 2–20.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

24 września, godz. 11:00–11:45, UMW, Katedra i Zakład Medycyny Sądowej, ul. Radeckiego 4, s. 23

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

Losy ciała po śmierci

dr n. med. Jakub Trnka

specjalista medycyny sądowej, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 2–20.09, tel. 71 784 14 58, a.szafranska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

24 września, godz. 11:00–11:45, UMW, Katedra i Zakład Medycyny Sądowej, ul. Radeckiego 4, s. 21

WYKŁAD G, PG, D

CSI: Fizyka – zjawiska fizyczne wykorzystywane w technikach śledczych

mgr Mikołaj Łukaszewicz

doktorant, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

liczba miejsc: 220

24 września, godz. 11:15–12:45, PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 322

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

Co nowego w kryminologii (...)?

prof. dr hab. Maciej Szostak

pracownik naukowo-dydaktyczny, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

liczba miejsc: 30

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

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

PREWENCJA OBYWATELEM EUROPY

„Zawsze zwarty i gotowy” – zaburzenia erekcji. Jak ich uniknąć?

dr Zygmunt Domagała, dr hab. Dariusz Kałka

Wydział Lekarski UMW

liczba miejsc: 220

20 września, godz. 8:15–9:00, UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, sala wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

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

dr hab. Dariusz Kałka

lekarz, Wydział Lekarski UMW

liczba miejsc: 220

20 września, godz. 9:15–10:00, UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, sala wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

Zbadaj, ile masz tkanki tłuszczowej we własnym organizmie

dr Zygmunt Domagała, dr hab. Dariusz Kałka, mgr Anna Rakowska

Wydział Lekarski UMW

uwagi: pokaz tylko dla jednej grupy młodzieży lub kilkunastu osob dorosłych, wszyscy uczestnicy muszą wcześniej być na wykładach dotyczących prewencji

zapisy: 11–12.09, w godz. 9:00–13:00, tel. 71 784 13 31

liczba miejsc: 30

20 września, godz. 10:00–10:30, UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, sala osteologiczna

POKAZ PG, D

Nordic Walking – trening, terapia, zabawa

Katarzyna Bulińska

fizjoterapeuta, Wydział Fizjoterapii i Terapii Zajęciowej AWF; grupa badaczy WROVASC

współprowadzący: Katarzyna Kropielnicka

uwagi: szczególnie dla seniorów

zapisy: 2–20.09, tel. 695 191 260, katarzyna.bulinska@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 20

23 września, godz. 17:00–18:30, Park Szczytnicki, ul. Witelona 25a, portiernia

WARSZTAT D

Nadciśnienie tętnicze – cichy zabójca

Agnieszka Janus, Maciej Jakubowski

grupa badaczy grantu europejskiego WROVASC, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: Adrian Doroszko, Paulina Ilnicka

zapisy: 16–17.09, tel. 71 784 13 31

liczba miejsc: 30

24 września, godz. 14:30–15:30, UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, sala wykładowa

WYKŁAD PG, D

Praktyczna nauka prawidłowego żywienia – konkurs na zdrowy posiłek**prof. dr hab. Elżbieta Poniewierka**

lekarz, gastroenterolog, Wydział Nauk o Zdrowiu UMW

współprowadzący: lek. Robert Dutkowiak

zapisy: 11–12.09, w godz. 9:00–13:00, tel. 71 784 13 31

liczba miejsc: 60

24 września, godz. 16:00, UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, sala wykładowa

WYKŁAD, KONKURS G

WROCŁAWSKI KALEJDOSKOP ŚRODOWISKOWY**O wodzie, co się chowa pod ziemią****dr hab. Robert Tarka**

hydrogeolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Tomasz Olichwer

zapisy: 9–13.09, tel. 71 375 92 08, robert.tarka@ing.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 36

20 września, godz. 9:00–10:30, 11:00–12:30, 13:00–14:30, UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 30, s. IV

WARSZTAT G, PG

Geomorfometria, pomiary geofizyczne i geoarcheologiczne – źródła wiedzy o rzeźbie Wrocławia**dr Marek Kasprzak, dr Andrzej Traczyk**

geografowie, geomorfolodzy, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

20, 23 września, godz. 9:00–15:00, UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, pl. Uniwersytecki 1, III p., hol

WYSTAWA G, PG, D

Odra we Wrocławiu – czysta czy zanieczyszczona?**dr Adriana Trojanowska-Olichwer**

biolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

liczba miejsc: 60

20 września, godz. 10:00–11:00, UWr, Instytut Nauk Geologicznych, pl. M. Borna 9, s. 503

WYKŁAD G, PG, D

Klimat miasta**dr Mariusz Szymanowski**

geograf, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 50

20 września, godz. 10:00–11:00, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, s. 336

WYKŁAD G, PG, D

Z pomiarami na miasto**mgr Piotr Muskała**

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr inż. Piotr Modzel, Pracownia Pomiarów Terenowych WIOŚ

uwagi: zapisy dla grup zorganizowanych

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

20 września, godz. 10:00–14:00, UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 30, podwórko

HAPPENING, POKAZ BO

Jakość środowiska na obszarze Wrocławia**Barbara Kwiatkowska-Szygulska**

naczelnik Wydziału Monitoringu Środowiska, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 50

20 września, godz. 11:30–12:30, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, s. 336

WYKŁAD G, PG, D

Zanieczyszczenie światłem i hałasem**dr Tymoteusz Sawiński**

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Magdalena Korzystka

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 50

20 września, godz. 13:30–14:30, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, s. 336

WYKŁAD G, PG

W poszukiwaniu dawnej Odry – centrum miasta

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 15–18.09, jurand.wojewoda@ing.uni.wroc.pl

22 września, godz. 9:00, zbiórka przed wejściem do Wydziału Architektury PWr, ul. B. Prusa 53–55

WYCIECZKA PG, D

Czy powietrze uczula?

mgr inż. Justyna Krynicka

doktorantka, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 50

23 września, godz. 13:30–14:30, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, s. 336

WYKŁAD G, PG, D

Komfort życia w mieście?

dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 50

24 września, godz. 8:45–9:45, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, s. 336

WYKŁAD G, PG, D

Co tupie na strychu?

mgr Nina Król

doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych UWr

zapisy: 9–20.09, nina.krol@microb.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 50

24 września, godz. 11:15–11:45, 12:00–12:30, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, s. 336

WYKŁAD G, PG, D

Klimat z wieży

prof. dr hab. Krzysztof Migala

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Mieczysław Sobik, dr Tymoteusz Sawiński

uwagi: zbiórka przy wejściu do Muzeum UWr

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

24 września, godz. 11:30–12:30, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Wieża Matematyczna

HAPPENING G, PG, D

Z nauką po parkach Wrocławia

Krzysztof Wysoczański

Stowarzyszenie „Akcja Park Szczytnicki”

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 50

24 września, godz. 13:00–14:00, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, s. 336

WYKŁAD PG, D

Słońce i wiatr, czyli o możliwości wykorzystania energii odnawialnej w mieście

dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr inż. Piotr Modzel, mgr Piotr Muskała

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 25

25 września, godz. 10:00–11:00, 11:15–12:15, 12:30–13:30, UWr, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 6/8, s. 20

WARSZTAT, POKAZ SP

Czy warunki panujące w mieście sprzyjają rozprzestrzenianiu się roślin?

mgr Adrian Popiel

botanik, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: dr Zygmunt Dajdok

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 50

25 września, godz. 10:00–11:00, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, s. 336

WYKŁAD PG, D

Ekotransport – dlaczego warto jeździć autobusami i tramwajami?

mgr Piotr Muskała

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

liczba miejsc: 50

25 września, godz. 11:15–12:15, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, s. 336

WYKŁAD G, PG, D

**KONCERT FINAŁOWY DFN „Od Johna Dowlanda do flamenco”.
Recital gitarowy Waldemara Gromolaka**

dr Aleksandra Pijarowska – słowo wiążące, Waldemar Gromolak – gitara, Jerzy Adamowski – fortepian

uwagi: koncert z audycją

liczba miejsc: 300

25 września, godz. 18:00, UWr, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Aula Leopoldyńska

KONCERT BO

PARK WIEDZY

21 września, godz. 11:00, ☞ Promenada Staromiejska, pl. Teatralny

**Bogowie i potwory, herosi oraz... dziwne stwory, czyli bohaterowie mitologiczni
w architekturze Wrocławia**

Marta Miniewicz

polonista, przewodnik miejski po Wrocławiu, Biuro Promocji UE

współprowadzący: Tamara Chorążyczewska

uwagi: zbiórka przy fontannie przed Teatrem Lalek

zapisy: 1–19.09, marta.miniewicz@interia.pl

WYCIECZKA SP, D

21 września, godz. 13:00, ☞ Park J. Słowackiego, Muzeum Architektury

**O trzęsącej się ze strachu osice i miękkim sercu dębów, czyli nietypowa wycieczka
przyrodnicza**

Marta Miniewicz

polonista, przewodnik miejski po Wrocławiu, Biuro Promocji UE

współprowadzący: Tamara Chorążyczewska

uwagi: zbiórka przed wejściem do Muzeum Architektury

zapisy: 1–19.09, marta.miniewicz@interia.pl

WYCIECZKA P, SP, D

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

**O bardzo skąpej przekupce, pokutujących duszach i kluskowym zegarze,
czyli Szlakiem Legend Starego Miasta**

Marta Miniewicz

polonista, przewodnik miejski po Wrocławiu, Biuro Promocji UE

współprowadzący: Tamara Chorążyczewska

uwagi: zbiórka przy pomniku A. Fredry

zapisy: 1–19.09, marta.miniewicz@interia.pl

WYCIECZKA SP, D

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

Tajemnice Wrocławia – manewry rodzinne

Marta Miniewicz

polonista, przewodnik miejski po Wrocławiu, Biuro Promocji UE

współprowadzący: Tamara Chorążyczewska

uwagi: zbiórka przy pomniku A. Fredry

zapisy: 1–19.09, marta.miniewicz@interia.pl

WYCIECZKA, GRA SP, G, D

PARK WIEDZY

21–22 września, godz. 11:00–15:00, 📍 Promenada Staromiejska, pl. Teatralny

Chemia – magia nauki

Marta Charewicz

student, Wydział Chemii UW

współprowadzący: Marika Żyła, Maciej Modzel, Karolina Hurej, Halina Płóciennik, Michał Kwaśniewicz, Ewa Mafecka, Krzysztof Chałupka

HAPPENING, POKAZ **BO**

Jak działają mięśnie? Czy możemy usłyszeć aktywność naszych mięśni?

dr Agnieszka Szpala, dr hab. Adam Siemieński

fizjoterapeuta; fizyk, Katedra Biomechaniki AWF

współprowadzący: mgr Sebastian Jaroszczuk

WARSZTAT, GRA **BO**

Jak ten sprzęt działa? – Sprzęt ratownictwa technicznego

płk dr inż. Witalis Pellowski

żołnierz zawodowy, Wydział Nauk o Bezpieczeństwie WSOWL

współprowadzący: mjr dr inż. Robert Pich, kpt. mgr inż. Jacek Ryczyński

HAPPENING, POKAZ **BO**

Konik, który leczy, a nie je cukru

dr inż. Alicja Dziuba-Słonina

inżynier biomedyczny, biomechanik, fizjoterapeuta, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: mgr Beata Nowak, mgr Teresa Horyd

WARSZTAT, POKAZ **BO**

Laboratorium natury

Olivia Romanowicz

przewodnicząca SKNN Sowa, Wydział Nauk Biologicznych UW

współprowadzący: Anna Suhecka, Dagmara Socha, SKNN Sowa

HAPPENING, POKAZ **BO**

Lalki teatralne

studenci Wydziału Lalkarskiego

PWST

uwagi: opieka pedagogiczna – prof. Ewa Giedroń

POKAZ **BO**

Maska

mgr Beata Fertala-Harlender

wykładowca rysunku, malarstwa, podstaw projektowania i scenografii, WSH

współprowadzący: studenci WSH

WARSZTAT, HAPPENING **BO**

Nanotechnologia – małe może więcej

Agnieszka Piekara

projekt manager, Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii NANONET

współprowadzący: wolontariusze Fundacji NANONET

WYSTAWA, POKAZ, LABORATORIUM **BO**

Owady – potrzebne i pożyteczne

mgr Radosław Gil

doktorant, Wydział Nauk Biologicznych UW

współprowadzący: Emilia Banasiak, Joanna Bednarczuk

WYSTAWA, POKAZ **BO**

Piękno powstałe z błota – warsztaty ceramiczne

mgr sztuki Marcin Makaś

artysta plastyk, arteterapeuta, pedagog specjalny

współprowadzący: instruktorzy Pracowni Karkonoskich

WARSZTAT **BO**

Poznaj potrawy Obywatela Unii Europejskiej!!!

dr hab. inż. Monika Bronkowska, dr inż. Dagmara Orzeł

Wydział Nauk o Żywności UPW

WARSZTAT, HAPPENING, POKAZ **BO**

PARK WIEDZY

21–22 września, godz. 11:00–15:00, ☞ Promenada Staromiejska, pl. Teatralny

Sierpy, żarna, rozcieracze – narzędzia pierwszych rolników**Marcin Diakowski**

archeolog, doktorant, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr, pracownia archeologiczna Archeoreplica

współprowadzący: Radosław Kuźbik

WARSZTAT, POKAZ **BO****TwojRobot – pokazy i warsztaty robotów dla dzieci i młodzieży****mgr inż. Bożydar Milewski**

specjalista automatyk, konstruktor pierwszego w Polsce robota reklamowego

współprowadzący: doświadczeni w pracy z dziećmi instruktorzy TwojRobot

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ **BO****Warsztaty PLACES na XVI DFN – Bądź przez chwilę naukowcem****dr inż. Elżbieta Wojaczyńska**

chemik, Wydział Chemiczny PWr

współprowadzący: dr Jacek Wojaczyński, dr Anna Hajdusianek, inż. Karolina Kleniewska, mgr inż. Anna Nowak

WARSZTAT, POKAZ **BO****Warsztaty PLACES na XVI DFN – Zamień się z naukowcem****dr Józef Krawczyk**

biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: Łukasz Auguścik, Anna Kimmel – SKNN Sowa

WARSZTAT, POKAZ **BO****Wiedza kluczem innowacyjności w logistyce wojskowej****plk dr inż. Kazimierz Kowalski**

inżynier mechanik, WSOWL

współprowadzący: mjr dr inż. Maciej Szukalski, mjr mgr inż. Grzegorz Stankiewicz

WARSZTAT, FILM, POKAZ **BO****Nauka Obywatelem Wrocławia****dr inż. Tadeusz Głowacki**

Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

współprowadzący: studenci Koła Naukowo-Badawczego GIS

uwagi: wycieczka odbywa się w godz. 11:00–13:00, zbiórka przy wejściu do Teatru Lalek, grupa 30-os., do przejścia ok. 3 km

zapisy: od 1.09, tadeusz.glowacki@pwr.wroc.pl

WYCIECZKA **BO****Poszukiwanie skarbów z GPS****dr inż. Wojciech Milczarek**

Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

współprowadzący: studenci Koła Naukowo-Badawczego GIS

uwagi: gra odbywa się w godz. 11:00–12:30 i 13:00–14:30, zbiórka przy fontannie przed Teatrem Lalek, 2 grupy 12-os.

zapisy: od 1.09, wojciech.milczarek@pwr.wroc.pl

WYCIECZKA, GRA **SP, G, PG****Zabaw się światem****dr inż. Jan Blachowski**

Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

współprowadzący: studenci Koła Naukowo-Badawczego GIS

uwagi: gra odbywa się w godz. 11:00–12:30 i 13:00–14:30, zbiórka przy fontannie przed Teatrem Lalek, grupy 12-os.

zapisy: od 1.09, jan.blachowski@pwr.wroc.pl

GRA **P, SP****UROCZYSTE ZAKOŃCZENIE EDYCJI STACJONARNEJ XVI 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

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

SPEKTAKL, KONCERT, GRA **BO**

Moc zaklęta w słowach

piątek, 20 września

godz. 11:00

Konkurs recytatorski poezji niemieckiej

dr Jan Pacholski

adiunkt, Wydział Filologiczny UWr

współprowadzący: studenci IFG

zapisy: 2–18.09, kologermanistow@gmail.com, w temacie wpisać „konkurs recytatorski”

UWr, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15

KONKURS PG

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00–12:00

Czy można usłyszeć obraz? Niewidzialne Laboratorium

dr Dariusz Rutkowski

tyflopadałog, Wydział Nauk Pedagogicznych DSW

współprowadzący: Fundacja na Rzecz Rozwoju Audiodeskrypcji Katarynka

inny termin: 25.09, godz. 12:00–14:00

zapisy: 5.08–5.09, dariusz.rutkowski@dsw.edu.pl

liczba miejsc: 50

☞ DSW, ul. Strzegomska 55, s. 111

WARSZTAT SP

godz. 10:00

Angielski – klucz do komunikacji uniwersalnej. Niemiecki – klucz do celu

dr Rafał Szubert

filolog, tłumacz, Wydział Filologiczny UWr

współprowadzący: mgr Małgorzata Urlich-Kornacka

liczba miejsc: 50

☞ UWr, Instytut Filologii Germańskiej, pl. Nankiera 15, s. 26

WYKŁAD PG

wtorek, 24 września

godz. 11:00–13:00

Haiku – miniatura poetycka, gospodarowanie oszczędnością słowa, warsztaty

mgr Anna Ejfler

studentka Uniwersytetu Trzeciego Wieku UE

zapisy: 10–17.09, anej9@wp.pl

liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT D

środa, 25 września

godz. 9:00–11:00

Opowiadanie obrazem: The Lost Thing (Zagubiona Rzecz) Shauna Tana (krótki film animowany i książka obrazkowa)

dr Justyna Deszcz-Tryhubczak

anglista, Wydział Filologiczny UWr

współprowadzący: mgr Mateusz Marecki

uwagi: wymagana znajomość j. ang. na poziomie B1–B2 (FCE), istnieje możliwość przeprowadzenia dyskusji w języku polskim, zgodnie z sugestiami nauczycieli

zapisy: 9–13.09, justyna.deszcz@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Filologii Angielskiej, ul. Kuźnicza 22,

s. 207

FILM, DYSKUSJA G, PG

środa, 25 września

godz. 11:00

Zagraj z nami – język francuski poprzez zabawę

Maria Demkovicz

nauczyciel romanista

współprowadzący: Halina Sudoł-Sadowska

zapisy: 1–10.09, tel. 71 344 22 72,

sekretariat@alliance.wroclaw.pl

liczba miejsc: 12

☞ Alliance Française, Rynek 58, III piętro, s. 1

WARSZTAT P

godz. 11:15–12:45

Fantastyczne latające książki Pana Morrisa Lessmore'a: Czy literatura jest nam niezbędna do życia?

dr Justyna Deszcz-Tryhubczak

anglista, Wydział Filologiczny UWr

współprowadzący: mgr Mateusz Marecki

uwagi: wymagana znajomość j. ang. na poziomie B1–B2 (FCE), istnieje możliwość przeprowadzenia dyskusji w języku polskim, zgodnie z sugestiami nauczycieli

zapisy: 9–13.09, justyna.deszcz@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Filologii Angielskiej, ul. Kuźnicza 22, s. 207

FILM, DYSKUSJA G, PG

godz. 12:00–14:00

Czy można usłyszeć obraz? Niewidzialne Laboratorium

zob. informację z 23 września

Język obcy już nie obcy

piątek, 20 września

godz. 9:00

A escena

mgr Urszula Sokolnicka

lektorka języka hiszpańskiego, Studium Języków Obcych UE

zapisy: 15–20.09, urszula.sokolnicka@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 15

☞ UE, ul. Drukarska 24a, Studium Języków Obcych, bud. S, s. 12

WARSZTAT G, PG, D

piątek, 20 września

godz. 11:00

Zagraj z nami – język francuski poprzez zabawę

Joanna Wróbel

nauczyciel romanista

współprowadzący: Maria Demkovicz

zapisy: 1–10.09, tel. 71 344 22 72,

sekretariat@alliance.wroclaw.pl

liczba miejsc: 15

☞ Alliance Française, Rynek 58, III piętro, s. 1

WARSZTAT PG

sobota, 21 września

godz. 11:00

Czy Polakowi trudno jest nauczyć się języka chińskiego?

dr Adam Gołębiowski

adiunkt, Wydział Filologiczny UWr

współprowadzący: studenci z Językoznawczego Koła Naukowego Germanistów

liczba miejsc: 20

☞ UWr, Instytut Filologii Germańskiej, pl. Nankiera 15, s. 205

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG, D

Język obcy już nie obcy

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–10:00, 10:30–11:30

Warsztaty językowe o ochronie środowiska w oparciu o film BBC Planet Earth „Shallow Seas”

mgr Kinga Piotrowska
wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: poziom znajomości j. ang. B2 (minimum 4 lata nauki)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT, FILM, DYSKUSJA PG, D

godz. 9:30–10:30, 10:45–11:45

Z niemiecką piosenką na ty

mgr Joanna Grusiecka-Domagala
germanistka, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: poziom podstawowy j. niem. (A2)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 18

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

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

mgr Joanna Röhr

Dyrektorka Instytutu Austriackiego

współprowadzący: lektorzy Instytutu Austriackiego
uwagi: przy zapisie proszę podać wiek uczniów oraz stopień ich znajomości j. niem.

inne terminy: 24–25.09, godz. 9:00–10:00,
10:30–11:30, 12:00–13:00,
13:30–14:30

zapisy: 1–19.09, tel. 71 344 71 13

liczba miejsc: 20

Instytut Austriacki, ul. Ofiar Oświęcimskich 19

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 9:00–10:30

„Chyba się zakatapućkałem”, czyli o poprawności stylistycznej

dr Helena Kajetanowicz

nauczycielka języka polskiego jako obcego, Studium Języków Obcych PWr

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 50

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

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:30–12:30

Zjednoczone Królestwo – Monarchia, Królowa i Rodzina Królewska

mgr Magdalena Staroniewicz

wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: poziom znajomości j. ang. B2 (minimum 4 lata nauki)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8, s. 205

WARSZTAT G, PG

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00–12:00

Podróż do świata cisy. Krótki kurs daktylografii i języka migowego

dr Iwona Jagoszewska

Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

zapisy: od 2.09, iwaja@wp.pl

liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Pedagogiki, ul. Dawida 1

WARSZTAT SP, G, PG, D

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Warsztaty kaligrafii chińskiej

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL, Instytut Konfucjusza UWr

współprowadzący: wolontariusze chiński

zapisy: 9–18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 20

☞ UWr, Instytut Konfucjusza, ul. Ks. Witolda 47

WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Polacy, którzy zasłynęli w Rosji...

mgr Teresa Trochimczuk

wykładowca języka rosyjskiego, Studium Języków Obcych PWr

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 18

☞ PWr, bud. H-4, Wybrzeże Wyspiańskiego 8, s. 205

WYKŁAD G, PG

godz. 10:00–11:00

Fiesta y siesta. Święta i zwyczaje hiszpańskie

mgr Aleksandra Cach

filolog hiszpański, Studium Języków Obcych PWr

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT G

godz. 10:00–11:00

Dolce vita in Italia

mgr Justyna Mroccka

lektor j. francuskiego i włoskiego, Studium Języków Obcych PWr

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 18

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

WARSZTAT SP, G, PG, D

godz. 11:00

Oblicza naszego miasta

dr Jan Pacholski

adiunkt, Wydział Filologiczny UWr

współprowadzący: studenci IFC

zapisy: 9–20.09, kologermanistow@gmail.com,
w temacie wpisać „gra miejska”
liczba miejsc: 80

UWr, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15

GRA SP, G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 11:00

Zagraj z nami – język francuski poprzez zabawę

Elżbieta Pilecka

nauczyciel romanista

współprowadzący: Halina Sudoł-Sadowska

zapisy: 1–10.09, tel. 71 344 22 72,

sekretariat@alliance.wroclaw.pl

liczba miejsc: 15

☞ Alliance Française, Rynek 58, III piętro, s. 1

WARSZTAT G

godz. 11:30–12:30

Olimpijskie ciekawostki

mgr Zuzanna Wiszniowska

starszy wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: poziom znajomości j. ang. co najmniej B2 (4 lata nauki)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 20

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

WYKŁAD, KONKURS G, PG, D

godz. 11:30–12:30

Wycieczka po bretońsku

mgr Justyna Mroccka

lektor j. francuskiego i włoskiego, Studium Języków Obcych PWr

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 18

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

WARSZTAT SP, G, PG, D

wtorek, 24 września

godz. 9:00–10:00

Silniki spalinowe dla opornych

mgr Mariusz Bednarski

starszy wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: warsztat w języku ang., poziom co najmniej B1 (4 lata nauki j. ang.)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT G, PG, D

godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45

Quiz technologiczno-kulturowy

mgr Magdalena Kondro

lektor języka angielskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: poziom grupy co najmniej B1 (3 lata nauki j. ang.)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 26

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

KONKURS G, PG, D

Język obcy już nie obcy

wtorek, 24 września

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

Lustiges lernen, czyli niemiecki na wesoło

zob. informację z 23 września

godz. 9:30–10:30, 10:45–11:45

Czego nie powie Japończyk: zrozumienie języka japońskiego w globalnej perspektywie

dr Toyotaka Ota

starszy wykładowca języka japońskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: wymagany poziom znajomości j. ang. B2 (minimum 4 lata nauki)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 18

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

WYKŁAD PG, D

godz. 9:30–10:30, 11:00–12:00

Amerykański slang

mgr Marta Hamryszak-Sierpowska

lektor języka angielskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: poziom znajomości j. ang. powyżej B1

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 18

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

WARSZTAT PG

godz. 9:30–10:30, 10:45–11:45

Zombies w popkulturze

mgr Łukasz Mally

lektor języka angielskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: poziom znajomości j. ang. B2 (minimum 4 pełne lata nauki)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 18

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

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–11:00

Angielska wersja Biblii

mgr Waldemar Ładacki

starszy wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: poziom znajomości j. ang. B2 (minimum 4 lata nauki)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 18

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

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 24 września

godz. 10:00

IX Maraton językoznawczy 2013

prof. dr hab. Marek Kuźniak, dr Katarzyna Sówka-Pietraszewska, mgr Wojciech Witkowski
Wydział Filologiczny UWr

współprowadzący: doktoranci z Instytutu Filologii Angielskiej

zapisy: 13–20.09, maraton.ifa@gmail.com

liczba miejsc: 110

☞ UWr, Instytut Filologii Angielskiej, ul. Kuź-
nicza 22, s. 207, 208, 308

KONKURS PG

godz. 10:15–11:15

Transport kolejowy dla opornych

mgr Mariusz Bednarski

starszy wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: warsztat w języku ang., poziom co najmniej B1 (4 lata nauki j. ang.)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT G, PG, D

godz. 11:00

Pismo linearne B, czyli jak można pisać nie używając alfabetu

Małgorzata Zadka

Wydział Filologiczny UWr

liczba miejsc: 40

UWr, Wydział Filologiczny, ul. Komuny Pary-
skiej 21, czytelnia

WARSZTAT G, PG, D

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 piętro, s. 1

WARSZTAT SP

wtorek, 24 września

godz. 11:00–12:00, 12:15–13:15

Niezwykła Szmaragdowa Wyspa

mgr Joanna Leszkiewicz

starszy wykładowca języka angielskiego, Studium Języków Obcych PWr

uwagi: poziom znajomości j. ang. B2 (4 lata nauki)

zapisy: 2–9.09, zuzanna.wiszniowska@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 30

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

WYKŁAD, KONKURS G, PG, D

godz. 16:00–17:30

Lekcja łaciny po łacinie

dr Katarzyna Ochman

adiunkt, Wydział Filologiczny UWr

współprowadzący: dr Adam Poznański, mgr Alła Brzozowska, mgr Antoine Haaker

zapisy: 5.08–23.09,
katarzyna.ochman@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 40

UWr, Wydział Filologiczny, ul. Komuny Pary-
skiej 21, czytelnia

WARSZTAT BO

środa, 25 września

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

Lustiges lernen, czyli niemiecki na wesoło

zob. informację z 23 września

godz. 12:00

Osobliwości języka reklamy

prof. Bożena Rozwadowska

wykładowca, Wydział Filologiczny UWr

liczba miejsc: 120

☞ UWr, Instytut Filologii Angielskiej, ul. Kuź-
nicza 22, s. 208

WYKŁAD BO

Spotkanie z historią

piątek, 20 września

godz. 10:00-11:00

Księżna Daisy – historia jej życia i związki z Polską

mgr Grażyna Kozakowska
sluchaczka UTW

współprowadzący: mgr Jadwiga Jenczelewska
zapisy: 3-17.09, utw@uni.wroc.pl
lub tel. 71 367 01 16, od wt. do czw.
liczba miejsc: 100

♣ UWr, Instytut Pedagogiki, ul. Dawida 1, aula UTW, s. 8

WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 11:15-12:15

Pionierzy nauki wrocławskiej

dr inż. Anna Sokołowska
sluchaczka UTW

zapisy: 3-17.09, utw@uni.wroc.pl
lub tel. 71 367 01 16, od wt. do czw.
liczba miejsc: 100

♣ UWr, Instytut Pedagogiki, ul. Dawida 1, aula UTW, s. 8

WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 12:00

Dlaczego Niemcy przegrywają wojny?

Jacek Jędrusiak

doktorant, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

współprowadzący: Krzysztof Widziński
liczba miejsc: 120

UWr, Instytut Historyczny, ul. Szewska 49, audytorium

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 16:00-16:45

Jan Czochralski: Powrót zapomnianego

dr Paweł Tomaszewski
fizyk, INTiBS

liczba miejsc: 250

♣ INTiBS, ul. Okólna 2, sala audytoryjna

WYKŁAD PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00-12:00

Spacerkiem po uczelni – dawnym terenie szpitala im. Wenzla-Hanckego

mgr Tamara Chorążyczewska
polonista, Biuro Promocji UE

inny termin: 24.09, godz. 12:00-14:00
zapisy: 15-20.09,
tamara.chorazyczewska@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 30

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

WYKŁAD, WYCIECZKA G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 8:30-16:30

Antyczny i średniowieczny park rozrywki

dr inż. Beata Miazga, dr Bernadeta Kufel-Diakowska

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

współprowadzący: studenci archeologii
uwagi: zapisy dotyczą tylko grup zorganizowanych
inne terminy: 24.09, godz. 8:30-16:30
zapisy: 2-13.09, tel. 71 375 50 65,
beata.miazga@archoe.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 35

UWr, Instytut Archeologii, ul. Koszarowa 3, bud. 28
WARSZTAT, WYSTAWA, GRA BO

godz. 10:00

Szkoły nad Odrą – spacer od Uniwersytetu Wrocławskiego do Politechniki Wrocławskiej

Zofia Haładewicz

przewodnik miejski, Koło Przewodników Miejskich Oddziału Wrocławskiego PTTK

współprowadzący: Anna Oryńska, przewodnik miejski

uwagi: do 100 osób

Zbiórka przed Gmachem Głównym Uniwersytetu Wrocławskiego

WYCIECZKA G, PG, D

godz. 12:00-13:30

Fidel Castro – komunistyczny tyran czy symbol XX wieku?

dr Krzysztof Siwek

historyk, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

liczba miejsc: 120

UWr, Instytut Historyczny, ul. Szewska 49, audytorium

WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA PG, D

godz. 14:00-15:00

Państwowe Gospodarstwa Rolne – sukces czy porażka gospodarki centralnie planowanej

dr Adriana Merta-Staszczak

Studium Nauk Humanistycznych PWr

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

WYKŁAD PG, D

wtorek, 24 września

godz. 10:00-11:00

Opór, stan wojenny i polski Okrągły Stół z 1989 roku

dr Jerzy Kordas

Studium Nauk Humanistycznych PWr

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

WYKŁAD BO

wtorek, 24 września

godz. 8:30-16:30

Antyczny i średniowieczny park rozrywki

zob. informację z 23 września

godz. 10:30-11:30

Karaïmskie rękopisy na Śląsku, czyli o odkryciach dotyczących Izaaka z Trok

dr Mariusz Pawelec

historyk, Polskie Towarzystwo Badań Reformacji
liczba miejsc: 50

♣ Muzeum Historyczne, ul. Kazimierza Wielkiego 35, sala konferencyjna

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00-12:00

Dawna mapa źródłem wiedzy o świecie

dr Dariusz Przybytek

historyk, Oddział Zbiorów Kartograficznych BUWr

zapisy: 2-23.09, tel. 71 375 24 04,
sekretariat2@bu.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 10

UWr, Biblioteka Uniwersytecka „Na Piasku”, ul. św. Jadwigi 3/4, Oddział Zbiorów Kartograficznych, czytelnia

POKAZ G, PG, D

godz. 11:00-14:00

Europejskie obywatelstwo medycyny wrocławskiej

mgr Renata Wałdowska-Zajęc

Koło Przewodników Miejskich Oddziału Wrocławskiego PTTK

uwagi: 3-godzinna wycieczka dla 30 osób

Zbiórka przed Kliniką Chirurgii UM ul. Curie-Skłodowskiej

WYCIECZKA G, PG, D

godz. 12:00-14:00

Spacerkiem po uczelni – dawnym terenie szpitala im. Wenzla-Hanckego

zob. informację z 23 września

godz. 12:30-13:30

Europa – serce Starego Świata w zbiorach kartograficznych ZNiO

Piotr Galik

historyk, ZNiO

inny termin: 25.09, godz. 11:00-12:00
liczba miejsc: 70

♣ ZNiO, ul. Szewska 37 (wejście od Zaufka Ossolińskiego), Refektarz

WYKŁAD, POKAZ BO

Spotkanie z historią

wtorek, 24 września

godz. 13:00–14:00

Uczone, artystki i działaczki społeczne. Najwybitniejsze Żydówki w dziejach Wrocławia

mgr Tamara Włodarczyk

administratysta, doktorantka, Wydział Nauk Społecznych UWr

liczba miejsc: 50

☞ Muzeum Historyczne, ul. Kazimierza Wielkiego 35, sala konferencyjna

WYKŁAD PG, D

godz. 14:00–15:00

Pamięć historyczna członków mniejszości niemieckiej Dolnego Śląska

dr Irena Kurasz

socjolog, Wydział Nauk Społecznych UWr

liczba miejsc: 50

☞ Muzeum Historyczne, ul. Kazimierza Wielkiego 35, sala konferencyjna

WYKŁAD D

godz. 15:30–18:00

Nankin, Nankin!

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL, Instytut Konfucjusza UWr

uwagi: film zawiera sceny drastyczne

zapisy: 9–18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 20

☞ UWr, Instytut Konfucjusza, ul. Ks. Witolda 47

FILM PG, D

wtorek, 24 września

godz. 16:00

Przestępczość kryminalna i wymiar sprawiedliwości na Śląsku za panowania Habsburgów

dr Daniel Wojtucki

historyk, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

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

WYKŁAD PG, D

środa, 25 września

godz. 11:00–12:00

Europa – serce Starego Świata w zbiorach kartograficznych ZNiO

zob. informację z 24 września

godz. 12:00–12:30

Historia Norwegii w zarysie

dr Anna Ptak-Gusin

historyk sztuki, Wydział Rzemiosł Artystycznych, SWRAiZ

zapisy: 10.08–10.09, tel. 781 085 060,

annaptaku@wp.pl

liczba miejsc: 30

Szkoła Wyższa Rzemiosł Artystycznych i Zarządzania, pl. św. Macieja 21

KONKURS G, PG

środa, 25 września

godz. 12:30–13:30

Kosmografia, alchemia, medycyna – XVI-wieczne książki naukowe w zbiorach Działu Starych Druków ZNiO

Agnieszka Franczyk-Cegła

filolog, ZNiO

liczba miejsc: 70

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

WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 13:00–13:30

Działalność i zasoby archiwalne Riksarkiv w Oslo

dr Anna Ptak-Gusin

historyk sztuki, Wydział Rzemiosł Artystycznych, SWRAiZ

zapisy: 10.08–10.09, tel. 781 085 060, annaptaku@wp.pl

Szkoła Wyższa Rzemiosł Artystycznych i Zarządzania, pl. św. Macieja 21

WYKŁAD PG, D

Kultury dalekie i bliskie

piątek, 20 września

godz. 9:00–13:00

Baśnie w bibliotece – prezentacja irlandzkich opowieści mitologicznych i ludowych

dr Anna Cisło

anglistka, Wydział Filologiczny UWr

uwagi: zajęcia dla 2 grup, można uzgodnić godzinę

zapisy: 13–17.09, tel. 694 629 271

lub acislo@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 25

☞ MBP we Wrocławiu – Filia 29, ul. Reja 1/3

WARSZTAT P, SP

poniedziałek, 23 września

godz. 14:00–15:00

Kuchnia chińska

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL, Instytut Konfucjusza UWr

zapisy: 9–18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 20

☞ UWr, Instytut Konfucjusza, ul. Ks. Witolda 47

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 24 września

godz. 11:30–13:00

Islam – fakty i mity

dr Barbara Kobzarska-Bar

nauczyciel, Katedra Nauk Społecznych Wyższej Szkoły Handlowej we Wrocławiu

współprowadzący: Musa Czachorowski

zapisy: 8–22.09,

barbara.kobzarska-bar@handlowa.eu

liczba miejsc: 50

☞ Muzeum Historyczne, ul. Kazimierza Wielkiego 35, sala konferencyjna

WYKŁAD, DYSKUSJA PG, D

godz. 12:30–13:30

W świecie mnichów z klasztoru Shaolin – fakty i legendy

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL, Instytut Konfucjusza UWr

zapisy: 9–18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 20

☞ UWr, Instytut Konfucjusza, ul. Ks. Witolda 47

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 24 września

godz. 14:00–15:00

Festiwale chińskie

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL, Instytut Konfucjusza UWr

zapisy: 9–18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 20

☞ UWr, Instytut Konfucjusza, ul. Ks. Witolda 47

WYKŁAD G, PG, D

Pedagogika i wychowanie

piątek, 20 września

godz. 9:00–18:00

Odkrywam siebie

mgr Marta Idkowiak
doradca zawodowy

uwagi: badanie przeprowadzane w formie konsultacji indywidualnej, dostępnych siedem konsultacji w terminach ustalanych indywidualnie ze zgłaszającymi się osobami

inne terminy: 23–25.09, godz. 9:00–18:00

zapisy: 1–5.09, marta@idkowiak.pl

lub tel. 501 503 903

liczba miejsc: 7

☞ PEZMI, ul. Kwiska 5/7

WARSZTAT D

sobota, 21 września

godz. 9:00–12:00

Jak zaplanować swoją ścieżkę zawodową?

mgr Marta Idkowiak
doradca zawodowy

zapisy: 1–15.09, marta@idkowiak.pl

lub tel. 501 503 903

liczba miejsc: 16

☞ PEZMI, ul. Kwiska 5/7

WARSZTAT PG

godz. 10:00–11:00

Zapomnij o zapomniani! Trening pamięci

mgr Agata Kozak

pedagog, Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

zapisy: 3–17.09, utw@uni.wroc.pl

lub tel. 71 367 01 16, od wt. do czw.

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Instytut Pedagogiki, ul. Dawida 1, aula UTW, s. 8

WARSZTAT D

godz. 14:00–15:00

Trening twórczości, jako alternatywna metoda pracy z seniorami

Kalina Pańta

pedagog, Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

zapisy: 3–17.09, utw@uni.wroc.pl

lub tel. 71 367 01 16, od wt. do czw.

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Instytut Pedagogiki, ul. Dawida 1, aula UTW, s. 8

WARSZTAT D

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–18:00

Odkrywam siebie

zob. informację z 20 września

godz. 10:00–11:30

Świat widziany od innej strony – warsztaty kreatywnego myślenia

mgr Joanna Szymańska

psycholog, Studium Nauk Humanistycznych PWr
uwagi: uczestników prosimy o zabranie przyborów do pisania

inny termin: 24.09, godz. 10:00–11:30

zapisy: 10–20.09, joanna.szymanska@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 3.01

WARSZTAT PG

godz. 10:30–11:30

Mapy Myśli – czyli Pamięć na Zawołanie!

mgr Ewelina Misiewicz

doradca zawodowy, Biuro Karier UE

uwagi: ze względu na rodzaj zajęć prosimy o wcześniejsze zapisy i informację o obecności osób niepełnosprawnych; zgłoszeń mogą dokonywać nauczyciele

zapisy: 10–17.09, ewelina.misiewicz@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 104

WARSZTAT PG

godz. 12:45–13:45

Mikroświat rodziny w narracjach autobiograficznych matek dotkniętych rakiem piersi

dr Emilia Mazurek

Studium Nauk Humanistycznych PWr

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

WYKŁAD D

godz. 13:00–13:40

Promocja biegów na orientację

prof. dr hab. Zdzisław Knecht

Wydział Zarządzania WSOWL

współprowadzący: zespół podchorążych

liczba miejsc: 80

☞ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, bud. 113, s. 018

WYKŁAD PG

wtorek, 24 września

godz. 9:00–18:00

Odkrywam siebie

zob. informację z 20 września

godz. 10:00–11:30

Świat widziany od innej strony – warsztaty kreatywnego myślenia

zob. informację z 23 września

godz. 16:00–18:30

Superwizja pracy pedagogicznej w podejściu Gestalt

dr hab. Wiktor Żłobicki

pedagog, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

zapisy: 26.08–15.09, wiktor.zlobicki@gmail.com

liczba miejsc: 15

UWr, Instytut Pedagogiki, ul. Dawida 1, s. 39

WARSZTAT D

środa, 25 września

godz. 9:00–18:00

Odkrywam siebie

zob. informację z 20 września

godz. 9:00–10:30

Karać czy nie karać? Jak reagować na nieodpowiednie zachowanie? – metoda oparta na założeniach BSFT (Terapii Krótkoterminowej Skoncentrowanej na Rozwijaniu)

mgr Izabela Szarmach

psycholog, DSW

zapisy: 5–21.09, izabelaszarmach@wp.pl

liczba miejsc: 20

☞ DSW, ul. Strzegomska 55, s. 206

WARSZTAT D

godz. 11:00–12:00

Dysfunkcyjność instytucji penitencjarnej jako czynnik utrudniający resocjalizację

dr Krzysztof Dziedzic

pedagog specjalny, Wydział Nauk Pedagogicznych DSW

liczba miejsc: 50

☞ DSW, ul. Strzegomska 55, s. 111

WYKŁAD D

W świecie sztuk plastycznych

piątek, 20 września

godz. 9:00

Pomnik... klamerki

mgr Katarzyna Kabat

pedagog, instruktor MultiCentrum

współprowadzący: Małgorzata Karpicka, Mateusz Ryzek

uwagi: obowiązuje zmienne obuwie sportowe

inne terminy: 23–24.09, godz. 9:00

zapisy: 21.08–13.09,

multicentrum2@biblioteka.wroc.pl

liczba miejsc: 25

☞ Multicentrum 2/MBP we Wrocławiu, ul. Powstańców Śląskich 210 **WYKŁAD, WARSZTAT SP**

godz. 10:00–15:00

„Dom jak z bajki” – bajecznie prosty collage

mgr inż. Karolina Mazurkiewicz,

mgr inż. Anna Majewska

doktorantki, Wydział Architektury PWr

zapisy: 1–15.09, anna.majewska@pwr.wroc.pl,

karolina.mazurkiewicz@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 40

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 0.38 **WARSZTAT, WYSTAWA BO**

godz. 11:00

Tajemnice uczonych

Jadwiga Jasińska-Sadura

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

uwagi: spotkanie zamknięte, przeznaczone dla dzieci niewidomych

liczba miejsc: 30

☞ Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5, zbiórka w holu wejściowym **WARSZTAT G**

godz. 12:45–13:45

Diego Velázquez – malarz Filipa IV Habsburga

mgr Natalia Oleszczuk

asystent, dział edukacji, Muzeum Architektury we Wrocławiu

zapisy: 3–17.09, utw@uni.wroc.pl lub tel. 71 367 01 16, od wt. do czw.

liczba miejsc: 100

☞ UW, Instytut Pedagogiki, ul. Dawida 1, aula UTW, s. 8 **WYKŁAD BO**

sobota, 21 września

godz. 11:00–13:00

Warsztaty Szklanej Mozaiki

dr Marta Sienkiewicz

artystka, Wydział Ceramiki i Szkła ASP

uwagi: dzieci tylko z opiekunami

zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,

awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 12

ASP, pl. Polski 3/4, Łącznik (od strony ul. Modrzewskiego), pracownia nr 1t **WARSZTAT, POKAZ BO**

sobota, 21 września

godz. 11:00–13:00

Konstruowanie – rzeźbiarskie abc

dr Andrzej Kosowski

artysta, Wydział Malarstwa i Rzeźby ASP

zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,

awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 20

ASP, pl. Polski 3/4, (piwnica), pracownia nr 21 P

WYKŁAD, WARSZTAT SP, G, PG

godz. 11:00–13:00

Odwiedziny w Pracowni Konserwacji i Rekonstrukcji Drewna zabytkowego

as. Anna Babicka

dplomowany konserwator malarstwa i rzeźby polichromowanej, Wydział Malarstwa i Rzeźby ASP

zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,

awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 15

ASP, ul. Traugutta 19/21, Pracownia Palników

WARSZTAT, POKAZ PG, D

godz. 11:00–13:00

Warsztat liberatury – pismo obrazu i obraz pisma

prof. nadzw. dr hab. Daria Milecka

artysta, kulturoznawca, Wydział Malarstwa i Rzeźby ASP

zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,

awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 25

☞ ASP, ul. Traugutta 19/21, pracownia nr 409

i 410 **WYKŁAD, WARSZTAT G, PG, D**

godz. 11:00–13:00

Działania twórcze pomiędzy mediami

mgr Małgorzata Kazimierczak

artysta, Wydział Malarstwa i Rzeźby ASP

zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,

awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 10

☞ ASP, pl. Polski 3/4, pracownia nr 16a

WARSZTAT, POKAZ G, PG, D

godz. 12:00

Od pracowni alchemika do laboratorium

Grzegorz Wojturski

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

liczba miejsc: 60

☞ Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5, I piętro, s. 116 **WYKŁAD D**

godz. 13:00–15:00

Glina inaczej – kolory ziemi

mgr Piotr Romiński

artysta plastyk, ceramik, Wydział Ceramiki i Szkła ASP

zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,

awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 15

☞ ASP, pl. Polski 3/4, pracownia 3M

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ BO

sobota, 21 września

godz. 13:00–15:00

Nauka języka francuskiego w oparciu o zagadnienia z zakresu rysunku i malarstwa

mgr Małgorzata Mońka

filolog, Zakład Języków Obcych ASP

uwagi: poziom znajomości języka francuskiego – podstawowy

zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,

awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ ASP, pl. Polski 3/4, Łącznik przy ul. Garncarskiej, pracownia nr 3 **WYKŁAD G, PG, D**

godz. 14:00

Wybitni wrocławscy uczeni

Jadwiga Jasińska-Sadura

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

liczba miejsc: 60

☞ Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5, I piętro, s. 116 **WYKŁAD D**

godz. 16:00

Leonardo da Vinci – sławny malarz i wsłaniały wynalazca

Barbara Przerwa

pedagog, edukator muzealny, Dział Oświatowy Muzeum Narodowego we Wrocławiu

zapisy: 16–20.09, tel. 71 372 51 48

liczba miejsc: 30

☞ Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5, zbiórka w holu wejściowym **WARSZTAT SP**

niedziela, 22 września

godz. 10:00–12:00

Klasyczne techniki wkleśto- i wypukłodrukowe oraz świat wyobraźni

as. Mariusz Gorzelak

grafik, Wydział Grafiki i Sztuki Mediów ASP

zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,

awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 12

☞ ASP, pl. Polski 3/4, Łącznik (od strony ul. Modrzewskiego), pracownia nr 414 **WYKŁAD, WARSZTAT SP, G, PG, D**

godz. 12:00

Od Galileusza do Alberta Einsteina – wizerunki uczo-nych w sztuce europejskiej

Iwona Gołąj

kulturoznawca, edukator muzealny, Dział Oświatowy Muzeum Narodowego we Wrocławiu

liczba miejsc: 60

☞ Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5, I piętro, s. 116 **WYKŁAD D**

W świecie sztuk plastycznych

niedziela, 22 września

godz. 11:00-16:00

Photoday – Gmach Wydziału Architektury PWR

mgr inż. Karolina Mazurkiewicz,
mgr inż. Anna Majewska
doktorantki, Wydział Architektury PWR

uwagi: uczestnicy wykładu nie muszą zostawać na część fotograficzną – PHOTODAY; uczestnicy chcący fotografować Wydział muszą dysponować własnym sprzętem fotograficznym; nie ma możliwości udziału tylko w samej części fotograficznej; wykład o godz. 11:00–12:40 w auli bud. E1, warsztat o godz. 12:30–16:00 w bud. E1

zapisy: od 15.08,
karolina.mazurkiewicz@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 200

PWR, bud. E-1, ul. Prusa 53/55, aula

WYKŁAD, WARSZTAT D

godz. 12:00-14:00

Negatyw – pozytyw, tworzenie talizmanów z brązu

dr Michał Staszczak

artysta, Wydział Malarstwa i Rzeźby ASP

uwagi: dzieci tylko z opiekunami
zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,
awi@asp.wroc.pl
liczba miejsc: 40

ASP, ul. Traugutta 19/21, pracownia nr 1 – Odlewnia

WARSZTAT, POKAZ BO

godz. 12:00-14:00

Autorskie warsztaty maski

mgr Marek Stanielewicz

artysta, Wydział Malarstwa i Rzeźby ASP

zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,
awi@asp.wroc.pl
liczba miejsc: 20

ASP, pl. Polski 3/4, łącznik przy ul. Garnarskiej, pracownia nr 3

WARSZTAT SP

godz. 14:00

Nauki moralne w obrazach z galerii Muzeum Narodowego we Wrocławiu

Sławomir Ortyl

kulturoznawca, edukator muzealny, Dział Oświatowy Muzeum Narodowego we Wrocławiu

liczba miejsc: 60

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

WYKŁAD D

godz. 14:00-16:00

Szkło formowane w ogniu

prof. Barbara Zworska-Raziuk

artysta, Wydział Ceramiki i Szkła ASP

współprowadzący: mgr Katarzyna Gemborys

zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,
awi@asp.wroc.pl
liczba miejsc: 10

ASP, ul. Traugutta 19/21, Pracownia Palników

WARSZTAT, POKAZ PG, D

niedziela, 22 września

godz. 14:00-16:00

Eko dizajn

as. Renata Wites

projektant, Wydział Architektury Wnętrz i Wzornictwa ASP

współprowadzący: Piotr Stocki

uwagi: wiek uczestników 8–10 lat
zapisy: 16–20.09, tel. 501 384 537,
awi@asp.wroc.pl

liczba miejsc: 18

ASP, ul. Traugutta 19/21, pracownia nr 502

WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 16:00

Sekrety warsztatów malarskich

Sławomir Ortyl

kulturoznawca, edukator muzealny, Dział Oświatowy Muzeum Narodowego we Wrocławiu

zapisy: 16–20.09, tel. 71 372 51 48

liczba miejsc: 30

Muzeum Narodowe, pl. Powstańców Warszawy 5, zbiorca w holu wejściowym

WARSZTAT SP

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00

Pomnik... klamerki

zob. informację z 20 września

godz. 10:00-14:00

Warsztaty plastyczne, malarstwo, rzeźba, grafika komputerowa

dr arch. Maciej Balasiński

architekt, Wydział Architektury PWR

współprowadzący: dr Karolina Jaklewicz, dr Dorota Łuczewska, dr Beata Juchniewicz, dr Iwona Magdziarska, dr Jolanta Karek, mgr Paweł Jaszczuk, mgr Barbara Siomkajło, mgr Piotr Wesolowski, mgr Hubert Bujak

zapisy: 15.08–6.09, tel. 71 320 62 51,

godz. 9:00–14:00, jozef.borski@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 15

PWR, bud. E-1, ul. Prusa 53/55, sale 05, 29, 120c

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG

godz. 12:00-12:30

Z Chrystianii do Paryża, Berlina i Breslau. Jubileusz 150-lecia urodzin mistrza europejskiej moderny – Edwarda Muncha

dr Anna Ptak-Gusin

historyk sztuki, Wydział Rzemiosł Artystycznych, SWRAiZ

zapisy: 10.08–10.09, tel. 781 085 060,

annaptaku@wp.pl

liczba miejsc: 30

Szkoła Wyższa Rzemiosł Artystycznych i Zarządzania, pl. św. Macieja 21

WYKŁAD PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 13:00-13:30

Malarstwo europejskie: między ekspresją a konceptualizmem. Fenomen popularności obrazu „Krzyk” Muncha

dr Anna Ptak-Gusin

historyk sztuki, Wydział Rzemiosł Artystycznych, SWRAiZ

zapisy: 10.08–10.09, tel. 781 085 060,

annaptaku@wp.pl

liczba miejsc: 30

Szkoła Wyższa Rzemiosł Artystycznych i Zarządzania, pl. św. Macieja 21

DYSKUSJA BO

wtorek, 24 września

godz. 9:00

Pomnik... klamerki

zob. informację z 20 września

godz. 10:00-11:00, 13:00-14:00

Wykorzystanie rysunku, grafiki i fotografii w nauce dawniej i współczesnej

dr Iwona Bińkowska

historyk sztuki, BUWR

zapisy: 2–19.09, tel. 71 375 24 04,

sekretariat2@bu.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 15

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

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00-11:30

Sztuka i ekonomia

mgr Jadwiga Jasińska-Sadura

Dział Oświatowy Muzeum Narodowego we Wrocławiu

współprowadzący: mgr Ewa Lorek-Mroczyńska

zapisy: od 10.09, utw@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 40

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. W, s. W4

WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA PG, D

godz. 11:00-12:00

Stare druki w nowych szatach. O sztuce konserwacji ksiązeki

Małgorzata Grocholska, Katarzyna Podolec

konserwator papieru i skóry, kulturoznawca, ZNiO

współprowadzący: Urszula Wencka

liczba miejsc: 70

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

WYKŁAD, WYSTAWA, FILM G, PG, D

W świecie muzyki

piątek, 20 września

godz. 9:30–18:00

Witold Lutosławski – życie i twórczość. Wystawa w 100. rocznicę urodzin kompozytora

mgr Magdalena Wiącek

muzykolog, bibliotekarz muzyczny AMKL

współprowadzący: mgr Ewa Sochocka, mgr Anna Sosnowska

inne terminy: 21–25.09, godz. 9:30–18:00

liczba miejsc: 50

AMKL, pl. Jana Pawła II 2, III piętro, foyer Sali Teatralnej **WYSTAWA SP, G, PG, D**

godz. 10:00–10:30

O Lutosławskim z pierwszej ręki – wspomnienia stypendysty kompozytora

Mirosław Gąsieniec

kompozytor, pianista, kameralista, organizator życia muzycznego

uwagi: spotkanie z kompozytorem

liczba miejsc: 50

AMKL, pl. Jana Pawła II 2, III piętro, Sala Teatralna **SPOTKANIE G, PG, D**

godz. 10:30–11:30

Witold Lutosławski pod lupą

Robert Bachara

skrzypek, doktorant, Wydział Instrumentalny AMKL

współprowadzący: Mirosław Gąsieniec – fortepian, Agata Adamczyk – słowo wiążące

uwagi: koncert z audycją

liczba miejsc: 100

AMKL, pl. Jana Pawła II 2, III piętro, Sala Teatralna **KONCERT G, PG, D**

godz. 13:00

Hymn dla Europy

mgr Mateusz Ryzek

kompozytor, instruktor do spraw muzyki

współprowadzący: Katarzyna Kabat, Małgorzata Karpicka

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

inne terminy: 23–24.09, godz. 13:00

zapisy: 21.08–13.09,

multicentrum2@biblioteka.wroc.pl

liczba miejsc: 25

AMKL, Multicentrum2/MBP we Wrocławiu, ul. Powstańców Śląskich 210 **WYKŁAD, WARSZTAT G, PG**

**sobota, 21 września,
niedziela, 22 września**

godz. 9:30–18:00

Witold Lutosławski – życie i twórczość. Wystawa w 100. rocznicę urodzin kompozytora

zob. informację z 20 września

poniedziałek, 23 września

godz. 9:30–18:00

Witold Lutosławski – życie i twórczość. Wystawa w 100. rocznicę urodzin kompozytora

zob. informację z 20 września

godz. 9:35, 10:15, 10:55

Wyprawa do wnętrza organów

dr Tomasz Głuchowski

organista, klawesynista, kameralista, Wydział Edukacji Muzycznej AMKL

współprowadzący: studenci

uwagi: audycja z prezentacją, spotkanie 5 min wcześniej w kruchcie kościoła

zapisy: 15.08–20.09, tel. 71 310 05 72,

joanna.polak@amuz.wroc.pl

liczba miejsc: 15

Kościół Ojców Dominikanów, pl. Dominikański 2

G, PG, D

godz. 13:00

Hymn dla Europy

zob. informację z 20 września

wtorek, 24 września

godz. 9:30–18:00

Witold Lutosławski – życie i twórczość. Wystawa w 100. rocznicę urodzin kompozytora

zob. informację z 20 września

wtorek, 24 września

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Warsztaty gitarowe

dr Waldemar Gromolak

muzyk instrumentalista, Wydział Instrumentalny AMKL

współprowadzący: Michał Jakubowski, Artur Koza

uwagi: wstęp z własnym instrumentem

zapisy: 15.08–20.09, tel. 71 310 05 72,

joanna.polak@amuz.wroc.pl

liczba miejsc: 10

AMKL, pl. Jana Pawła II 2, s. C-1

WARSZTAT G, PG

godz. 12:00–13:00

Don Juan

Anna Jędrzycka-Hamera

psycholog kliniczny, Dolnośląskie Stowarzyszenie Aktywnej Rehabilitacji ART, wykładowca arteterapii, choreoterapii i psychoterapii, AMKL

współprowadzący: Renata Pawłowska, Beata Radzik

liczba miejsc: 100

AMKL, pl. Jana Pawła II 2, III piętro, Sala Teatralna

SPEKTAKL PG, D

godz. 13:00

Hymn dla Europy

zob. informację z 20 września

godz. 13:00

Don Juan współczesny – wystawa prac plastycznych

Anna Jędrzycka-Hamera

psycholog kliniczny, Dolnośląskie Stowarzyszenie Aktywnej Rehabilitacji ART, wykładowca arteterapii, choreoterapii i psychoterapii, AMKL

współprowadzący: Renata Pawłowska, Beata Radzik, Eryk Żybartowicz

liczba miejsc: 100

AMKL, pl. Jana Pawła II 2, III piętro, Sala Teatralna

WYSTAWA PG, D

środa, 25 września

godz. 9:30–18:00

Witold Lutosławski – życie i twórczość. Wystawa w 100. rocznicę urodzin kompozytora

zob. informację z 20 września

Wokół sceny

poniedziałek, 23 września

godz. 9:30-10:10, 11:00-11:40

Bajka „Wąż” wg Marty Guśniowskiej

dr hab. Krzysztof Grębski

aktor, pedagog, prodziekan Wydziału Lalkarskiego PWST

uwagi: klasy I-III

zapisy: 9-17.09, tel. 71 358 34 23,

pwst@pwst.wroc.pl

liczba miejsc: 50

☞ PWST, ul. Braniborska 59, Czarna Sala

POKAZ P, SP

godz. 10:00-10:20, 15:00-15:20

Wiersz - „Utwór o matce i ojczyźnie”

dr Jolanta Zalewska

aktor, pedagog, Wydział Aktorski PWST

zapisy: 9-17.09, tel. 71 358 34 23,

pwst@pwst.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ PWST, ul. Braniborska 59, s. 125 POKAZ D

godz. 10:30-11:30, 15:30-16:30

Sceny klasyczne - „Balladyna” Juliusza Słowackiego

dr Krzysztof Boczkowski

aktor, reżyser, pedagog, prodziekan Wydziału Aktorskiego PWST

zapisy: 9-17.09, tel. 71 358 34 23,

pwst@pwst.wroc.pl

liczba miejsc: 40

☞ PWST, ul. Braniborska 59, s. 123

POKAZ PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 12:00-13:15, 17:00-18:15

Sceny klasyczne - „Klub kawalerów” wg Michała Bałuckiego

prof. Krzysztof Kuliński

aktor, pedagog, dziekan Wydziału Aktorskiego PWST

zapisy: 9-17.09, tel. 71 358 34 23,

pwst@pwst.wroc.pl

liczba miejsc: 80

☞ PWST, ul. Braniborska 59, s. 230

POKAZ PG, D

godz. 13:30-14:05, 19:00-19:45

Taniec współczesny - „Nigdy nie spotkałam siebie, tej, której twarz ukryta jest na dnie mego umysłu” wg Sarah Kane

dr hab. Bożena Klimczak

choreograf, pedagog, Wydział Aktorski PWST

zapisy: 9-17.09, tel. 71 358 34 23,

pwst@pwst.wroc.pl

liczba miejsc: 50

☞ PWST, ul. Braniborska 59, s. 228

POKAZ PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 14:00-14:45, 19:00-19:45

Wykład Profesora Helmholtza „O wyższości psychoanalizy nad czarną magią” wg scenariusza prof. Jolanty Góralczyk na podstawie opowiadań Woody Allena

prof. Jolanta Góralczyk

aktor, pedagog, Wydział Lalkarski PWST

zapisy: 9-17.09, tel. 71 358 34 23,

pwst@pwst.wroc.pl

liczba miejsc: 50

☞ PWST, ul. Braniborska 59, Sala Studio

POKAZ PG, D

wtorek, 24 września

godz. 10:00-12:00

Spektakle teatralne: „Moralność pani Dulskiej” G. Zapolskiej i „Śluby panieńskie” A. Fredry

Grażyna Melska, Stanisław Melski

nauczycielka, X LO; aktor

liczba miejsc: 360

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

SPEKTAKL BO

Piękno architektury

piątek, 20 września

godz. 9:00-18:00

Ogrody krajobrazowe w akwarelach Zygmunta Vogla

dr hab. inż. arch. Marzanna Jagiełło, Anna Szendi, Łukasz Dworniczak

Wydział Architektury PWr

inne terminy: 21-25.09, godz. 9:00-18:00

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

WYSTAWA PG, D

godz. 9:00-15:00

Poszukiwania-3

Barbara Siomkajło

architekt, artysta plastyk, Wydział Architektury PWr

inne terminy: 23-24.09, godz. 9:00-15:00,
25.09, godz. 9:00-13:00

liczba miejsc: 30

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

WYSTAWA BO

piątek, 20 września

godz. 9:00-18:00

Historyczne stacje sportowe

Anna Wojtás-Harań

architekt, Wydział Architektury PWr

inne terminy: 21-22.09, godz. 9:00-14:00

23-25.09, godz. 9:00-18:00

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

WYSTAWA BO

godz. 10:00-18:00

Młodzi (architekci) budują Wrocław! (wystawa)

mgr inż. arch. Elżbieta Komarzyńska,

dr inż. arch. Paweł Kirschke

architekci, Wydział Architektury PWr

współprowadzący: dr inż. arch. Andrzej Konieczny,

dr inż. arch. Leszek Konarzewski,

dr inż. arch. Stanisław Lose

inne terminy: 21-22.09, godz. 9:00-14:00

23-25.09, godz. 9:00-18:00

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

WYSTAWA, FILM G, PG

piątek, 20 września

godz. 10:00-11:00

Młodzi (architekci) budują Wrocław! (wykład)

mgr inż. arch. Elżbieta Komarzyńska,

dr inż. arch. Paweł Kirschke

architekci, Wydział Architektury PWr

współprowadzący: dr inż. arch. Andrzej Konieczny,

dr inż. arch. Leszek Konarzewski,

dr inż. arch. Stanisław Lose

uwagi: prosimy o zapisy na poszczególne terminy
wykładów wprowadzających, w celach organizacyj-
nych prosimy o podanie w mailu numeru telefonu
kontaktowego

inne terminy: 21, 23.09, godz. 10:00-11:00

zapisy: 26.08-21.09, e.komarzynska@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 50

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

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA G, PG

Piękno architektury

piątek, 20 września

godz. 11:00–12:15

Jak stać się młodym wynalazcą – zajęcia z inwentyki

dr inż. Michał Pelczarski

inżynier budownictwa, Wydział Architektury PWr

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

WYKŁAD, DYSKUSJA **SP, G, PG**

godz. 11:00

Zamki – historia w murach zakłeta

mgr Małgorzata Karpicka

animator kultury, polonista, bibliotekarz

współprowadzący: Katarzyna Kabat, Mateusz Ryzek

uwagi: zajęcia dla sześciolatek i uczniów klas I–III

inne terminy: 23–24.09, godz. 11:00

zapisy: 21.08–13.09,

multicentrum2@biblioteka.wroc.pl

liczba miejsc: 25

☞ Multicentrum2/MBP we Wrocławiu, ul. Powstańców Śląskich 210

WYKŁAD, WARSZTAT **P, SP**

godz. 13:00

Magia świątynickiego zakładu wodociągowego sprzed 100 lat

dr hab. Miron Urbaniak

historyk, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

współprowadzący: dr Tomasz Dywan

Zakład Wodociągowy „Świątyniki”, ul. Świątynicka

WARSZTAT, WYCIECZKA **BO**

sobota, 21 września

godz. 9:00–14:00

Młodzi (architekci) budują Wrocław! (wystawa)

zob. informację z 20 września

godz. 9:00–14:00

Historyczne stacje sportowe

zob. informację z 20 września

godz. 9:00–14:00

Ogrody krajobrazowe w akwarelach Z. Vogla

zob. informację z 20 września

godz. 10:00–11:00

Młodzi (architekci) budują Wrocław! (wykład)

zob. informację z 20 września

godz. 11:00–15:00

Architektura przyszłości w moim mieście

mgr inż. arch. Judyta Rybka,

mgr inż. arch. Marcelina Szubert

architekci, Wydział Architektury PWr

inny termin: 22.09, godz. 11:00–15:00

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 1.14

WARSZTAT **P, SP**

sobota, 21 września

godz. 10:30–12:30, 13:00–15:00

Stary Cmentarz Żydowski – „mała” architektura, „wielki” krajobraz?

mgr inż. arch. Mateusz Michalski

architekt, Wydział Architektury PWr

uwagi: chłopcy (powyżej 13-tego roku życia)

i mężczyźni proszeni są o zabranie nakryć głowy

zapisy: 26.08–19.09, tel. 883 901 402

liczba miejsc: 15

Muzeum Sztuki Cmentarnej, Stary Cmentarz Żydowski, ul. Ślężna 37/39

WYCIECZKA **SP, G, PG, D**

niedziela, 22 września

godz. 9:00–14:00

Młodzi (architekci) budują Wrocław! (wystawa)

zob. informację z 20 września

godz. 9:00–14:00

Historyczne stacje sportowe

zob. informację z 20 września

godz. 9:00–14:00

Ogrody krajobrazowe w akwarelach Z. Vogla

zob. informację z 20 września

godz. 11:00–15:00

Architektura przyszłości w moim mieście

zob. informację z 21 września

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–18:00

Młodzi (architekci) budują Wrocław! (wystawa)

zob. informację z 20 września

godz. 9:00–15:00

Poszukiwania-3

zob. informację z 20 września

godz. 9:00–18:00

Historyczne stacje sportowe

zob. informację z 20 września

godz. 9:00–18:00

Wystawa prac studentów i pracowników Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej

Barbara Gronostajska, Anna Wojtas-Harań

architekci, Wydział Architektury PWr

inne terminy: 24–25.09, godz. 9:00–18:00

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

WYSTAWA **BO**

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–18:00

Ogrody krajobrazowe w akwarelach Z. Vogla

zob. informację z 20 września

godz. 10:00–11:00

Młodzi (architekci) budują Wrocław! (wykład)

zob. informację z 20 września

godz. 10:00–11:00

Rewitalizacja Zabytkowego Dworca Głównego PKP we Wrocławiu

dr hab. inż. arch. Krystyna Kirschke, prof. PWr,

dr inż. arch. Paweł Kirschke

architekci, Wydział Architektury PWr

zapisy: 26.08–21.09,

krystyna.kirschke@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 70

☞ Dworzec Główny PKP, ul. Piłsudskiego 105, sala sesyjna, I p., ryzalit centralny

WYCIECZKA **G, PG**

godz. 10:00–15:00

Prima-Wrocław-Aprilis – wielkie miasto, wielkie zoo

mgr inż. arch. Magdalena Gałan

doktorantka, Wydział Architektury PWr

współprowadzący: Damian Kasza

zapisy: 15.08–31.08, tel. 697 726 547,

magdalena.galan@hotmail.com

liczba miejsc: 20

☞ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 3.06

WARSZTAT **P**

godz. 11:00

Zamki – historia w murach zakłeta

zob. informację z 20 września

godz. 12:00–13:00

Architektura salonów samochodowych

dr inż. arch. Ryszard Zenon Włosowicz

architekt, Wydział Architektury PWr

liczba miejsc: 150

inny termin: 24.09, godz. 12:00–13:00

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

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 13:00–14:00

Puzzle miejskie

mgr inż. arch. Magdalena Wąsowicz

architekt, Wydział Architektury PWr

współprowadzący: mgr inż. arch. Dominika Kopyczek,

mgr inż. arch. Ilona Szefer

zapisy: 30.08–13.09, tel. 695 48 29 14,

magdalena.wasowicz@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 20

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 1.14

WARSZTAT, DYSKUSJA, GRA **SP, G**

Piękno architektury

wtorek, 24 września

godz. 9:00-18:00

Młodzi (architekci) budują Wrocław! (wystawa)

zob. informację z 20 września

godz. 9:00-15:00

Poszukiwania-3

zob. informację z 20 września

godz. 9:00-18:00

Historyczne stacje sportowe

zob. informację z 20 września

godz. 9:00-18:00

Wystawa prac studentów i pracowników Wydziału Architektury PWR

zob. informację z 23 września

godz. 9:00-18:00

Ogrody krajobrazowe w akwarelach Z. Vogla

zob. informację z 20 września

godz. 10:00-12:00

Pokoloruj swój świat

mgr inż. Małgorzata Puda

architekt krajobrazu, Wydział Architektury PWR
współprowadzący: mgr inż. arch. Ilona Szefer,
mgr Danuta Kowalska

zapisy: 1-16.09, malgorzata.puda@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 25

PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
s. 1.14

WARSZTAT SP, G

godz. 10:00-11:00

Partyzantka ogrodnicza – sztuka w przestrzeni miejskiej

mgr inż. Liliana Zielińska, mgr inż. Agata Krężel

doktorant, UPW

zapisy: 10.08-15.09, liliana_zielinska@o2.pl
liczba miejsc: 100

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

WYKŁAD SP, G

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

Partyzantka ogrodnicza – sztuka w przestrzeni miejskiej

mgr inż. Liliana Zielińska, mgr inż. Agata Krężel

doktorant, UPW

uwagi: aby uczestniczyć w warsztatach, niezbędna jest obecność na wykładzie o godz. 10:00 w sali I C
zapisy: 10.08-15.09, liliana_zielinska@o2.pl
liczba miejsc: 20

UPW, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, pl. Grunwaldzki 24, s. 7MA

WARSZTAT SP, G

wtorek, 24 września

godz. 11:00

Parametryzacja formy architektonicznej

członkowie Koła LabDigiFab

Wydział Architektury PWR

współprowadzący: Jawor Design Studio

zapisy: 6-20.09, labdigifab@gmail.com
liczba miejsc: 20

PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
s. 2.07

WYKŁAD, WARSZTAT, HAPPENING PG, D

godz. 11:00

Zamki – historia w murach zakłeta

zob. informację z 20 września

godz. 12:00-13:00

Architektura salonów samochodowych

zob. informację z 23 września

środa, 25 września

godz. 9:00-18:00

Młodzi (architekci) budują Wrocław! (wystawa)

zob. informację z 20 września

godz. 9:00-13:00

Poszukiwania-3

zob. informację z 20 września

godz. 9:00-18:00

Historyczne stacje sportowe

zob. informację z 20 września

godz. 9:00-18:00

Wystawa prac studentów i pracowników Wydziału Architektury PWR

zob. informację z 23 września

godz. 9:00-18:00

Ogrody krajobrazowe w akwarelach Z. Vogla

zob. informację z 20 września

godz. 10:00-11:00

Krajobrazy miejskie – tereny nadrzeczne w przestrzeni miejskiej (wykład)

dr inż. arch. Anna Bocheńska-Skałecka

wykładowca, UPW

zapisy: 10.08-15.09, anna.b.s@wp.pl
liczba miejsc: 100

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

WYKŁAD SP, G

środa, 25 września

godz. 10:00-11:30

Pomiędzy nauką a zakupami – warsztaty projektowe

mgr inż. arch. Agnieszka Szumilas

architekt, Wydział Architektury PWR

współprowadzący: dr inż. arch. Marcin Michalski

zapisy: 1-5.09, agnieszka.szumilas@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 28

PWR, bud. E-1, ul. Prusa 53/55, s. 0.39

WARSZTAT SP

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

Krajobrazy miejskie – tereny nadrzeczne w przestrzeni miejskiej (warsztaty)

dr inż. arch. Anna Bocheńska-Skałecka

wykładowca, UPW

uwagi: aby uczestniczyć w warsztatach niezbędna jest obecność na wykładzie o tym samym tytule

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

liczba miejsc: 20

UPW, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, pl. Grunwaldzki 24, s. 7MA

WARSZTAT SP, G

godz. 11:00-12:00

Modelowanie nawierzchni w przestrzeniach publicznych (wykład)

dr inż. arch. Jacek Burdziński

adiunkt, UPW

liczba miejsc: 100

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

WYKŁAD SP, G

godz. 12:00-13:00

Modelowanie nawierzchni w przestrzeniach publicznych (warsztaty)

dr inż. arch. Jacek Burdziński

adiunkt, UPW

uwagi: aby uczestniczyć w warsztatach niezbędna jest obecność na wykładzie o tym samym tytule

zapisy: 10.08-15.09, jacek.burdziński@up.wroc.pl
liczba miejsc: 90

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

WARSZTAT SP, G

godz. 12:30-13:00

Moje podwórko, mój świat – warsztaty projektowe

dr inż. arch. Marcin Michalski

architekt, Wydział Architektury PWR

współprowadzący: mgr inż. arch. Agnieszka Szumilas

zapisy: 1-5.09, marcin.michalski.arch@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 28

PWR, bud. E-1, ul. Prusa 53/55, s. 0.39

WARSZTAT, DYSKUSJA SP

Prawo i ekonomia

piątek, 20 września

godz. 12:00-12:30

Copypasta – czyli na co pozwala i czego zabrania prawo autorskie?

mgr Jędrzej Leśniewski

prawnik, bibliotekoznawca, UE

liczba miejsc: 40

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, Sala wystawowa Biblioteki Głównej i sala W3
WYKŁAD PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00

Biznes bez ryzyka – symulacyjna gra TREND

prof. Barbara Gronostajska

Wydział Architektury PWR

współprowadzący: mgr inż. Adam Orłowski, mgr inż. Maciej Szaynok

zapisy: od 1.09, tel. 790 821 921, adam.orlowski@cs-amos.pl

☞ PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, s. 2.07
WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:00

Projekty badawcze na rynku, czyli warsztaty biznesowej oceny pomysłów technologicznych

dr Paweł Wielgus, Patrycja Radek

Z-ca Dyrektora ds. komercjalizacji i zarządzania własnością intelektualną; Z-ca Dyrektora ds. Marketingu i Sprzedaży, Departament Rozwoju Biznesu Wrocławskiego Centrum Badań EIT+

uwagi: warsztat dla studentów kierunków technicznych

zapisy: 1-15.09, festiwal@eitplus.pl

liczba miejsc: 16

☞ Wrocławskie Centrum Badań EIT+, ul. Stabłowicka 147, s. konferencyjna
WARSZTAT, DYSKUSJA D

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

Nawet przedszkolak rozumie rachunkowość

dr inż. Zofia Krokosz-Krynke

Wydział Informatyki i Zarządzania PWR

inne terminy: 24.09, godz. 10:00-11:00, 11:30-12:30

zapisy: 9-12.09, w godz. 10-14, tel. 71 320 23 81
liczba miejsc: 25

☞ PWR, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.28
WARSZTAT P, SP

godz. 10:00-11:00

Numerowanie Rzeczypospolitej Polskiej jako formy ustroju państwa

prof. dr hab. Piotr Jurek

nauczyciel akademicki, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

liczba miejsc: 190

☞ UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 7/10, s. 2D im. W. Świdwy
WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 11:00-12:30, 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: 9-12.09, w godz. 10-14, tel. 71 320 23 81
liczba miejsc: 30

☞ PWR, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.27

WARSZTAT G, PG

godz. 11:00-12:00

Prawa człowieka a nowe technologie w medycynie z perspektywy orzecznictwa Europejskiego Trybunału Praw Człowieka

dr Agata Wnukiewicz-Kozłowska

prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

liczba miejsc: 190

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

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:45-12:45

Finansowa dżungla, czyli wchodzisz na własne ryzyko

Krystyna Wojaczek, Bożena Kunz

doktorantki, Wydział Zarządzania, Informatyki i Finansów, UE

liczba miejsc: 100

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 1

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00-13:00

Jak długo żyjemy. Przeciętne trwanie życia

dr Tadeusz Jurek

ekonomista, statystyk, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

liczba miejsc: 190

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

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

wtorek, 24 września

godz. 9:00-11:00, 11:30-13:30

Gra kierownicza „Wespół”

dr inż. Alicja Balcerak

Wydział Informatyki i Zarządzania PWR

współprowadzący: mgr Rafał Miśko, mgr Anna Kamińska, mgr Maciej Zaręba

uwagi: gra adresowana do 12, 16 lub 20 os.

zapisy: 15.08-15.09, alicja.balcerak@pwr.wroc.pl

☞ PWR, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.25

GRA PG

wtorek, 24 września

godz. 9:15-13:15

Gra biznesowa SPÓŁKA_U

dr inż. Waldemar Rzońca

Wydział Informatyki i Zarządzania PWR

uwagi: gra dla 6-12 uczestników

zapisy: 9-12.09, w godz. 10-14, tel. 71 320 23 81

☞ PWR, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 4.41
GRA PG

godz. 9:30-11:00

Ekonomia... to łatwe!

dr Marta Makuch

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych UWr

współprowadzący: dr Dorota Drafus

zapisy: 1-20.09, politologia@uni.wroc.pl

lub tel. 71 375 50 59

liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, s. 105

WARSZTAT, FILM G, PG

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

Prawa konsumenta

mgr inż. Anna Skowrońska-Szmer

doktorantka, Wydział Informatyki i Zarządzania PWR

współprowadzący: mgr Violetta Cymbała,

mgr inż. Małgorzata Fiałkowska

zapisy: 9-12.09, w godz. 10-14, tel. 71 320 23 81

liczba miejsc: 20

☞ PWR, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 4.47

WARSZTAT P, SP, G

godz. 10:00-11:00

Ukraina w koncepcjach politycznych Jerzego Giedroycia

prof. dr hab. Maciej Marszał

pracownik naukowo-dydaktyczny, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

liczba miejsc: 190

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

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:30-11:15

Obszary morskie w świetle prawa międzynarodowego

dr Adrian Szumski

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych UWr

liczba miejsc: 80

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Studiów Międzynarodowych, ul. Koszarowa 3, s. 201
WYKŁAD, DYSKUSJA PG

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

Biznes po akademicku

mgr Sebastian Tomczak

doktorant, Wydział Informatyki i Zarządzania PWR

współprowadzący: Anna Olszewska

zapisy: 9-12.09, w godz. 10-14, tel. 71 320 23 81

liczba miejsc: 30

☞ PWR, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.27

GRA BO

Prawo i ekonomia

wtorek, 24 września

godz. 10:00–11:00, 11:30–12:30

Nawet przedszkolak rozumie rachunkowość

zob. informację z 23 września

godz. 11:15–12:00

Fetysz pieniądza czy społeczno-gospodarczy humanizm: jak walczyć z obecnym kryzysem gospodarczym?

dr Justyna Bokajło

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych UWr

liczba miejsc: 80

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Studiów Międzynarodowych, ul. Koszarowa 3, s. 201

WYKŁAD, DYSKUSJA PG

godz. 12:00–13:00

W poszukiwaniu tożsamości we współczesnym świecie

dr Wioletta Jedlecka, dr Joanna Helios

adiunkt, Wydział Prawa Administracji i Ekonomii UWr

zapisy: 5.08–6.09, wjedlecka@prawo.uni.wroc.pl lub asia@prawo.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 190

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

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00–13:40

Public relations w instytucjach administracji publicznej

dr Marcin Flieger

adiunkt, Wydział Zarządzania WSOWL

zapisy: 6.08–20.09, m.poplawski@wso.wroc.pl

liczba miejsc: 100

☞ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, bud. 113, s. 018

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 24 września

godz. 13:00–14:00

Historyczne podstawy europejskiej kultury prawnej

prof. dr hab. Rafał Wojciechowski

pracownik naukowo-dydaktyczny, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

liczba miejsc: 190

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

WYKŁAD G, PG, D

środa, 25 września

godz. 9:00–10:00

Przestępstwo publicznego propagowania totalitarnego ustroju państwa w polskim prawie karnym

dr Tomasz Scheffler

pracownik naukowo-dydaktyczny, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

liczba miejsc: 190

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

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Kodeksy korporacyjne

dr Teresa Marcinów

pracownik naukowy, Studium Nauk Humanistycznych PWr

liczba miejsc: 60

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

WYKŁAD PG, D

środa, 25 września

godz. 10:00–11:00

Bitwa na słowa – pokaz mów końcowych adwokata i prokuratora

Agnieszka Musiał

studentka, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr, członek ELSA Wrocław

liczba miejsc: 190

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

POKAZ G, PG, D

godz. 10:15–11:15

„Mowa” ciała

dr Teresa Marcinów

pracownik naukowy, Studium Nauk Humanistycznych PWr

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

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00

Walka z nazewnictwem polskim na Śląsku w latach 1933–1939

dr Marek Podkowski

pracownik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

liczba miejsc: 190

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

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 12:00–13:00

Małżeństwo z muzułmaninem. Co warto wiedzieć przed

dr hab. Mirosław Sadowski

pracownik naukowo-dydaktyczny, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii UWr

liczba miejsc: 190

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

WYKŁAD G, PG, D

Meandry polityki

poniedziałek, 23 września

godz. 11:00–12:00

Znaczenie większościowej ordynacji wyborczej z jednomandatowymi okręgami wyborczymi dla jakości życia politycznego w Polsce

dr Zdzisław Ilski

politolog, Studium Nauk Humanistycznych PWr

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

WYKŁAD PG, D

wtorek, 24 września

godz. 9:00–9:45

Polityka Unii Europejskiej na wschodzie Europy. Europejski „bliższy” Wschód

dr Renata Kunert-Milcarz

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych UWr

liczba miejsc: 80

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Studiów Międzynarodowych, ul. Koszarowa 3, s. 201

WYKŁAD, DYSKUSJA PG

wtorek, 24 września

godz. 9:00–10:30

Polityka schyłku PRL-u: historia zaklęta w dokumentach

mgr Renata Mazur

Specjalista Sekcji Projektów Badawczych i Dydaktycznych, Wydział Nauk Społecznych UWr

współprowadzący: dr Dorota Moroń, dr Joanna Koziarska

zapisy: 1–20.09, politologia@uni.wroc.pl lub tel. 71 375 50 59

liczba miejsc: 25

UWr, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Politologii, ul. Koszarowa 3, s. 125

WARSZTAT, WYSTAWA G, PG, D

Meandry polityki

wtorek, 24 września

godz. 10:00–12:00

Trudny wybór, czyli jak decydujemy w polityce publicznej?

dr Andrzej Ferens

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych UWr

współprowadzący: Patrycja Ściebior-Jońska, Bartosz Szyja

zapisy: 1–20.09, politologia@uni.wroc.pl
lub tel. 71 375 50 59

liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, s. 104

WARSZTAT, GRA G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Między rosyjskim carem, chińskim cesarzem a panią prezydent. Przywództwo polityczne współczesnego świata

dr Bartosz Smolik

politolog, Wydział Nauk Społecznych UWr

liczba miejsc: 100

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

WYKŁAD PG, D

wtorek, 24 września

godz. 11:00–13:00

Warsztaty radiowe

dr Maria Gmerek

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych UWr

zapisy: 1–20.09, politologia@uni.wroc.pl
lub tel. 71 375 50 59

liczba miejsc: 7

UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, s. 103

WARSZTAT, LABORATORIUM, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Polskie kampanie wyborcze – najciekawsze spoty reklamowe

dr Dorota Moroń

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych UWr

współprowadzący: dr Joanna Kozierska
zapisy: 1–20.09, politologia@uni.wroc.pl
lub 71 375 50 59

liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, s. 105

WARSZTAT, FILM G, PG, D

środa, 25 września

godz. 9:00–11:00

Zasady komunikacji społecznej

dr hab. Leszek Sobkowiak

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych UWr

zapisy: 1–20.09, politologia@uni.wroc.pl
lub tel. 71 375 50 59

liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, s. 120

WARSZTAT PG, D

środa, 25 września

godz. 11:00–13:00

Metody rozwiązywania konfliktów społecznych

dr hab. Leszek Sobkowiak

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych UWr

zapisy: 1–20.09, politologia@uni.wroc.pl
lub tel. 71 375 50 59

liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, s. 120 WARSZTAT PG, D

godz. 16:00

Europejska Inicjatywa Obywatelska – krótka instrukcja obsługi

Kolo Naukowe Studentów Dyplomacji Europejskiej

CSNE im. Willy'ego Brandta

współprowadzący: dr Monika Sus

zapisy: 5–15.09, wbz@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ CSNE im. Willy'ego Brandta, ul. Strażnicza 1–3, s. 13 DYSKUSJA, GRA PG, D

godz. 18:00

Pokaz filmowy „Wunder der Schöpfung” („Cud stworzenia”, 1925, reż. Hanns Walter Kornblum)

dr Andrzej Debski

CSNE im. Willy'ego Brandta

uwagi: film w wersji oryginalnej z angielskimi napisami

liczba miejsc: 50

zapisy: 5–15.09, wbz@uni.wroc.pl

☞ CSNE im. Willy'ego Brandta, ul. Strażnicza 1–3, s. 13 FILM, DYSKUSJA PG, D

Problematyka społeczna

piątek, 20 września

godz. 9:00

A to Wrocław właśnie

Koleta Hamerska, mgr Andrzej Zwierzyński, Michał Rak

Kolo Naukowe SAECULA

współprowadzący: dr Adam Czumowski, opiekun naukowy Kola

Dworzec Główny PKP, ul. Piłsudskiego 105, przed wejściem głównym na dworzec

WYCIECZKA G, PG

godz. 9:00–11:00, 11:00–13:00

Warsztaty myślenia twórczego

dr Beata Bajcar

psycholog, Wydział Informatyki i Zarządzania PWR

zapisy: 9–12.09, w godz. 10–14, tel. 71 320 23 81
liczba miejsc: 20

☞ PWR, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.28

WARSZTAT G, PG

piątek, 20 września

godz. 10:00

Kim jestem? Dokąd zmierzam?

mgr Kamil Radomski

trener

uwagi: zapisy uwzględnione będą tylko po potwierdzeniu zwrotnym na maila uczestnika

zapisy: 1–15.09, swps.wroclaw@swps.edu.pl

liczba miejsc: 80

☞ SWPS, ul. Ostrowskiego 30b, s. 119

WARSZTAT PG

godz. 10:00

WARSZTATY PUBLIC RELATIONS: Reklama, czyli budowanie wizerunku na billboardach

mgr Mariusz Wszółek

SWPS, UWr

uwagi: zapisy uwzględnione będą tylko po potwierdzeniu zwrotnym na maila uczestnika

zapisy: 1–15.09, swps.wroclaw@swps.edu.pl

liczba miejsc: 80

☞ SWPS, ul. Ostrowskiego 30b, s. 125

WARSZTAT PG

piątek, 20 września

godz. 10:00–12:00

Jak Cię widzą, tak Cię piszą – czyli skuteczna autoprezentacja podczas spotkania z pracodawcą

mgr Karolina Urbańska

doradca zawodowy, Biuro Karier i Promocji Zawodowej UE

zapisy: 10–17.09, karolina.urbanska@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 20

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 104

WARSZTAT PG

godz. 11:00–12:00

Innowacyjne myślenie o systemie podróżowania w miastach: Megametro

dr inż. Maciej Kruszyna

Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego PWR

liczba miejsc: 150

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

WYKŁAD BO

Problematyka społeczna

piątek, 20 września

godz. 11:00-12:00

Biblioteka Główna Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu miejscem realizacji prawa do edukacji i nauki

mgr Joanna Kasprzyk-Machata

bibliotekarz, Biblioteka Główna UE

współprowadzący: mgr Marzena Zgorzelska

inne terminy: 23.09, godz. 13:00-14:00

zapisy: 1-19.09, tel. 71 36 80 953,

joanna.kasprzyk@ue.wroc.pl

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, Biblioteka Główna, bud. U (wejście od ul. Wielkiej)

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

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00-10:30, 10:30-12:00, 12:30-14:00

Współ w zespół – budowanie zespołu marzeń

Anna Ślusarczyk

doktorantka, Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

współprowadzący: Magdalena Ślusarczyk, Marta Ślusarczyk

zapisy: 9-12.09, w godz. 10-14, tel. 71 320 23 81
liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.25

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

godz. 10:00-11:30

Czy konflikt jest zły?

dr Anna Borkowska

psycholog, Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

inne terminy: 24.09, godz. 10:00-11:30

zapisy: 9-12.09, w godz. 10-14, tel. 71 320 23 81
liczba miejsc: 28

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

WARSZTAT **G, PG**

godz. 11:00-11:40

Konwergencja czy dywergencja poziomu rozwoju gospodarczego i poziomu życia na Dolnym Śląsku w latach 2004-2011

dr Maciej Popławski

adiunkt, Wydział Zarządzania WSOWL

zapisy: 6.08-20.09, m.poplawski@wso.wroc.pl
liczba miejsc: 80

☞ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, bud. 113, s. 018

WYKŁAD **PG, D**

godz. 12:00-12:40

Procedura uruchamiania własnej działalności gospodarczej – teoria i praktyka

Przemysław Słobodzian

student, Wydział Zarządzania WSOWL

zapisy: 6.08-20.09, m.poplawski@wso.wroc.pl
liczba miejsc: 80

☞ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, bud. 113, s. 018

WYKŁAD **D**

poniedziałek, 23 września

godz. 12:30-13:30

Jak człowiek z robotem. Etyka i roboty społeczne

dr Monika Małek

wykładowca filozofii i etyki, Studium Nauk Humanistycznych PWr

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

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 12:50-13:40

Ocena ryzyka w ubezpieczeniach życiowych

prof. dr hab. Stanisława Ostasiewicz

Wydział Zarządzania WSOWL

zapisy: 6.08-20.09, m.poplawski@wso.wroc.pl

liczba miejsc: 80

☞ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, bud. 113, s. 018

WYKŁAD **BO**

godz. 13:00-14:00

Biblioteka Główna UE we Wrocławiu miejscem realizacji prawa do edukacji i nauki

zob. informację z 20 września

godz. 15:30-16:30

Rodzina chińska – tradycja i nowoczesność

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL, Instytut Konfucjusza UW

zapisy: 9-18.09, tel. 71 788 92 45

liczba miejsc: 20

☞ UW, Instytut Konfucjusza, ul. Ks. Witolda 47

WYKŁAD **PG, D**

godz. 17:00-18:00

Polacy w pracy: zachowania obywatelskie i kontrproduktywne

dr Dorota Kanafa-Chmielewska

psycholog, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UW

liczba miejsc: 80

UWr, Instytut Psychologii, ul. Dawida 1, s. 22

WYKŁAD **PG, D**

wtorek, 24 września

godz. 9:00-11:00

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

dr inż. Anna Dobrowolska, dr inż. Anna

Zabłocka-Kluczka

Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

zapisy: 9-12.09, w godz. 10-14, tel. 71 320 23 81

liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.27

WARSZTAT **G, PG**

wtorek, 24 września

godz. 9:00-10:30, 10:30-12:00, 12:30-14:00

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

Anna Ślusarczyk

doktorantka, Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

współprowadzący: Magdalena Ślusarczyk, Marta Ślusarczyk

zapisy: 9-12.09, w godz. 10-14, tel. 71 320 23 81
liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 448

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

godz. 9:00-11:00

Symulacja zogniskowanego wywiadu grupowego (FGI)

dr Maria Gmerek

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych UW

zapisy: 1-20.09, politologia@uni.wroc.pl
lub tel. 71 375 50 59

liczba miejsc: 14

UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, s. 103

WYKŁAD, HAPPENING, DYSKUSJA **PG, D**

godz. 9:45-10:30

Czy uniwersytet jest miejscem dla kobiet?

dr Joanna Trajman

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych UW

liczba miejsc: 80

☞ UW, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Studiów Międzynarodowych, ul. Koszarowa 3, s. 201

WYKŁAD, DYSKUSJA **PG**

godz. 10:00-11:30

Czy konflikt jest zły?

zob. informację z 23 września

godz. 10:00

Wzory społeczne w grupach dyspozycyjnych

prof. dr hab. Jan Maciejewski

socjolog, Wydział Nauk Społecznych UW

liczba miejsc: 80

☞ UW, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Socjologii, s. 42a

WYKŁAD **PG, D**

godz. 10:00-10:30

Interdyscyplinarny charakter polityki społecznej na przykładzie organizacji zbiorów Biblioteki Głównej Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu

mgr Dawid Kościwicz

młodszy bibliotekarz, Biblioteka Główna UE

liczba miejsc: 20

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. W, s. 110, Czytelnia Europejska

WYCIECZKA **PG, D**

Problematyka społeczna

wtorek, 24 września

godz. 10:00–11:30

Mowa ciała w wystąpieniach publicznych

mgr Magdalena Marian
asystent w Wydziale Nauk o Bezpieczeństwie
WSOWL

uwagi: należy przygotować 5-minutowe wystąpienie publiczne na dowolny temat
liczba miejsc: 100

☞ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, bud. 113,
s. 022 WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 10:00–12:00

Zaplanuj z nami swoją przyszłość w Unii Europejskiej: UE we Wrocławiu ↔ Unia Europejska

mgr inż. Anna Popłońska
Archiwum UE

współprowadzący: mgr Elżbieta Grzelak,
mgr Joanna Kustow

inne terminy: 25.09, godz. 10:00–12:00
zapisy: 16–19.09, tel. 71 368 06 25,
anna.poplonska@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 20

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. K,
wejście B

WYKŁAD, WARSZTAT, WYCIECZKA PG

godz. 11:15–12:15

Czy stworzymy globalną wioskę?

dr Jan Wadowski

filozof, Studium Nauk Humanistycznych PWr
współprowadzący: dr Tomasz Wójcik

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25,
s. 0.31 WYKŁAD, DYSKUSJA PG, D

godz. 11:30–12:30

Rozwój zrównoważony – mit czy rzeczywistość

dr Andrzej Postawa

Studium Nauk Humanistycznych PWr

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25,
s. 0.38 WYKŁAD PG, D

godz. 12:30–13:00

Centrum Dokumentacji Europejskiej w służbie edukacji

mgr Julianna Czyż

bibliotekarz, Biblioteka Główna UE

liczba miejsc: 40

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. W, s. 110,
Czytelnia Europejska
WYCIECZKA G, PG, D

godz. 14:00–14:40

Bazy naukowe jako ważne narzędzie w pracy naukowej

mgr Anita Kuźnik

młodszy bibliotekarz, Biblioteka Główna WSOWL
zapisy: 6.08–20.09, m.poplawski@wso.wroc.pl
liczba miejsc: 100

☞ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, bud. 113,
s. 018 WYKŁAD PG, D

wtorek, 24 września

godz. 18:00

Osobowość dziejotwórcza

dr Mieczysław Cenin

psycholog, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

liczba miejsc: 70

UWr, Instytut Historyczny, ul. Szewska 49, s. 104
WYKŁAD PG, D

środa, 25 września

godz. 9:00

Przeciwdziałanie zagrożeniom poprzez propagowanie koncepcji „safetyculture” w społeczeństwie obywatelskim

prof. dr hab. Jan Maciejewski

socjolog, Wydział Nauk Społecznych UWr

liczba miejsc: 80

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, Instytut
Socjologii, s. 42a WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Nauki techniczne czy humanistyka? Perspektywa psychologiczna

dr hab. Alicja Kalus

psycholog, Studium Nauk Humanistycznych PWr

liczba miejsc: 100

☞ PWr, bud. C-7, pl. Grunwaldzki 11, s. 103
WYKŁAD PG

godz. 10:00–11:30

Seks, kłamstwa i przemoc w negocjacjach

dr Andrzej Dybczyński

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych UWr

zapisy: 1–20.09, politologia@uni.wroc.pl
lub tel. 71 375 50 59

liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, s. 105
WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA D

godz. 10:00

Przenikanie ról społecznych w grupach przemysłowych na przykładzie i ich funkcjonowania na pograniczu wschodnim

mgr Aneta Uss-Lik

socjolog, Wydział Nauk Społecznych UWr

liczba miejsc: 80

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, Instytut
Socjologii, s. 42a WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Ryzyko, kryzys i zagrożenia – szanse i wyzwania w obliczu niebezpieczeństwa

dr Małgorzata Stochmal

socjolog, Wydział Nauk Społecznych UWr

liczba miejsc: 80

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, Instytut
Socjologii, s. 42a WYKŁAD G, PG, D

środa, 25 września

godz. 10:00–12:30

Od dyskryminacji do ludobójstwa

dr Agnieszka Florczak

adiunkt, Wydział Nauk Społecznych UWr

współprowadzący: dr Arkadiusz Domagała

zapisy: 1–20.09, politologia@uni.wroc.pl
lub tel. 71 375 50 59

liczba miejsc: 30

☞ UWr, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, bud. 2/3, s. 119
WYKŁAD, FILM PG, D

godz. 10:00–12:00

Zaplanuj z nami swoją przyszłość w Unii Europejskiej: UE we Wrocławiu ↔ Unia Europejska

zob. informację z 24 września

godz. 10:30–11:30

Wakacje nad morzem, a może ferie w górach? – słów kilka o ryzyku na zagranicznych wyjazdach turystycznych

mgr inż. Joanna Iwko

doktorantka, Wydział Zarządzania Informatyki i Finansów UE

liczba miejsc: 20

zapisy: od 5.09, joanna.iwko@gmail.com

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

WARSZTAT, POKAZ PG

godz. 11:00–13:00

Trening kreatywnego myślenia

mgr Maria Szczółka-Nowak

psycholog, Wydział Nauk Pedagogicznych DSW

zapisy: 15–20.09, mszczolka@yahoo.com

liczba miejsc: 20

DSW, ul. Strzegomska 55, s. 106

WARSZTAT PG, D

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: 16–20.09, m.bednarek@bg.ue.wroc.pl

liczba miejsc: 40

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. W, s. W3
POKAZ G, PG

godz. 16:30–18:00

O psychologicznych uwarunkowaniach długowieczności – czego możemy nauczyć się od stulatków o długim, zdrowym i szczęśliwym życiu

dr Tomasz Frackowiak

psycholog, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

uwagi: liczy się kolejność zgłoszeń, każda osoba otrzyma odpowiedź na swoje zgłoszenie

zapisy: 16–24.09,

t.frackowiak@psychologia.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 70

☞ UWr, Instytut Psychologii, ul. Dawida 1, s. 27
WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA D

Wojsko i obronność

sobota, 21 września

godz. 9:00–13:00

Prezentacja współczesnych urzędzeń przygotowujących do strzelań bojowych

mjr dr Mariusz Ratajczyk

adiunkt, WSOWL

liczba miejsc: 25

♣ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, pawilon wirtualnej strzelnicy

WYSTAWA, POKAZ PG, D

godz. 9:00–13:00

Nawigacja lądowa

mjr mgr Zbigniew Sabatowski

geograf, topograf, terenoznawca; żołnierz zawodowy, Instytut Dowodzenia WSOWL

uwagi: w przypadku opadów należy zabrać ze sobą ubranie przeciwdeszczowe

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, plac ćwiczeń taktycznych

WARSZTAT, GRA PG, D

godz. 9:00–13:00

Medycyna pola walki

kpt. Artur Zielichowski

wykładowca, Instytut Dowodzenia WSOWL

♣ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, plac ćwiczeń taktycznych

WARSZTAT BO

godz. 9:00–13:00

Trening taktyczny

kpt. mgr Aleksander Ziemiński

wykładowca, Instytut Dowodzenia WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Artur Zielichowski

uwagi: zajęcia terenowe

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, plac ćwiczeń taktycznych

POKAZ PG, D

godz. 9:00–13:00

Paintball jako alternatywa w szkoleniu taktycznym

ppłk mgr Czesław Dąbrowski

wykładowca, Instytut Dowodzenia WSOWL

♣ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, plac ćwiczeń taktycznych

POKAZ, GRA G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 9:00–13:00

Pokonywanie naturalnych przeszkód terenowych oraz przeszkód Wojskowego Ośrodka Sprawności Fizycznej

mjr mgr Krzysztof Rybczyński

wykładowca, WSOWL

współprowadzący: por. mgr Sebastian Romanów

uwagi: chętni powinni mieć na sobie stosowny ubiór sportowy, w przypadku opadów atmosferycznych impreza zostaje odwołana ze względu na warunki bezpieczeństwa

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, ośrodek sportowy WARSZTAT, POKAZ, GRA SP, G, PG, D

godz. 9:00–13:00

Zajęcia na wysokości

mjr dr Andrzej Demkowicz

adiunkt, Instytut Dowodzenia WSOWL

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109

POKAZ, GRA G, PG, D

godz. 9:00–13:00

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, KONKURS PG, D

godz. 9:00–13:00

Wirtualizacja szkolenia taktycznego

mjr dr Krzysztof Gruca

adiunkt, WSOWL

współprowadzący: kpt. mgr Mariusz Sikora

liczba miejsc: 12

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, pawilon wirtualnej strzelnicy

POKAZ, GRA G, PG, D

godz. 9:00–13:00

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

sobota, 21 września

godz. 9:00–13:00

Pokonywanie przeszkód w środowisku wodnym

kpt. mgr Marek Kociuba

wykładowca, WSOWL

współprowadzący: członkowie sekcji pływackiej

uwagi: impreza przeznaczona dla osób umiejących pływać, wymagany strój kąpielowy, ręcznik, klapki basenowe

liczba miejsc: 30

♣ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, basen

HAPPENING, POKAZ, KONKURS G, PG

godz. 9:00–13:00

Wojskowe pojazdy wysokiej mobilności

kpt. dr inż. Mariusz Kosobudzki

inżynier mechanik, WSOWL

liczba miejsc: 60

♣ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, aula w Zakładzie Logistyki

FILM, DYSKUSJA BO

godz. 9:00–13:00

Wybrane elementy walki w bliskim kontakcie

kpt. mgr Maciej Kupryjańczyk

wykładowca, WSOWL

współprowadzący: podchorążowie NKP Walki Wręcz

uwagi: wymagany ubiór sportowy

WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, ośrodek sportowy

WARSZTAT, POKAZ, GRA BO

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00–10:40

Dobór kadr oficerskich w Wojskach Lądowych – rekrutacja, selekcja, proces kształcenia i szkolenia

kpt. mgr inż. Paweł Gutt

żołnierz zawodowy, Wydział Zarządzania WSOWL

zapisy: 6.08–20.09, m.poplawski@wso.wroc.pl

liczba miejsc: 100

♣ WSOWL, ul. Czajkowskiego 109, bud. 113, s. 018

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA G, PG, D

Filozofia – umiłowanie mądrości

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00–11:00

Metafizyka stworzenia – co wyjaśnia?

Piotr Ćwikliński

filozof, teolog, Studium Nauk Humanistycznych PWr

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

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–11:00

W jaki sposób i dlaczego filozofowie mogli podważyć istnienie świata?

dr Zbigniew Pietrzak

nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych UWr

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

WYKŁAD G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 11:30–12:30

Jean-Paul Sartre – wolność jako wartość tragiczna

dr Jacek Aleksander Prokopski

filozof, Studium Nauk Humanistycznych PWr

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

WYKŁAD BO

wtorek, 24 września

godz. 9:00–10:00

Problem uzasadnienia norm w etyce

dr Krzysztof Serafin

filozof, Studium Nauk Humanistycznych PWr

zapisy: 10–25.08, krzysztof.serafin@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 70

PWr, bud. C-7, pl. Grunwaldzki 11, s. 103

WYKŁAD PG

godz. 12:45–13:45

Filozofia kultury i techniki

dr Tomasz Stępień

Studium Nauk Humanistycznych PWr

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

WYKŁAD BO

Teologia – o Bogu, człowieku i świecie

piątek, 20 września

godz. 10:00

„Piękno na to jest – by zachęcało do pracy, praca – by się zmartwychwstało”.

Norwidowe refleksje o pracy w świetle encykliki Jana Pawła II „Laborem Exercens”

mgr Krystyna Laszczyńska-Fanakanowska

teolog, kulturoznawca, doktorantka PWT

liczba miejsc: 300

☞ PWT, pl. Katedralny 1, aula Wydziału

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Czy człowiek ma duszę?

Piotr Ćwikliński

filozof, teolog, doktorant PWT

liczba miejsc: 300

☞ PWT, pl. Katedralny 1, aula Wydziału

WYKŁAD G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 10:00–10:40

Syn marnotrawny wraca inną drogą

dr hab. Kalina Wojciechowska

bibliista, teolog, EWST, Chrześcijańska Akademia Teologiczna

liczba miejsc: 80

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12

WARSZTAT G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 11:00–11:40

Co ma wspólnego kazirodztwo Judy z tragedią Józefa? Studium Księgi Rodzaju 38

dr Sebastian Smolarz

bibliista, EWST

liczba miejsc: 80

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12 WARSZTAT PG, D

godz. 12:00–12:40

Wierzymy w Boga, Rodzica Wszchemogącego

dr Radosław Łazarz

filozof, historyk idei, EWST

liczba miejsc: 80

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12 WARSZTAT G, PG, D

godz. 13:00–13:40

Biblia a zjawisko kontekstualizacji

dr Wojciech Kowalewski

misjolog, teolog, EWST

liczba miejsc: 80

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12 WARSZTAT G, PG, D

godz. 15:00–15:40

Współczesna etyka a starożytne teksty Biblii

dr Joel Burnell

etyk, teolog, EWST

liczba miejsc: 80

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12 WARSZTAT G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 14:00–14:40

Czym trędowaty mógł rozgniewać Jezusa? Metody rekonstrukcji tekstu biblijnego na przykładzie Ewangelii Marka 1, 40–45

dr Sławomir Torbus

filolog klasyczny, EWST

liczba miejsc: 80

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12 WARSZTAT G, PG, D

godz. 16:00–16:40

Czy Jezus Chrystus na pewno wypełnił mesjańskie proroctwa Starego Testamentu? Warsztaty z użycia cytatów z Biblii Hebrajskiej w Nowym Testamencie

dr Piotr Lorek

dziekan, teolog, EWST

liczba miejsc: 80

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12 WYKŁAD PG, D

godz. 18:00–20:00

Kiedy zaczyna się człowiek?

dr Piotr Lorek

bibliista, teolog, dziekan EWST

uwagi: w dyskusji udział wezmą: dr Joel Burnell (etyk, teolog), dr Tomasz Terlikowski (filozof), Kazimierz Bem (pastor ewangelicko-reformowany w Zjednoczonym Kościele Chrystusa w USA, prawnik)

liczba miejsc: 80

☞ EWST, ul. św. Jadwigi 12 DYSKUSJA G, PG, D

Teologia - o Bogu, człowieku i świecie

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00

Czy filozofia i teologia mogą mieć europejskie obywatelstwo?

ks. prof. dr hab. Bogdan Ferdek
teolog, PWT

współprowadzący: mgr Magdalena Piekarska
(IF UW), ks. mgr Julian Nastałek (PWT)

liczba miejsc: 300

☞ PWT, pl. Katedralny 1, aula Wydziału
WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Czy Kościół może się obawiać odkrycia nowych pism natchnionych? O tak zwanych nowościach biblijnych

ks. prof. PWT dr hab. Sławomir Stasiak
biblista, PWT

liczba miejsc: 300

☞ PWT, pl. Katedralny 1, aula Wydziału
WYKŁAD BO

godz. 11:15-12:15

Monogenizm czy poligenizm – spór o pochodzenie człowieka w świetle nauk przyrodniczych i nauki Kościoła

mgr Rafał Szopa

teologia, filozof, PWT, Studium Nauk Humanistycznych PWr

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

WYKŁAD PG, D

wtorek, 24 września

godz. 10:00

Jak filozofia pomaga zrozumieć Tajemnicę Eucharystii?

mgr Rafał Szopa
teolog, doktorant PWT

liczba miejsc: 300

☞ PWT, pl. Katedralny 1, aula Wydziału
WYKŁAD PG, D

godz. 11:00

Czy katoliczka argentyńska może oczekiwać, że Papież pozwoli na małżeństwa homoseksualne? Zaproszenie do dyskusji o problemach kanoniczno-moralnych

ks. prof. dr hab. Wiesław Wenz
teolog, Kierownik Katedry Prawa Kanonicznego i Prawa Wyznaniowego PWT, Oficjal Metropolitarnego Sądu Duchownego we Wrocławiu

uwagi: można przygotować wcześniej pytanie i wysłać na wwenz@archidiecezja.wroc.pl
liczba miejsc: 300

☞ PWT, pl. Katedralny 1, aula Wydziału
WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG

godz. 16:00-18:00

Ikony i witraże Jerzego Nowosielskiego – spacer po wrocławskich świątyniach obrządku wschodniego

Olga Demczuk

filolog, prezes Stowarzyszenia Edukacyjnego Wieża Babel

zapisy: 1–20.09, olga.wroc@wp.pl

Katedra prawosławna pw. Narodzenia Przenajświętszej Bogurodzicy przy ul. św. Mikołaja 38–39
WYCIECZKA D

wtorek, 24 września

godz. 16:30

Przejęcie klasztorów urszulanek niemieckich na Ziemiach Odzyskanych przez urszulanki Prowincji Polskiej (I. 1945–47) na przykładzie klasztoru urszulanek we Wrocławiu

s. prof. dr hab. Ewa J. Jezierska OSU
teolog, PWT

współprowadzący: s. mgr Daria Klich
liczba miejsc: 300

Klasztor ss. Urszulanek, pl. Nankiera 16,
aula II p.

WYKŁAD PG, D

środa, 25 września

godz. 6:00

Miłość niejedno ma imię

ks. dr hab. Franciszek Głód
wykładowca, psycholog, PWT

liczba miejsc: 300

☞ PWT, pl. Katedralny 1, aula Wydziału
WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-13:00

Budowniczy nadziei

dr Kazimiera Joanna Wawrzynów OSU
teolog, PWT

zapisy: 18–24.09, tel. 691 30 30 50
liczba miejsc: 35

PWT, pl. Katedralny 1, s. 30
WARSZTAT, FILM PG, D

V. MEDYCYNA I ZDROWIE

W świecie komórek i tkanek

piątek, 20 września

godz. 9:30-14:00

Mikroskopia elektronowa w biologii i medycynie

dr Ryszard Adamski

biolog, Wydział Nauk Biologicznych UW

współprowadzący: Marek Chmielewski

uwagi: zajęcia trwają 30–40 min

inny termin: 23.09, godz. 9:30–14:00

zapisy: 2–16.09, tel. 71–3756–216,

ryszard.adamski@microb.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 10

☞ UW, Wydział Nauk Biologicznych, Instytut Genetyki i Mikrobiologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, laboratoria 234, 236

LABORATORIUM G, PG

poniedziałek, 23 września

godz. 8:30-9:30

Co? Gdzie? Dlaczego? – Przegląd tkanek

lek. Christopher Kobierzycki

lek. Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: lek. Bartosz Puła

zapisy: 1–19.09, tel. 71 784 13 54,

justyna.kosek@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:30-14:00

Mikroskopia elektronowa w biologii i medycynie

zob. informację z 20 września

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00-10:15, 10:15-10:30,
10:30-10:45, 10:45-11:00

Ballada o komórkach, które w ciekłym azocie mieszkają

mgr inż. Renata Brykner, mgr inż. Łucja Cwynar-Zajac

biotechnolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Elżbieta Gębarowska

uwagi: młodzież tylko w towarzystwie opiekuna

zapisy: 10–19.09, tel. 71 784 13 54,

justyna.kosek@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 10

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, parter, pracownia hodowli komórkowej

POKAZ, LABORATORIUM SP, G

W świecie komórek i tkanek

poniedziałek, 23 września

godz. 11:00–12:00, 12:00–13:00

Budowa komórek

Olivia Romanowicz

studentka, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: Anna Suhecka, SKNN „Sowa”

zapisy: 5–15.09, olivka161616@wp.pl

liczba miejsc: 20

UWr, Katedra Biologii Człowieka, ul. Kuźnicza 35, s. 10

WARSZTAT SP, G

godz. 11:00–12:00

Fascynujący świat mikroobów

prof. dr hab. Grażyna Gościński

mikrobiolog, Wydział Lekarski UMW

liczba miejsc: 100

UMW, Katedra i Zakład Mikrobiologii, ul. Chałubińskiego 4, s. wykładowa

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 14:00–14:55

Zwierzęta laboratoryjne – mali pomocnicy lekarzy

lek. Jędrzej Grzegorzka

lekarz, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: mgr inż. Mateusz Olbromski

zapisy: 1–19.09, tel. 71 784 13 54,

justyna.kosek@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 24 września

godz. 8:30–9:30

Kancerogeneza – czyli jak i dlaczego powstają nowotwory?

lek. Christopher Kobierzycki

lekarz, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: lek. Bartosz Puła

zapisy: 1–19.09, tel. 71 784 13 54,

justyna.kosek@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:30

Wypreparuj swój własny materiał genetyczny i zabierz go do domu

mgr Anna Jonkisz

diagnosta laboratoryjny, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: mgr Arleta Lebioda

zapisy: 2–13.09, wl-12.2@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 25

UMW, Zakład Technik Molekularnych, ul. Chałubińskiego 2a, s. 7

WARSZTAT SP

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Podstawy diagnostyki mikrobiologicznej. Metody hodowli i identyfikacji drobnoustrojów chorobotwórczych

dr Roman Francizek

mikrobiolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Ewa Dworniczek, dr Jolanta

Rusiecka-Ziółkowska, dr Monika Biernat, mgr Aldona

Binkowska, mgr Joanna Nowicka

zapisy: 5–15.09, tel. 71 784 12 75,

jadwiga.jankowska@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 30

UMW, Katedra i Zakład Mikrobiologii, ul. Chałubińskiego 4, s. ćwiczeniowa

WARSZTAT G, PG

wtorek, 24 września

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Jak rozpoznać wroga, czyli immunohistochemia w diagnostyce nowotworów

dr Aleksandra Piotrowska

biolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: mgr Karolina Jabłońska,

mgr Aleksandra Jethon

zapisy: 1–18.09, tel. 71 784 13 54,

justyna.kosek@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 16

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, I piętro, s. ćwiczeniowa

POKAZ G, PG, D

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

Komórka ukryta w chmurze elektronów

dr Katarzyna Haczekiewicz

biolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: mgr Magdalena Baran-Pelc,

mgr Alicja Zochowska

zapisy: 23.08–5.09, tel. 71 784 13 54,

justyna.kosek@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 10

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, Pracownia Mikroskopii Elektronowej

POKAZ PG, D

godz. 11:00–12:00, 12:00–13:00

Jak namnożyć i zobaczyć DNA i RNA

dr Urszula Ciesielska

biolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Katarzyna Ratajczak-Wiel-

gomias, dr Agnieszka Gomulkiwicz

zapisy: 1–15.09, tel. 71 784 13 54,

justyna.kosek@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 10

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, Pracownia Biologii Molekularnej

WARSZTAT, POKAZ G, PG, D

środa, 25 września

godz. 9:00–10:30

Preparacja materiału genetycznego

mgr Anna Jonkisz

diagnosta laboratoryjny, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: mgr Arleta Lebioda

zapisy: 2–13.09, wl-12.2@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 25

UMW, Zakład Technik Molekularnych, ul. Chałubińskiego 2a, s. 7

WARSZTAT G

Lekcja anatomii

piątek, 20 września

godz. 10:00-12:00

Cyklopy i syreny – tematyczne zwiedzanie Muzeum Anatomicznego

prof. dr hab. Wiesław Kurlej

antropolog, anatom, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: lek. Katarzyna Staszak, dr Bożena Kurc-Darak

uwagi: OBOWIĄZUJE CAŁKOWITY ZAKAZ FOTOGRAFOWANIA I WIDEOFILMOWANIA z uwagi na specyfikę pokazu; udział grup zorganizowanych zawsze z opiekunem (15 osób – 30 minut); pokaz nie jest adresowany do osób dorosłych
zapisy: 11–12.09, godz. 9–13, tel. 71 784 13 31

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. Muzeum Anatomicznego

WYCIECZKA, POKAZ G, PG

godz. 12:00-14:00

„...oby kości przemówiły” – zagadki anatomiczne w bioarcheologii

dr Paweł Dąbrowski

antropolog, anatom, Wydział Lekarski UMW

uwagi: grupy zorganizowane zawsze z opiekunem
zapisy: 11–12.09, godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 30

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

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00-15:00

Wspólne odkrywanie człowieka w Muzeum Anatomicznym

dr Michał Porwolik, dr Mirosław Trzaska, dr Krystian Porwolik, dr Sławomir Woźniak, dr Ryszard Kacała, lek Danuta Biegańska-Dembowska

lekarze, anatomowie, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: mgr Alina Proniewicz, Zbigniew Staszewski

uwagi: OBOWIĄZUJE CAŁKOWITY ZAKAZ FOTOGRAFOWANIA I WIDEOFILMOWANIA z uwagi na specyfikę pokazu; udział grup zorganizowanych zawsze z opiekunem (15 osób – 30 minut); pokaz nie jest adresowany do osób dorosłych
zapisy: 11–12.09, godz. 9–13, tel. 71 784 13 31

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYCIECZKA, POKAZ G, PG

godz. 10:00-10:45

Mumie z bagien – rytuał, morderstwo czy nieszczęśliwy przypadek?

prof. dr hab. Bohdan Gworys

antropolog, anatom, Wydział Lekarski UMW

uwagi: grupy zorganizowane zawsze z opiekunem
liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 11:00-12:45

Kain i Abel epoki wielkich zlodowaceń – kilka słów o paleolitycznym człowieku

dr Paweł Dąbrowski

antropolog, anatom, Wydział Lekarski UMW

uwagi: udział grup zorganizowanych zawsze z opiekunem

zapisy: 11–12.09, godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 30

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

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 11:00-12:30

Tanatopraksja – współczesne metody zabezpieczenia ciała zmarłego przed rozkładem

dr Marek Syrycki

lekarz, anatom, Wydział Lekarski UMW

uwagi: OBOWIĄZUJE CAŁKOWITY ZAKAZ FOTOGRAFOWANIA I WIDEOFILMOWANIA z uwagi na specyfikę Muzeum Anatomicznego; udział grup zorganizowanych zawsze z opiekunem
zapisy: 11–12.09, godz. 9–13, tel. 71 784 13 31
liczba miejsc: 150

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYCIECZKA, LABORATORIUM PG, D

godz. 15:00-16:00

Chirurg w Muzeum Anatomicznym

dr Adam Kłak

lekarz, chirurg, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: Alina Proniewicz, Zbigniew Staszewski

uwagi: OBOWIĄZUJE CAŁKOWITY ZAKAZ FOTOGRAFOWANIA I WIDEOFILMOWANIA z uwagi na specyfikę pokazu; udział grup zorganizowanych zawsze z opiekunem (15 osób – 30 minut); pokaz nie jest adresowany do osób dorosłych
zapisy: 11–12.09, godz. 9–13, tel. 71 784 13 31

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. Muzeum Anatomicznego

WYCIECZKA, POKAZ G, PG

godz. 15:15, 16:00

Kilka słów o anatomii człowieka

Jagoda Życzycy

animator, Humanitarium Ogrody Doświadczeń

współprowadzący: Anna Podloch, dr Kamila Rak

uwagi: godz. 15:15 – SP, godz. 16:00 – G

inne terminy: 25.09, godz. 15:15, 16:00

zapisy: 20.08–15.09, tel. 71 734 70 00,

info@humanitarium.pl

liczba miejsc: 30

Humanitarium Ogrody Doświadczeń Wrocławskiego Centrum Badań EIT+, ul. Stabłowicka 147 A

WYKŁAD, WARSZTAT SP, G

wtorek, 24 września

godz. 9:00-12:00

Młodzi Antropolodzy w Muzeum Anatomicznym

mgr Piotr Chmielewski, mgr Aleksandra

Kotyłak, dr Bożena Kurc-Darak

antropolodzy, anatomowie, Wydział Lekarski i Wy-

dział Lekarsko-Stomatologiczny UMW

współprowadzący: mgr Marta Kuternozińska

uwagi: OBOWIĄZUJE CAŁKOWITY ZAKAZ FOTOGRAFOWANIA I WIDEOFILMOWANIA z uwagi na specyfikę pokazu; udział grup zorganizowanych zawsze z opiekunem (15 osób – 30 minut)

zapisy: 11–12.09, godz. 9–13, tel. 71 784 13 31

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYCIECZKA, POKAZ G, PG, D

środa, 25 września

godz. 10:00-11:00

Ciało bez tajemnic – różne metody obrazowania narządów wewnętrznych

dr Krystian Porwolik, dr Michał Porwolik,

dr Ryszard Kacała, dr Zygmunt Domagała

lekarze, anatomowie, Wydział Lekarski UMW

uwagi: OBOWIĄZUJE CAŁKOWITY ZAKAZ FOTOGRAFOWANIA I WIDEOFILMOWANIA z uwagi na specyfikę Muzeum Anatomicznego; udział grup zorganizowanych zawsze z opiekunem

zapisy: 11–12.09, godz. 9–13, tel. 71 784 13 31

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, laboratorium

WYCIECZKA, LABORATORIUM G, PG, D

godz. 12:00-15:00

Lekcja anatomii w Muzeum Anatomicznym

dr Michał Porwolik, lek. Samira abu Faraj,

dr Adam Kłak

lekarze, anatomowie, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: Alina Proniewicz, Renata Stachowiak

uwagi: OBOWIĄZUJE CAŁKOWITY ZAKAZ FOTOGRAFOWANIA I WIDEOFILMOWANIA z uwagi na specyfikę pokazu; udział grup zorganizowanych zawsze z opiekunem (15 osób – 30 minut)

zapisy: 11–12.09, godz. 9–13, tel. 71 784 13 31

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, s. Muzeum Anatomicznego

WYCIECZKA, POKAZ G, PG, D

godz. 15:15, 16:00

Kilka słów o anatomii człowieka

zob. informację z 23 września

Szlachetne zdrowie

piątek, 20 września

godz. 9:00–11:00, 11:00–13:00

Oddając krew, ratujesz zdrowie i życie drugiego człowieka

Adrianna Franc, Monika Kopeć

koordynatorzy ds. promocji krwiodawstwa i krwiolecznictwa

uwagi: 2 grupy po 20 osób

inne terminy: 23–24.09, godz. 9:00–11:00,
11:00–13:00

zapisy: 15.08–10.09, metorg@rckik.wroclaw.pl

📍 Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa, ul. Czerwonego Krzyża 5–9

WYCIECZKA, FILM, KONKURS **G, PG**

godz. 10:00

Wywiad z biobankowymi wampirami

dr Łukasz Kozera

Kierownik Biobanku Wrocl. Centrum Badań EIT+

zapisy: 1–15.09, festiwal@eitplus.pl

liczba miejsc: 100

📍 Wrocławskie Centrum Badań EIT+, ul. Stabłowicka 147, s. konferencyjna

WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA **D**

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

Drobnoustroje probiotyczne – źródłem zdrowia

dr hab. Gabriela Bugła-Płoskońska

mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: dr Katarzyna Guz-Regner,
mgr Anita Nowicka, Natalia Hajdamowicz

zapisy: 19.09, w godz. 10–12, tel. 71 375 62 78
liczba miejsc: 15

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 201

WYKŁAD, POKAZ **SP, G, PG**

godz. 10:30

Zdrowy posiłek – zdrowe ciało

dr Małgorzata Socha

dr nauk biologicznych, Wydział Fizjoterapii AWF

współprowadzący: dr Lucyna Górską-Kłęk,
dr Dorota Jakubiec, dr Zdzisław Lewandowski,
mgr Wiesława Jonak, mgr Katarzyna Gruszka,
mgr Katarzyna Kubicka, prof. dr hab. Krzysztof
A. Sobiech

uwagi: chętni do badania składu ciała muszą być
na czczo

zapisy: 2–17.09, 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

WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

godz. 12:05–13:05

Wpływ diety i jej suplementów na męską płodność

dr Anna Kałuża

Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Beata Olejnik, dr Ewa M. Kratz

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD **PG, D**

piątek, 20 września

godz. 16:15

Warsztaty – w poszukiwaniu witaminy C

Anna Podloch

animator, Humanitarium Ogrody Doświadczeń

współprowadzący: dr Kamila Rak, Jagoda Żywczyk

inne terminy: 21.09, godz. 13:15,

24.09, godz. 16:15

zapisy: 20.08–15.09, tel. 71 734 70 00,

info@humanitarium.pl

liczba miejsc: 30

📍 Humanitarium Ogrody Doświadczeń Wrocławskiego Centrum Badań EIT+, ul. Stabłowicka 147 A

WARSZTAT **G, PG**

sobota, 21 września

godz. 12:00

I ty możesz zostać dawcą szpiku

lek. Julita Porwolik

lekaz rezydent z pediatrii i hematologii

uwagi: w przypadku dużej grupy zorganizowanej prosimy o informację pod tel. 71 770 21 67,
71 770 31 68 lub julita.porwolik@wp.pl

liczba miejsc: 30

UMW, Klinika Transplantacji Szpiku, Onkologii i Hematologii Dziecięcej, ul. Bujwida 44

WYKŁAD **PG, D**

godz. 13:15

Warsztaty – w poszukiwaniu witaminy C

zob. informację z 20 września

poniedziałek, 23 września

godz. 8:00–9:00

Nieproszeni goście w naszym organizmie

dr Dorota Tichaczek-Goska

biolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Dorota Wojnicz, dr Maria Wesołowska, dr Marta Kicia, mgr Żaneta Kopacz,

mgr Przemysław Leszczyński, mgr Stefan Walkowski

uwagi: klasy I–IV, należy przynieść kredki

zapisy: 2–16.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, II p. s. ćwiczeń

WARSZTAT **SP**

godz. 12:45–13:45

Czy można leczyć zapachem?

dr n. farm Adam Kowalczyk

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny UMW

współprowadzący: Agnieszka Bodalska, Marta Miranowicz, Olga Chmielewska

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

DYSKUSJA **BO**

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–11:00, 11:00–13:00

Oddając krew, ratujesz zdrowie i życie drugiego człowieka

zob. informację z 20 września

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

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

mgr Violetta Cymbała

ratownik medyczny, Wojewódzki Szpital Specjalistyczny we Wrocławiu, Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

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

zapisy: 9–12.09, w godz. 10–14, tel. 71 320 23 81
liczba miejsc: 30

📍 PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 448

WARSZTAT **P, SP, G**

wtorek, 24 września

godz. 8:00–9:00

Mali goście – duży kłopot

dr Dorota Tichaczek-Goska

biolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Dorota Wojnicz, dr Maria Wesołowska, dr Marta Kicia, mgr Żaneta Kopacz,
mgr Przemysław Leszczyński, mgr Stefan Walkowski

uwagi: klasy I–IV, należy wziąć kredki

zapisy: 2–16.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, II p. s. ćwiczeń

WARSZTAT **SP**

godz. 9:00–11:00, 11:00–13:00

Oddając krew, ratujesz zdrowie i życie drugiego człowieka

zob. informację z 20 września

godz. 9:15–10:15

Pasożyty w otoczeniu dziecka

dr Dorota Wojnicz

biolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Dorota Tichaczek-Goska,
dr Maria Wesołowska, dr Marta Kicia, mgr Żaneta
Kopacz, mgr Przemysław Leszczyński, mgr Stefan
Walkowski

uwagi: klasy I–IV, uczniowie powinni mieć własne kredki

zapisy: 2–16.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, II p. s. ćwiczeń

WARSZTAT **SP**

Szlachetne zdrowie

godz. 16:15

Warsztaty – w poszukiwaniu witaminy C

zob. informację z 20 września

środa, 25 września

godz. 9:00–10:00

Pasożyt jako towarzysz międzynarodowych podróży

dr Maria Wesołowska

biolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Marta Kicia, dr Dorota Wojnicz, dr Dorota Tichaczek-Goska, mgr Stefan Walkowski, mgr Żaneta Kopacz, mgr Przemysław Leszczyński

zapisy: 2–13.09, godz. 9–13, tel. 71 784 15 12
liczba miejsc: 30

UMW, Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej,
ul. Mikulicza-Radeckiego 9, II p. s. ćwiczeń

WYKŁAD, LABORATORIUM PG, D

godz. 12:00–13:15

Wpływ pożywienia na działanie leków

dr Maria Drzewicka

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny UMW

liczba miejsc: 200

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD PG, D

środa, 25 września

godz. 13:00

Rehabilitacja w Polsce i na świecie – dawniej i dziś

dr inż. Joanna Bauer

adiunkt, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: dr E. Boerner, prof. dr hab. lek. med. Halina Podbielska

liczba miejsc: 240

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

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 13:30–14:30

Apteka natury, współczesnych antybiotyków blaski i cienie

dr Marcin Kołaczkowski

biotechnologia, biologia molekularna, biofizyka,
Wydział Lekarski UMW

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

środa, 25 września

godz. 15:00–16:00

Styl życia a płodność męska – problem XXI wieku?

dr Beata Olejnik, dr Ewa M. Kratz, dr Anna Kałuża

Wydział Lekarski UMW

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD PG, D

W kręgu immunologii

piątek, 20 września

godz. 10:00–11:00

W wielkim świecie małych geniuszy – jak bakterie i wirusy podbiły świat

mgr inż. Aleksandra Man-Kupisińska

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr inż. Ewelina Bobko, mgr Tomasz Tomczyk

liczba miejsc: 160

Ł IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–15:00

VIII Konkurs Mikrobiologiczny dla licealistów „Świat mikrobów”

dr hab. Danuta Witkowska, prof. PAN

biochemik, IITD

współprowadzący: dr inż. Sabina Górńska, dr Bogna Jatczak, mgr inż. Anna Jarzab

zapisy: 2–19.09, festiwal@iitd.pan.wroc.pl

liczba miejsc: 100

Ł IITD, ul. Weigla 12, aula

KONKURS PG

godz. 12:00–12:45

Rola transplantologii we współczesnej medycynie

dr hab. Aleksandra Klimczak, prof. PAN

immunolog, IITD

liczba miejsc: 160

Ł IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 20 września

godz. 12:45–13:30

Dlaczego chromosomy są zakończone telomerami?

dr Barbara Wysoczańska

biolog, IITD

liczba miejsc: 160

Ł IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–11:00

Zobaczyć to, czego nie widać, czyli niewidzialna biologia

dr Krystyna Dąbrowska

mikrobiolog, IITD

współprowadzący: mgr inż. Paulina Miernikiewicz, mgr inż. Barbara Owczarek, mgr inż. Agnieszka Piotrowicz, mgr Dorota Lecion, mgr inż. Katarzyna Hodyra

uwagi: klasy III–IV

inne terminy: 23.09, godz. 9:00–11:00,
12:00–14:00

zapisy: 2–19.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 29
liczba miejsc: 25

Ł IITD, ul. Weigla 12

WYKŁAD, POKAZ SP

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

Jak hodować komórki? Sposoby odróżnienia komórek żywych od martwych

dr hab. Joanna Wietrzyk, prof. PAN

biolog, IITD

współprowadzący: mgr inż. Beata Filip-Psurska, mgr inż. Magdalena Milczarek, dr Marta Świtalska, mgr Ewa Maj, mgr Justyna Trynda, mgr inż. Agnieszka Błażejczyk, mgr inż. Magdalena Maciejewska

uwagi: klasy IV–V

zapisy: 2–19.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 29
liczba miejsc: 25

Ł IITD, ul. Weigla 12

WARSZTAT, POKAZ SP

**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 Górńska

biotechnolog, IITD

współprowadzący: dr Ewa Brzozowska

zapisy: 2–19.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 29
liczba miejsc: 10

Ł IITD, ul. Weigla 12

WARSZTAT, POKAZ G, PG

W kręgu immunologii

poniedziałek, 23 września

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

Rola bakterii w prewencji chorób zakaźnych

mgr inż. Anna Jarzab
biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Anna Tobiasz, Bernadeta Szostko, Małgorzata Dorot, Barbara Rzeszutek
zapisy: 2–19.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 29
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

Szybki rozdział bardzo podobnych związków chemicznych

prof. dr hab. Hubert Krotkiewski
chemik, IITD

współprowadzący: dr Bożena Krotkiewska, mgr inż. Anna Jakubiak-Augustyn
zapisy: 2–19.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 29
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

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

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD

współprowadzący: dr Marta Sochocka
zapisy: 2–19.09, w godz. 10–14, 71 370 99 29
liczba miejsc: 10

☎ IITD, ul. Weigla 12

POKAZ G, PG, D

poniedziałek, 23 września

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: Agnieszka Kubica, Natalia Anger
zapisy: 2–19.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 29
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

Jak zabija wirus? Efekty cytotatyczne replikacji wirusów w komórkach

mgr Tomasz Tomczyk
biotechnolog, IITD

współprowadzący: Iwona Siemieniec, mgr inż. Agnieszka Wiśniewska
zapisy: 2–19.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 29
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

Cytometria przepływowa – identyfikacja i rozdział populacji komórkowych

dr inż. Joanna Rossowska
biotechnolog, IITD

zapisy: 2–19.09, w godz. 10–14, tel. 71 370 99 29
liczba miejsc: 10

☎ IITD, ul. Weigla 12

POKAZ PG, D

wtorek, 24 września

godz. 10:20–15:00

II Konkurs Biologiczny dla Gimnazjalistów „Człowiek-zagadka”

dr Marta Sochocka
biolog, IITD

współprowadzący: dr Katarzyna Zwolińska, mgr Tomasz Tomczyk, dr Anna Kędziora, dr Bogna Jatczak
zapisy: 2–23.09, festiwal@iitd.pan.wroc.pl
liczba miejsc: 100

☎ IITD, ul. Weigla 12, aula

KONKURS G

godz. 10:20–11:00

Człowiek spółka zoo – społeczności bakteryjne w naszym ciele

dr Anna Kędziora
mikrobiolog UWwr

liczba miejsc: 160

☎ IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–12:45

Mity o badaniach naukowych, czyli o pomyłkach naukowców oraz niewyjaśnionych zjawiskach naukowych

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD

liczba miejsc: 160

☎ IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:45–13:30

Jak dobieramy dawcę przeszczepu?

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

liczba miejsc: 160

☎ IITD, ul. Weigla 12, aula

WYKŁAD G, PG, D

Medyczne rozmaitości

piątek, 20 września

godz. 9:00–10:00

Ewolucja kapsułki

dr Bożena Karolewicz

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej UMW

współprowadzący: Lilla Pawlik-Sobecka, Sylwia Płaczkowska, Izabela Kokot, Ewa Małolepsza, Paulina Nestorowska, Teresa Klint, Bożena Szlegel, Agnieszka Piwowar, Ewa Żurawska-Płaksej

uwagi: preferowana grupa zorganizowana z 2 lub więcej opiekunami, znającymi uczestników

zapisy: 5–15.08, godz. 8–15, tel. 71 784 01 53, zpnza@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT SP, G

piątek, 20 września

godz. 9:30–10:30

Przyprawy świata

dr Maciej Włodarczyk

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej UMW

współprowadzący: dr Danuta Raj

uwagi: zajęcia NIE są przeznaczone dla osób cierpiących na choroby alergiczne

zapisy: 9–12.09, fgz.kontakt@gmail.com

liczba miejsc: 50

☎ UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. wykładowa W 2.1

WYKŁAD, POKAZ SP, G

piątek, 20 września

godz. 11:00–12:00

Zapachy natury

dr Maciej Włodarczyk

biolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Danuta Raj

uwagi: zajęcia NIE są przeznaczone dla osób cierpiących na choroby alergiczne

zapisy: 9–12.09, fgz.kontakt@gmail.com

liczba miejsc: 60

☎ UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. wykładowa W 2.1

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

Medyczne różnorodności

piątek, 20 września

godz. 12:00-13:00

Wpływ czynników środowiskowych na płodność człowieka

mgr Marta Królik

diagnosta laboratoryjny, Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej UMW

współprowadzący: dr Anna Bizoń, dr Mariola Śliwińska-Mossoń

zapisy: 15-18.09, krolikm87@gmail.com

liczba miejsc: 30

☞ UMW, Katedra i Zakład Biochemii Farmaceutycznej, ul. Borowska 211a, laboratorium WYKŁAD, WARSZTAT **G, PG**

godz. 12:30-13:30

Zioła bez recepty

dr Maciej Włodarczyk

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej UMW

zapisy: 9-12.09, fgz.kontakt@gmail.com

liczba miejsc: 60

☞ UMW, Budynek 1 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. wykładowa W 2.1

WYKŁAD **PG, D**

godz. 13:00

Odbicie Układu Słonecznego w medycynie

dr Ewa Małolepsza

diagnosta laboratoryjny, Diagnostyczne Laboratorium Dydaktyczne UMW

współprowadzący: Lilla Pawlik-Sobecka, Sylwia Płaczowska, Izabela Kokot, Teresa Klint, Paulina Nestorowska, Bożena Szlegel

zapisy: 5-15.08, godz. 8-15, tel. 71 784 01 55, zpnza@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 20

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

WYKŁAD **SP**

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00-10:00

Waga metaboliczna - czyli jak dokładna masa substancji chemicznych pozwala diagnozować choroby

mgr inż. Stanisław Deja

biotechnolog PWr

liczba miejsc: 120

PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 9:30-10:30

Apteka i kuchnia - zioła w dużym powiększeniu

dr Maciej Włodarczyk

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej UMW

współprowadzący: dr Danuta Raj

uwagi: zajęcia NIE są przeznaczone dla osób cierpiących na choroby alergiczne, proszę zabrać chusteczki higieniczne, w miarę możliwości własny fartuch laboratoryjny

zapisy: 9-12.09, fgz.kontakt@gmail.com

liczba miejsc: 12

☞ UMW, Katedra i Zakład Farmokognozji, Budynek 2 Nowej Farmacji, ul. Borowska 211, s. A.3/7.4/001

LABORATORIUM **G**

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00-12:00

Islandzkie wulkany na zapleczu laboratoryjnym

Izabela Kokot

diagnosta laboratoryjny, Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej UMW

współprowadzący: Lilla Pawlik-Sobecka, Sylwia Płaczowska, Ewa Małolepsza, Paulina Nestorowska, Teresa Klint, Bożena Szlegel, Bożena Karolewicz

uwagi: preferowana grupa zorganizowana z 2 lub więcej opiekunami, znającymi uczestników

zapisy: 5-15.08, godz. 8-15, tel. 71 784 01 53, zpnza@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT **P, SP**

godz. 16:00-17:00

Nauka/biznes - opłacalny duet. Jak zarabiać na swoich pomysłach?

mgr Aleksander Zuchowski

Dział Nauki i Współpracy z Zagranicą, Centrum Innowacji i Transferu Technologii UMW

zapisy: 16-20.09,

aleksander.zuchowski@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD **BO**

wtorek, 24 września

godz. 10:00-12:00

Młody naukowiec

dr Lilla Pawlik-Sobecka

diagnosta laboratoryjny, Diagnostyczne Laboratorium Dydaktyczne UMW

współprowadzący: Sylwia Płaczowska, Izabela Kokot, Ewa Małolepsza, Paulina Nestorowska, Teresa Klint, Bożena Szlegel, Agnieszka Piwowar

uwagi: preferowana grupa zorganizowana z 2 lub więcej opiekunami, znającymi uczestników

zapisy: 5-15.08, zpnza@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT **P, SP**

godz. 10:00-11:00

Co kartografia ma do serca i nerek?

dr Krystyna Laszki-Szczachor

patofizjolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Dorota Polak-Jonkisz,

prof. dr hab. Małgorzata Sobieszczańska,

prof. dr hab. Danuta Zwolińska, dr Lesław Rusiecki,

mgr Liliana Sieradzka

zapisy: 16.08-22.09, tel. 71 784 12 47,

krystyna.laszki-szczachor@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 15

UMW, Katedra i Zakład Patofizjologii, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D10, pracownia elektrofizjologii

POKAZ **PG**

wtorek, 24 września

godz. 10:00

Leki - czy zawsze w tabletkce jest to, co deklaruje producent?

dr Piotr Świątek

farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny UMW

współprowadzący: dr Aleksandra Redzicka,

mgr Małgorzata Śliwińska

uwagi: dzieci 8-12 lat, grupa zorganizowana

zapisy: 26.08-13.09, tel. 71 784 04 00,

piotr.swiatek@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 24

☞ UMW, budynek Nowej Farmacji, ul. Borowska 211a

WARSZTAT, LABORATORIUM **SP**

godz. 10:30-11:30

Pierwsza Pomoc

mgr Patryk Czermak

wykładowca, Wydział Wychowania Fizycznego AWF, ratownik GOPR

liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT **BO**

środa, 25 września

godz. 9:00-10:00

Jak chronić innowacje? Od pomysłu do patentu

Alicja Ostrowska

Dział Nauki i Współpracy z Zagranicą, Centrum Innowacji i Transferu Technologii UMW

uwagi: udział grup zorganizowanych zawsze z opiekunem

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD, DYSKUSJA **BO**

godz. 9:00-10:00

Moczeniu nocnemu mówimy NIE!

dr Maria Miler

lekarz, pediatra, nefrolog, UMW

współprowadzący: prof. Danuta Zwolińska,

dr Dorota Polak-Jonkisz

zapisy: 16.08-22.09, tel. 71 736 44 00,

dorota.polak-jonkisz@am.wroc.pl

liczba miejsc: 200

UMW, Katedra i Zakład Mikrobiologii, ul. Chałubińskiego 4, s. wykładowa

WYKŁAD **PG**

godz. 10:00-12:00

Jak działają mięśnie? Czy możemy usłyszeć aktywność naszych mięśni?

dr Agnieszka Szpała

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: dr hab. A. Siemieński

zapisy: 16-20.09, tel. 71 347 32 48,

katedra.biomechaniki@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 25

☞ AWF, ul. Mickiewicza 58, budynek P5, s. 1/9

WYKŁAD, WARSZTAT, GRA **SP, G**

Medyczne różnorodności

środa, 25 września

godz. 10:00

Nanotechnologia w szpitalu: „science” czy „science fiction”?

dr Artur Bednarkiewicz

Kierownik laboratorium NAOMIS Wrocławskiego Centrum Badań EIT+

zapisy: 1–15.09, festiwal@eitplus.pl

liczba miejsc: 100

☞ Wrocławskie Centrum Badań EIT+, ul. Stabłowicka 147, s. konferencyjna

WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA PG, D

środa, 25 września

godz. 11:00–13:00

Inżynieria materiałowa a medycyna

dr inż. Dominika Grygier

Wydział Mechaniczny PWr

zapisy: 1–20.09, dominika.grygier@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 100

☞ PWr, bud. B-5, ul. Łukasiewicza 7/9, s. 25

WYKŁAD, POKAZ PG, D

godz. 13:30–14:30

Czy tlen to zawsze zdrowie?

dr Remigiusz Olędzki

Wydział Inżynierii i Ekonomiczny UE

liczba miejsc: 120

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 1

WYKŁAD G, PG, D

środa, 25 września

godz. 14:00–15:00

Fizyka a człowiek. Ciśnienie – straszna rzeczywistość

dr Dorota Podsiadła

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii UW

liczba miejsc: 150

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9, Duża Sala Fizyki (pawilon)

WYKŁAD SP, G, PG, D

Ruch i zdrowie

piątek, 20 września

godz. 10:00–11:00

Czy nie widząc bramki, można strzelić gola?

dr Agnieszka Wójcik-Grzyb, dr Magdalena Kübler

nauczyciele akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

zapisy: 2–13.09, tel. 71 347 31 86,

agnieszka.wojcik-grzyb@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ AWF, ul. Witelona 25a, s. gier POKAZ D

godz. 11:00–13:00

Pływanie niemowląt i małych dzieci

dr Krystyna Antoniak-Lewandowska

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: dr Marcin Jaszczak, dr Andrzej Klarowicz, dr Marek Rejman, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, mgr Łukasz Smółka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: zgłoszenia grupowe

zapisy: 9–13.09, tel. 71 347 34 41,

katedra.arsw@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 15

☞ AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, kryta pływalnia

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00–13:00

Fitness w wodzie

dr Anna Kwaśna

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Marcin Jaszczak, dr Andrzej Klarowicz, dr Marek Rejman, dr Magdalena Chrobot, mgr Stefan Szczepan, mgr Łukasz Smółka, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: obowiązuje regulaminowy strój kąpielowy

zapisy: 9–13.09, zgłoszenia grupowe,

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

piątek, 20 września

godz. 11:00–13:00

Jak zachować się podczas wypadku nad wodą? Zasady postępowania dla ucznia, nauczyciela, rodzica

dr Magdalena Chrobot

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Marcin Jaszczak, dr Andrzej Klarowicz, dr Marek Rejman, dr Anna Kwaśna, mgr Łukasz Smółka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: zgłoszenia grupowe; obowiązuje regulaminowy strój kąpielowy

zapisy: 9–13.09, 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. 11:00–13:00

Jak ćwiczenia gimnastyczne wpływają na kontrolę równowagi ciała

dr hab. Małgorzata Sobera

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: dr Piotr Piestrak, dr Ryszard Serafin, dr Henryk Sienkiewicz, dr Anna Tomaszewska

uwagi: obowiązuje strój sportowy

inne terminy: 24.09, godz. 11:00–13:00

zapisy: 09.09, ryszard.serafin@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 20

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, budynek WOS, s. gimnastyki

WARSZTAT, LABORATORIUM BO

piątek, 20 września

godz. 11:00–13:00

Aktywność ruchowa w wodzie a świat wartości

prof. dr hab. Krystyna Zatoń

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Marcin Jaszczak, dr Andrzej Klarowicz, dr Marek Rejman, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, mgr Łukasz Smółka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

zapisy: 9–13.09, zgłoszenia grupowe,

tel. 71 347 34 41, katedra.arsw@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 15

☞ AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, kryta pływalnia

WYKŁAD SP, G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 9:00–10:30

Nie tak prosto siedzieć prosto

dr Grzegorz Konieczny, mgr Łukasz Pawik, mgr Anna Ptak

fizjoterapeuci, Wydział Fizjoterapii AWF

liczba miejsc: 40

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

WYKŁAD, WARSZTAT BO

godz. 9:00–10:00

Jak uniknąć kontuzji w rekreacji oraz sporcie?

dr Grzegorz Konieczny, mgr Sebastian Klich

Natalia Uścińowicz, Paweł Zostawa

fizjoterapeuci, Wydział Fizjoterapii AWF; studenci Koła Naukowego przy Zakładzie Fizjoterapii w Ortopedii i Reumatologii AWF

liczba miejsc: 40

☞ AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, pawilon P-4, s. 2/5

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG, D

Ruch i zdrowie

sobota, 21 września

godz. 10:00-11:30

Biochemia sportu – jak wysiłek zmienia metabolizm komórki

dr Ewa Bakońska-Pacoń

st. wykładowca, Wydział Wychowania Fizycznego AWF
zapisy: 10.09, godz. 10–12, tel. 71 347 33 53,
ewa.bakonska-pacon@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 30

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35,
Katedra Fizjologii i Biochemii, bud. P-3, s. 213
WYKŁAD PG, D

godz. 10:30-11:30

Jak radzić sobie z bólem pleców?

**dr Grzegorz Konieczny, mgr Anna Ptak,
mgr Łukasz Pawik**

fizjoterapeuci, Wydział Fizjoterapii AWF
liczba miejsc: 40

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

WYKŁAD, WARSZTAT BO

godz. 12:45-13:45

Gimnastyka mózgu inspiracją do twórczego myślenia

mgr Wanda Dąbrowska

terapeuta kinezylog

zapisy: 3–17.09, utw@uni.wroc.pl
lub tel. 71 367 01 16, od wt. do czw.
liczba miejsc: 100

AWR, Instytut Pedagogiki, ul. Dawida 1, aula
UTW, s. 8 WARSZTAT BO

niedziela, 22 września

godz. 10:00-12:00

Nordic walking – fenomen motoryczny XXI wieku

dr Tadeusz Niebudek

st. wykładowca, Wydział Wychowania Fizycznego AWF
współprowadzący: dr Ryszard Jasiński,
mgr Łukasz Koper

zapisy: 2–9.09, tadeusz.niebudek@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 40

AWF, ul. Witelona 25, s. 111

WYKŁAD, WARSZTAT D

poniedziałek, 23 września

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

System ćwiczeń Klappa – zastosowanie na lekcji wf i innych zajęciach ruchowych

dr Małgorzata Kalwa

trener, nauczyciel wf, wykładowca, Wydział Nauk o Sporcie AWF

uwagi: w tytule proszę wpisać: zapisy DFN /imię i nazwisko lub załączyć listę uczestników; zajęcia odbywają się w formie praktycznej; obowiązuje strój sportowy, bez obuwia
zapisy: 25.08–10.09,
malgorzata.kalwa@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 30

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35,
hala wielofunkcyjna, s. 85 WARSZTAT BO

poniedziałek, 23 września

godz. 11:00-14:00

Towarzyskie rozgrywki dla seniora

mgr Łukasz Koper

asystent, Wydział Wychowania Fizycznego AWF
współprowadzący: dr Małgorzata Krzak, dr Marta Koszczyc, mgr Katarzyna Bulińska

uwagi: zbiórka pod sekretariatem UTW
zapisy: 9–20.09, tel. 71 347 31 84,
lukasz.koper@awf.wroc.pl; tel. 71 347 31 96,
marta.koszczyc@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 30

AWF, ul. Witelona 25a

WARSZTAT, KONKURS D

godz. 13:00-14:30

Poznaj własną sprawność fizyczną za pomocą najnowocześniejszych narzędzi badawczych

dr Marek Popowczak

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: mgr Sara Wawrzyniak,
mgr inż. Marek Majewski, mgr Kamil Świerzko

uwagi: obowiązuje strój sportowy
zapisy: 2–16.09, tel. 71 347 35 61,
katedra.zgs@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 20

AWF, ul. Mickiewicza 58, budynek P5, s. 2/5,
Sala Gier i Pracownia Badań Gier z Piłką

WARSZTAT PG

wtorek, 24 września

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**

biolog, antropolog; fizjoterapeuta, Zakład Antropologii Fizycznej AWF

uwagi: należy uzyskać potwierdzenie od prowadzących
zapisy: 11–12.09,
justyna.andrzejewska@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 25

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35,
pawilon P-2, s. 260 i 261

WARSZTAT SP

godz. 10:00-11:00

Konik, który leczy, a nie je cukru

dr inż. Alicja Dziuba-Słonina

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: mgr Sebastian Jaroszczuk,
mgr Teresa Horyd
zapisy: 17–23.09,
katedra.biomechaniki@awf.wroc.pl
liczba miejsc: 25

AWF, ul. Mickiewicza 58, budynek P5, s. 1/9

WARSZTAT P, SP, G

wtorek, 24 września

godz. 10:00-11:00

Unihokej – poznajemy nową grę

dr Krzysztof Kałużny

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

zapisy: 23.09, tel. 603 606 608
liczba miejsc: 30

AWF, ul. Witelona 25a, s. gier

WARSZTAT SP

godz. 10:00-12:00

Rowerowa przygoda dookoła „Wielkiej Wyspy”

mgr Tomasz Smolarski

asystent, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

uwagi: ograniczona liczba uczestników
zapisy: 16–18.09, tel. 71 347 32 31

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35,
brama główna

WYCIECZKA PG

godz. 10:00

Ocena aktywności fizycznej dzieci i młodzieży w obrazie termowizyjnym

dr Agnieszka Chwałczyńska

fizjoterapeuta, Wydział Fizjoterapii AWF

współprowadzący: mgr K. Gruszka, mgr W. Jonak,
Studenckie Koło Naukowe przy Katedrze Podstaw Fizjoterapii, prof. dr hab. K. A. Sobiech

uwagi: impreza przygotowana we współpracy ze Szkołą Podstawową Nr 76

SP Nr 76, ul. Wandy 13

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ SP

godz. 12:00-13:30

Możliwości adaptacji narciarstwa dla potrzeb osób niepełnosprawnych

dr Beata Blachura

wykładowca, AWF; instruktor, wykładowca PZN,
trener narciarstwa zjazdowego, sędzia PZN

liczba miejsc: 40

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego
35, pawilon P-4, s. 2/6

WYKŁAD BO

środa, 25 września

godz. 10:00-15:00

Wrocław z pokładu kajaka

mgr Wojciech Bigiel

trener I klasy kajakarstwa, nauczyciel akademicki,
Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: dr Rafał Wołk, dr Piotr Zarzycki

uwagi: uczestnicy muszą umieć pływać w pław
zapisy: 15.08–15.09, wojtib1@wp.pl
liczba miejsc: 40

AWF, ul. Rzeźbiarska, Przystań Klubu PTTK
WKW „WIADRUS”

WYCIECZKA PG, D

Magia sportu

piątek, 20 września

godz. 11:00-13:00

Metoda oceny symetrii ruchu kończyn górnych podczas pływania

dr Marcin Jaszczak

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Andrzej Klarowicz, dr Marek Rejman, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, mgr Łukasz Smółka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: obowiązuje regulaminowy strój kąpielowy

zapisy: 9-13.09, zgłoszenia grupowe, 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. 11:00-13:00

Obiektywna ocena techniki pływania przy pomocy metod video

dr Marek Rejman, dr Andrzej Klarowicz

nauczyciele akademicy, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Marcin Jaszczak, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, mgr Łukasz Smółka, mgr Stefan Szczepan, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: obowiązuje regulaminowy strój kąpielowy

zapisy: 9-13.09, zgłoszenia grupowe, 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. 11:00-13:00

Ocena czasu reakcji w skoku startowym

mgr Stefan Szczepan, mgr Łukasz Smółka

nauczyciele akademicy, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: dr Krystyna Antoniak-Lewandowska, dr Marcin Jaszczak, dr Andrzej Klarowicz, dr Marek Rejman, dr Magdalena Chrobot, dr Anna Kwaśna, mgr inż. Tadeusz Gancarek, mgr inż. Agnieszka Kolończyk

uwagi: obowiązuje regulaminowy strój kąpielowy

zapisy: 9-13.09, zgłoszenia grupowe, 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

sobota, 21 września

godz. 10:00-12:00

Terenowe formy aktywnego wypoczynku sposobem na aktywizację całych rodzin w czasie wolnym

dr Anita Kaik-Woźniak, mgr Zofia Niekurzak

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

Wilczyce, Minipole golfowe

WARSZTAT SP, G

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00-14:00

Wspinaczka linowa

dr inż. Kazimierz Buchman

instruktor taternictwa jaskiniowego, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu PWr

współprowadzący: Członkowie Sekcji Wspinaczki Linowej AZS PWr

inny termin: 24.09, godz. 9:00-14:00

zapisy: od 18.09, ilbuch@wp.pl

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

WARSZTAT BO

godz. 10:00-13:00

Pokaz unihokeja i hokeja na rolkach

mgr Krzysztof Zemankiewicz

nauczyciel, trener PWr

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

POKAZ, KONKURS BO

godz. 12:00-12:30

Pokaz samoobrony i samoasekuracji na bazie technik judo i ju-jitsu

mgr Waldemar Biskup

nauczyciel, trener PWr

współprowadzący: mgr inż. Konrad Babul

inny termin: 24.09, godz. 12:00-12:30

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

POKAZ BO

wtorek, 24 września

godz. 9:00-14:00

Wspinaczka linowa

zob. informację z 23 września

godz. 9:00-10:00

Yiquan - nowe spojrzenie na chińskie sztuki walki

Michał Araszkievicz

Wydział Chemiczny PWr

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

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

wtorek, 24 września

godz. 9:00-10:30

Bezpieczeństwo jako wartość w edukacji ratowniczej

dr hab. Wojciech Wiesner prof. AWF

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

liczba miejsc: 40

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

WYKŁAD BO

godz. 9:00-9:45

Petanka - jak w to się gra?

Jadwiga Świętochowska

Uniwersytet Trzeciego Wieku UE

liczba miejsc: 50

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 103

WYKŁAD D

godz. 10:00-11:30

Sporty ekstremalne w zasięgu ręki

dr Piotr Kunysz

Wydział Wychowania Fizycznego AWF

liczba miejsc: 40

☞ AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, pawilon P-4, s. 2/6

WYKŁAD, FILM G, PG, D

godz. 10:00-12:00

Bezpieczeństwo w narciarstwie i snowboardzie

mgr Iwona Pawelec, mgr Jarosław Heng

instruktorzy narciarstwa i snowboardu, doktoranci AWF

liczba miejsc: 30

Gimnazjum w Kobierzycach, ul. Parkowa 7

WYKŁAD G

godz. 10:00-11:00

Szusować bezpiecniej i szybciej

dr Rafał Wołk

starszy wykładowca, trener narciarstwa, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

liczba miejsc: 40

AWF, Stadion Olimpijski, al. Paderewskiego 35, budynek WOS, s. A

WYKŁAD, POKAZ PG, D

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

Petanka - ucz się gry w bule od ekonomistów

Jadwiga Świętochowska

Uniwersytet Trzeciego Wieku UE

uwagi: 2 grupy po 15 osób

zapisy: 10-17.09, utw@ue.wroc.pl

☞ UE, ul. Kamienna 35/37, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu, s. sportowa

POKAZ, GRA D

godz. 10:15-11:15

Tai Chi Chuan - chińska sztuka walki?

Michał Araszkievicz

Wydział Chemiczny PWr

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

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

Magia sportu

wtorek, 24 września

godz. 11:30–12:30

Psychologiczne aspekty samoobrony

Michał Araszkiewicz

Wydział Chemiczny PWr

☎ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, hol

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 12:00–12:30

Pokaz samoobrony i samoasekuracji na bazie technik judo i ju-jitsu

zob. informację z 23 września

wtorek, 24 września

godz. 12:00–13:30

Przedsezonowy trening narciarski

dr Urszula Szczepanik

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT PG, D

środa, 25 września

godz. 11:00–12:30

Pokaz aikido – zajęcia dla dzieci i dorosłych

mgr Piotr Masztalerz

nauczyciel aikido, 5 dan, Studium Wychowania Fizycznego i Sportu PWr

☎ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, hol

POKAZ SP, G, PG

Tajemnice żywności

piątek, 20 września

godz. 9:00–10:00

Skrobia i zegar jodowy

dr inż. Agnieszka Ryznar-Luty

biotechnolog, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: dr inż. Gabriela Haraf

zapisy: 9–13.09, tel. 71 36 80 257,

agnieszka.ryznar@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 25

☎ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, laboratorium 4H

LABORATORIUM SP

godz. 10:00–11:30

Narządy zmysłów – sprzymierzeńcy czy wrogowie?

dr inż. Agnieszka Orkusz

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

uwagi: klasy 0–III

zapisy: 10–17.09, agnieszka.orkusz@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 25

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

WYKŁAD, WARSZTAT P, SP

godz. 10:00

Kuchenne przygody młodego naukowca

mgr Ewa Żurawska-Płaksej

Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej UMW

współprowadzący: mgr Ewa Grzebyk, dr Bogusława Konopska, dr hab. Agnieszka Piwowar, mgr Katarzyna Juszczczyńska, mgr Izabela Kokot

zapisy: 15–30.08, ewa.zurawska-plaksej@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☎ UMW, Katedra i Zakład Biochemii Farmaceutycznej, ul. Borowska 211a, s. B002

WARSZTAT P, SP

piątek, 20 września

godz. 12:00–13:00

Badamy kurze jajo

dr inż. Gabriela Haraf

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: dr inż. Agnieszka Ryznar-Luty

zapisy: 9–13.09, tel. 71 36 80 265,

gabriela.haraf@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 25

☎ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, laboratorium 4H

LABORATORIUM SP

sobota, 21 września

godz. 11:15–12:15

Nowe trendy w żywieniu osób z cukrzycą

mgr Alicja Nowak

sluchaczka UTW

zapisy: 3–17.09, utw@uni.wroc.pl lub tel. 71 367 01 16, od wt. do czw.

liczba miejsc: 100

☎ UWr, Instytut Pedagogiki, ul. Dawida 1, aula UTW, s. 8

WYKŁAD, POKAZ BO

poniedziałek, 23 września

godz. 8:30–9:45, 10:00–11:15

Od ziarenka do bochenka

mgr Agnieszka Piekara

chemik, Wydział inżynieryjno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: dr hab. inż. Katarzyna Szoltysek, prof. UE

inne terminy: 25.09, godz. 8:30–9:45, 10:15–11:30

zapisy: 3–13.09, agnieszka.piekara@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 12

☎ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, s. 11

LABORATORIUM P, SP

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–10:00

Jak chronić mięso i jego przetwory przed utlenianiem?

mgr inż. Monika Wereńska

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

liczba miejsc: 50

☎ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 103

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:30

Wiem, czego nie jem!

dr inż. Agnieszka Orkusz

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

uwagi: klasy 0–III

zapisy: 10–17.09, 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

GMO – strach przed nieznanym czy świetlana przyszłość?

mgr inż. Ewa Jawień

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 3.11

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–13:30

Zdrowie na talerzu!

dr inż. Agnieszka Orkusz

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

uwagi: klasy 0–III

zapisy: 10–17.09, agnieszka.orkusz@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 25

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

WYKŁAD, WARSZTAT P, SP

Tajemnice żywności

poniedziałek, 23 września

godz. 12:15–13:30

Dwugłós (lub trójgłós) o GMO

prof. dr hab. Tadeusz Dobosz
biolog, genetyk sądowy, Wydział Lekarski UMW
liczba miejsc: 200

UMW, Katedra i Zakład Mikrobiologii, ul. Chału-
bińskiego 4, s. wykładowa

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 13:00–14:00

Chemiczne rebusy

dr hab. inż. Joanna Cabaj
chemik, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: dr inż. Agnieszka Świst
liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 15:00–16:00

Fitosterole – prozdrowotne składniki pożywienia

dr Maria Drzewicka
farmaceuta, Wydział Farmaceutyczny UMW
liczba miejsc: 200

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chału-
bińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD PG, D

wtorek, 24 września

godz. 8:45–9:30

Nanotechnologia a żywność

mgr Agnieszka Piekara
chemik, Fundacja Wspierania Nanonauk i Nano-
technologii NANONET
zapisy: 3–13.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl
liczba miejsc: 150

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 1

WYKŁAD G, PG, D

**godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00**

Czy żelki zawsze smakują tak samo?

dr inż. Małgorzata Korzeniowska
technolog żywności, UPW
współprowadzący: dr inż. Anna Salejda
inne terminy: 25.09, godz. 9:00–10:00,
10:00–11:00, 11:00–12:00
zapisy: 2–10.09, tel. 71 320 77 74
liczba miejsc: 15

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmoń-
skiego 37/41

WARSZTAT SP

godz. 9:00

Czy z każdej mąki będzie chleb?

dr inż. Radosław Spychaj
technolog żywności, Wydział Nauk o Żywności UPW
współprowadzący: dr inż. Mirosław Żmijewski
zapisy: 2–6.09, tel. 71 320 77 13,
radoslaw.spychaj@up.wroc.pl
liczba miejsc: 200

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmoń-
skiego 37/41, s. 252

WYKŁAD SP, G, PG

wtorek, 24 września

**godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00**

Warzywa i owoce – czyli źródło nie tylko witamin?

dr inż. Piotr Juszczyk
biotechnolog, Wydział Nauk o Żywności UPW
uwagi: klasy V–VI
inne terminy: 25.09, godz. 9:00–10:00,
10:00–11:00, 11:00–12:00

zapisy: 5–7.09, tel. 71 320 77 04,
ewa.bator@gmail.com

liczba miejsc: 12

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmoń-
skiego 37/41

WARSZTAT SP

**godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00**

Pij mleko będziesz wielki!

mgr inż. Marzena Styczyńska,
dr inż. Karolina Łoźna
Wydział Nauk o Żywności UPW
uwagi: klasy III–VI
inne terminy: 25.09, godz. 9:00–10:00,
10:00–11:00, 11:00–12:00
zapisy: 1–15.09, marzena.styczyńska@up.wroc.pl
liczba miejsc: 15

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmoń-
skiego 37/41

LABORATORIUM SP

**godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00**

Od biodiesla do cukierków

dr hab. inż. Anita Rywińska
biotechnolog, Wydział Nauk o Żywności UPW
współprowadzący: mgr inż. Magdalena Rakicka
inne terminy: 25.09, godz. 9:00–10:00,
10:00–11:00, 11:00–12:00
zapisy: 2–5.09, anita.rywinska@up.wroc.pl
liczba miejsc: 12

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmoń-
skiego 37/41

LABORATORIUM PG

**godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00**

Hamburgery, czipsy, słodkie napoje, czyli co dzieciaki lubią najbardziej

mgr inż. Anna Broniecka
doktorantka, Wydział Nauk o Żywności UPW
współprowadzący: dr inż. Ewa Piotrowska,
mgr inż. Katarzyna Marcinkiewicz
uwagi: klasy III–VI
zapisy: 1–15.09, anna.broniecka@up.wroc.pl
liczba miejsc: 15

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmoń-
skiego 37/41, s. 130

WARSZTAT SP

wtorek, 24 września

**godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00**

Chrupki i snaki – chrupiące przysmaki

dr inż. Wioletta Drożdż
technolog żywności, Wydział Nauk o Żywności
UPW
współprowadzący: dr inż. Ewa Tomaszewska-
Ciosk, dr inż. Ewa Zdybel, dr inż. Artur Gryszki,
dr inż. Małgorzata Kapelko
inne terminy: 25.09, godz. 9:00–10:00,
10:00–11:00, 11:00–12:00
zapisy: 2–5.09, tel. 71 320 77 66
liczba miejsc: 15

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmoń-
skiego 37/41, s. 132

POKAZ SP

**godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00**

Kiedy jajo jest świeże?

dr inż. Małgorzata Korzeniowska
technolog żywności, UPW
współprowadzący: dr inż. Anna Salejda
inne terminy: 25.09, godz. 9:00–10:00,
10:00–11:00, 11:00–12:00
zapisy: 2–10.09, tel. 71 320 77 74
liczba miejsc: 15

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmoń-
skiego 37/41

WARSZTAT SP

**godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00**

Spadkobiercy królowej Bony

mgr inż. Ewa Bator,
mgr inż. Maciej Bienkiewicz
doktoranci UPW
uwagi: klasy V–VI
inne terminy: 25.09, godz. 9:00–10:00,
10:00–11:00, 11:00–12:00
zapisy: 5–7.09, tel. 713 20 77 04,
ewa.bator@gmail.com
liczba miejsc: 12

UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmoń-
skiego 37/41, s. 146

WARSZTAT SP

godz. 10:00–11:30

Na przykładzie królika – jak się je i co z tego wynika, czyli królik pokazuje, co brzuszkowi smakuje!

dr inż. Agnieszka Orkusz
technolog żywności, Wydział Inżynierjno-Ekono-
miczny UE
uwagi: klasy 0–III
zapisy: 10–17.09, agnieszka.orkusz@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 30

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

WYKŁAD, WARSZTAT P, SP

Tajemnice żywności

wtorek, 24 września

godz. 10:00–10:45, 11:00–11:45

W poszukiwaniu witaminy C

dr Anna Demczuk

adiunkt, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny UPW
współprowadzący: dr hab. Edward Grzyś
zapisy: 15.08–10.09, tel. 71 320 56 57
liczba miejsc: 15

UPW, Katedra Żywności Roślin, ul. Grunwaldzka 53, s. 506

WARSZTAT PG

godz. 10:00

Żywność ekstrudowana odpowiedzią na oczekiwania współczesnego konsumenta

dr hab. inż. Anna Pęksa, prof. nadzw.
technolog żywności i żywienia człowieka, Wydział
Nauk o Żywności UPW

zapisy: 2–5.09, anna.peksa@up.wroc.pl
liczba miejsc: 200

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chelmońskiego 37/41, s. 013

WYKŁAD G, PG

godz. 11:30

Piwo, pochodzenie i wpływ na zdrowie

dr inż. Łukasz Szwed

technolog żywności, Wydział Nauk o Żywności UPW
zapisy: 2–10.09, lukasz.szwed@wnoz.up.wroc.pl
liczba miejsc: 16

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chelmońskiego 37/41, s. 013

WYKŁAD, POKAZ, LABORATORIUM G, PG, D

godz. 12:00

Kochamy McDonald' sa! Ale czy z wzajemnością?

dr inż. Marta Zalewska

biotechnolog-chemiczny PWR, diagnosta laborato-
ryjny-farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: mgr Katarzyna Kowalska
zapisy: 9–13.09, tel. 71 784 01 73,
zalewska.m@gmail.com
liczba miejsc: 35

☞ UMW, budynek Nowej Farmacji, ul. Borowska 211a

WYKŁAD SP, G

środa, 25 września

godz. 8:30–9:45, 10:15–11:30

Od ziarenka do bochenka

zob. informację z 23 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00

Czy żelki zawsze smakują tak samo?

zob. informację z 24 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00

Od biodiesla do cukierków

zob. informację z 24 września

środa, 25 września

godz. 9:00

Napoje energetyczne – placebo XXI wieku?

dr inż. Marta Zalewska

biotechnolog-chemiczny PWR; diagnosta laborato-
ryjny-farmaceutyczny, UMW

współprowadzący: Patrycja Jaworska, SKN przy
Katedrze Biomedycznych Analiz Środowiskowych
zapisy: 9–13.09, tel. 71 784 01 73,
zalewska.m@gmail.com
liczba miejsc: 35

☞ UMW, budynek Nowej Farmacji, ul. Borowska 211a

WYKŁAD SP, G

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00

Czy najwięcej witaminy ma owoc cytryny?

mgr inż. Mirosława Teleszko

technolog żywności, UPW

zapisy: 2–13.09, mirosława.teleszko@up.wroc.pl
liczba miejsc: 15

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chelmońskiego 37/41, s. 229

WYKŁAD, LABORATORIUM, DYSKUSJA SP, G

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00

Pij mleko będziesz wielki!

zob. informację z 24 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00

Chrupki i snaki – chrupiące przysmaki

zob. informację z 24 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00

Spadkobiercy królowej Bony

zob. informację z 24 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00

Kiedy jajo jest świeże?

zob. informację z 24 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00

Warzywa i owoce – czyli źródło nie tylko witamin?

zob. informację z 24 września

godz. 10:00–11:00

Suplementy diety stosowane w profilaktyce cukrzycy typu 2

dr Katarzyna Zabłocka-Słowińska

Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej
UMW

liczba miejsc: 220

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD D

środa, 25 września

godz. 10:00–11:00

Żywność funkcjonalna bez tajemnic

dr Remigiusz Olędzki

Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE
liczba miejsc: 120

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 1

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:30–11:30, 11:30–12:30,
12:30–13:30

Czy z każdej mąki będzie chleb?

dr inż. Mirosław Żmijewski

technolog żywności, Wydział Nauk o Żywności
UPW

współprowadzący: dr inż. Radosław Spychaj

uwagi: 2 grupy 15 os.
zapisy: 2–6.09, tel. 71 320 77 20,
mirosław.zmijewski@up.wroc.pl

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chelmońskiego 37/41, s. 252

POKAZ SP, G

godz. 10:30–12:30

Czy wiesz, jak jesz?

dr inż. Agnieszka Orkuszk

technolog żywności, Wydział Inżynieryjno-Ekono-
miczny UE

uwagi: klasy IV–VI

zapisy: 10–17.09, agnieszka.orkuszk@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 25

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

WYKŁAD, WARSZTAT, LABORATORIUM SP

godz. 11:00–12:00

Rola diety w płodności i prewencji nieplodności

dr Joanna Pieczyńska

nauczyciel akademicki, Wydział Farmaceutycznego
z Oddziałem Analityki Medycznej UMW

liczba miejsc: 120

UMW, Collegium Anatomicum, ul. Chałubińskiego 6a, bud. D5, s. wykładowa

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00–12:45

Zastosowanie nanotechnologii w opakowaniach i zapewnieniu bezpieczeństwa zdrowotnego żywności

mgr Agnieszka Piekara

chemik, Wydział inżynieryjno-Ekonomiczny UE

zapisy: 3–13.09, agnieszka.piekara@ue.wroc.pl

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. E2

WYKŁAD SP, G, PG, D

Pasjonująca mikrobiologia

piątek, 20 września

godz. 9:00-10:00

Jak skutecznie pokonać przeciwnika, czyli współczesne terapie antybakteryjne

dr Agata Dorotkiewicz-Jach

adiunkt, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: dr Bożena Futoma-Kołoch

zapisy: 9-11.09, tel. 71 375 62 90

UWr, Instytut Genetyki i Mikrobiologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 148

WYKŁAD G, PG

godz. 10:00-12:00

Nasza broń ostateczna – cała prawda o antybiotykach

dr Agata Dorotkiewicz-Jach

adiunkt, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: mgr Barbara Maciejewska

uwagi: 4 grupy po 15 os.

zapisy: 9-11.09, w godz. 9-12, tel. 71 375 62 90

UWr, Instytut Genetyki i Mikrobiologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 30

POKAZ G, PG

godz. 10:00-12:00

Kolorowe bakterie

mgr Barbara Maciejewska

doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: dr Agata Dorotkiewicz-Jach

uwagi: 4 grupy po 10 os.

zapisy: 9-11.09, w godz. 9-12, tel. 71 375 6357

UWr, Instytut Genetyki i Mikrobiologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 29

POKAZ G, PG

godz. 10:00-12:00

Czego oczy nie widzą, czyli tajemniczy świat drobnoustrojów obserwowany pod mikroskopem

dr Grzegorz Guła

asystent, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: mgr Tomasz Olszak

uwagi: 4 grupy po 15 os.

zapisy: 9-11.09, w godz. 9-12, tel. 71 375 62 90

UWr, Instytut Genetyki i Mikrobiologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 25

POKAZ G, PG

piątek, 20 września

godz. 10:00-12:00

Bakterie na celowniku, czyli wirusy w służbie człowiekowi

mgr Tomasz Olszak

doktorant, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: dr Grzegorz Guła

uwagi: 4 grupy po 15 os.

zapisy: 9-11.09, w godz. 9-12, tel. 71 375 62 90

UWr, Instytut Genetyki i Mikrobiologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 37 POKAZ G, PG

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00-11:00

Ach, te „zarazki” – podstępny wróg czy cichy przyjaciel?

dr inż. Małgorzata Janczar-Smuga

adiunkt, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: mgr inż. Katarzyna Górka,

prof. dr hab. inż. Jerzy J. Pietkiewicz

zapisy: 1-10.09, malgorzata.janczar@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 24

♿ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, laboratorium 215H LABORATORIUM SP

godz. 10:00-11:00, 11:30-12:30, 13:00-14:00

Świecące bakterie – zjawisko bioluminescencji

dr Katarzyna Guz-Regner

mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: mgr Anita Nowicka, Natalia Hajdamowicz

uwagi: pokazy w s. 25

zapisy: 19.09, w godz. 10-12, tel. 71 375 62 78

liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Genetyki i Mikrobiologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 148

WYKŁAD, POKAZ SP, G

godz. 11:30-12:30

Mikroskopia, czyli czego nie widać gołym okiem

mgr inż. Katarzyna Górka

asystent, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: dr inż. Małgorzata Janczar-Smuga; prof. dr hab. inż. Jerzy J. Pietkiewicz

zapisy: 1-10.09, katarzyna.gorska@ue.wroc.pl

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. H, s. 215

LABORATORIUM SP

wtorek, 24 września

godz. 10:00-11:00, 11:30-12:30, 13:00-14:00

Identyfikacja drobnoustrojów

dr Kamila Korzekwa

mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: dr Katarzyna Guz-Regner

zapisy: 19.09, w godz. 10-12, tel. 71 375 62 78

liczba miejsc: 15

UWr, Instytut Genetyki i Mikrobiologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 25

WYKŁAD, POKAZ G, PG

godz. 10:00-11:30

Mikroświat wokół nas

inż. Marta Makowska, inż. Anna Kołcz,

Klaudia Dąbrowska, Piotr Duch,

dr hab. inż. Małgorzata Krzywonos

Koło Naukowe Młodych Inżynierów, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

zapisy: 1-19.09, knmi@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 25

♿ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 104

POKAZ P, SP

godz. 12:00-13:30

Dobre i złe mikroorganizmy wokół nas

inż. Marta Makowska, inż. Anna Kołcz,

Klaudia Dąbrowska, Piotr Duch,

dr hab. inż. Małgorzata Krzywonos

Koło Naukowe Młodych Inżynierów, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

zapisy: 1-19.09, knmi@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 25

♿ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 104

POKAZ P, SP

W królestwie roślin

piątek, 20 września

godz. 9:00–18:00

Świat roślinami malowany

dr Alicja Banasiak, dr Alicja Dołzbłasz,
dr Edyta Gola, dr Agnieszka Kreitschitz,
dr Elżbieta Mysłow, dr Katarzyna Sokołowska,
mgr Magdalena Turzańska, mgr Magdalena Turczyn,
mgr Paulina Tomaszewska
pracownicy naukowo-dydaktyczni i doktoranci,
Wydział Nauk Biologicznych UWr
inne terminy: 21–25.09, godz. 9:00–18:00

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, hol

WYSTAWA **BO**

godz. 11:00–12:30

Dlaczego rośliny zmieniają barwę? Sekrety kolorów roślin

dr Katarzyna Kabała
biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: dr Małgorzata Reda
zapisy: 2–15.09, kkabala@biol.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, s. 318

LABORATORIUM **SP, G**

godz. 12:00–15:00

Czy ogórek ma DNA? Jeśli tak to gdzie? Poszukiwanie DNA w różnych organach roślin ogórka

dr Magdalena Migocka
biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: Anna Warzybok, Anna Papierniak, Robert Biskup
zapisy: 2–15.09, mmigocka@biol.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 10

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, s. 309

LABORATORIUM **G, PG**

godz. 16:00

Nowa Kaledonia – wyspa niezwykła

prof. dr hab. Marek Wanat
biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: dr Rafał Ruta
liczba miejsc: 120

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, Duża Sala Wykładowa

WYKŁAD **G, PG, D**

sobota, 21 września

godz. 9:00–18:00

Świat roślinami malowany

zob. informację z 20 września

niedziela, 22 września

godz. 9:00–18:00

Świat roślinami malowany

zob. informację z 20 września

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–18:00

Świat roślinami malowany

zob. informację z 20 września

godz. 10:00–11:00

Rezerwy Pienin

prof. Romuald Kosina
przyrodnik, botanik, Wydział Nauk Biologicznych UWr
liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, s. wykładowa

WYKŁAD **G, PG, D**

wtorek, 24 września

godz. 9:00–10:30, 10:30–12:00

Roślina prawdę ci powie...

dr Józef Krawczyk
biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: studenci SKNN „Sowa”
zapisy: 9–13.09, krawjo@biol.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 30
UWr, Katedra Biologii Człowieka, ul. Kuźnicza 35, s. 4

WYKŁAD, POKAZ **SP, G**

godz. 9:00–18:00

Świat roślinami malowany

zob. informację z 20 września

wtorek, 24 września

godz. 10:00–11:00

O amfiploidach traw

prof. Romuald Kosina
przyrodnik, botanik, Wydział Nauk Biologicznych UWr

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, s. wykładowa

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00–11:00

Rośliny drapieżne

dr inż. Anna Koszelnik-Leszek
nauczyciel akademicki, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny UPW
liczba miejsc: 120

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

WYKŁAD **G**

godz. 12:15–13:00

Niebezpieczne piękno – komu zagrażają gatunki inwazyjne?

dr inż. Magda Podlaska
nauczyciel akademicki, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny UPW
liczba miejsc: 50

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

WYKŁAD **G, PG, D**

środa, 25 września

godz. 9:00–18:00

Świat roślinami malowany

zob. informację z 20 września

godz. 10:00–10:45, 11:00–11:45

Barwniki roślinne – ekstrakcja, właściwości fizyko-chemiczne

dr Elżbieta Sacala
adiunkt, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny UPW

współprowadzący: dr inż. Krzysztof Bielecki
zapisy: 25.08–10.09, tel. 71 320 56 57
liczba miejsc: 15

UPW, Katedra Żywnienia Roślin, ul. Grunwaldzka 53, s. 506

WARSZTAT **G, PG**

Świat zwierząt

piątek, 20 września

**godz. 8:30-9:15, 9:30-10:15,
10:30-11:15, 11:30-12:15,
12:30-13:15, 13:30-14:15**

**Nie bądź mięczakiem –
oznacz to!**

mgr Radosław Gil
doktorant, Wydział Nauk Biologicznych UWr
zapisy: 5.08-15.09, radoslaw.gil@biol.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 110

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ **SP, 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 UWr
zapisy: 10-18.09, tel. 71 375 40 30
liczba miejsc: 100

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, Duża Sala Wykładowa

WYKŁAD **PG**

godz. 12:00-14:00

Jak zobaczyć to, co niewidoczne – komórki zwierzęce w mikroskopie świetlnym, fluorescencyjnym, konfokalnym i elektronowym

dr Marta Mazurkiewicz-Kania
biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: dr Izabela Jędrzejowska,
dr Magda Dubińska-Magiera, dr Arnold Garbiec
zapisy: 10-18.09, tel. 71 375 40 30
liczba miejsc: 25

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, s. Genetyczna, 7, 19, 127

WYKŁAD, WARSZTAT **PG**

godz. 14:00

Kto pierwszy łeb urwał Hydrze?

prof. dr hab. Małgorzata Daczewska
biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr
liczba miejsc: 120

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, Duża Sala Wykładowa

WYKŁAD **PG**

godz. 14:30

Jak powstaje kolekcja owadów?

dr Jarosław Kania
biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr
liczba miejsc: 30

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 110

WYKŁAD, POKAZ **BO**

piątek, 20 września

godz. 18:00-19:30

Homoseksualizm u zwierząt

dr Robert Maślak
biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr
liczba miejsc: 120

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, Duża Sala Wykładowa

WYKŁAD **PG, D**

sobota, 21 września

godz. 10:00-13:00

Funkcjonalna organizacja komórki zwierzęcej

dr Arnold Garbiec, dr Magda Dubińska-Magiera
nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Biologicznych UWr

uwagi: 2 grupy po 15 os.
zapisy: 5.08-7.09, garbiec@biol.uni.wroc.pl,
mdubinska@biol.uni.wroc.pl, tel. 71 375 40 23

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, s. 113, 125, 127

LABORATORIUM **PG**

godz. 11:00

Wymarłe zwierzęta w zbiorach Muzeum Przyrodniczego

prof. dr hab. Tadeusz Stawarczyk
Wydział Nauk Biologicznych UWr
zapisy: 9-13.09, tel. 71 375 41 45

liczba miejsc: 30

UWr, Muzeum Przyrodnicze, ul. Sienkiewicza 21

WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

godz. 16:00

Przyroda Afryki Południowej

dr Rafał Ruta
adiunkt, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: prof. dr hab. Marek Wanat,
dr hab. Paweł Jałoszyński
liczba miejsc: 120

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, Duża Sala Wykładowa

WYKŁAD **G, PG, D**

poniedziałek, 23 września

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

Mieszkańcy lasu

dr Józef Krawczyk
biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: Anna Kimel, studenci SKNN „Sowa”
zapisy: 9-13.09, krawjo@biol.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20

UWr, Katedra Biologii Człowieka, ul. Kuźnicza 35, s. 4

POKAZ **P**

poniedziałek, 23 września

godz. 9:15-10:15

Przyjrzyj się z bliska pasożytom

dr Dorota Wojnicz
biolog, nauczyciel, Wydział Lekarski UMW
współprowadzący: dr Dorota Tichaczek-Goska,
dr Maria Wesołowska, dr Marta Kicia, mgr Żaneta Kopacz, mgr Przemysław Leszczyński, mgr Stefan Walkowski

uwagi: klasy I-IV, uczniowie powinni mieć własne kredki

zapisy: 2-16.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, II p. s. ćwiczeń

WARSZTAT **SP**

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

Dlaczego komar bzyczy?

dr Aleksandra Kilian
adiunkt, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: mgr Beata Adamczyk
uwagi: spotkanie adresowane do klas IV-VI
inne terminy: 24.09, godz. 9:30-11:00,
12:00-13:30

zapisy: 5.08-17.09,
beata.adamczyk@biol.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 16

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 110

WYKŁAD, WARSZTAT **SP**

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

Ciekawy świat kleszczy

dr Dorota Kiewra, mgr Aleksandra Czuliowska, mgr Nina Król, mgr Piotr Jawień
pracownicy i doktoranci, Wydział Nauk Biologicznych UWr

uwagi: klasy IV-VI
zapisy: 1-15.09, tel. 71 375 62 20,
dorota.kiewra@microb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 24

UWr, Instytut Genetyki i Mikrobiologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 201 i 34

WYKŁAD, POKAZ **SP**

godz. 10:30-11:30

Od pantofelka do tarantuli – maraton przyrodniczy

dr Marta Kicia
biotechnolog, Wydział Lekarski UMW
współprowadzący: dr Maria Wesołowska,
dr Dorota Wojnicz, dr Dorota Tichaczek-Goska,
mgr Żaneta Kopacz, mgr Stefan Walkowski,
mgr Przemysław Leszczyński

uwagi: klasy V-VI
zapisy: 1-13.09, tel. 71 784 15 12
liczba miejsc: 30

UMW, Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, II p. s. ćwiczeń

WARSZTAT **SP**

Świat zwierząt

poniedziałek, 23 września

godz. 11:00

Globalne wymieranie płazów

Krzysztof Kolenda

biolog, SKN Herpetologów, Wydział Nauk Biologicznych UW

liczba miejsc: 100

☞ UW, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, Duża Sala Wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:30

Zwierzęta chronione w Europie

mgr Katarzyna Czaplińska-Białecka

filolog polski, instruktor – MultiCentrum1

współprowadzący: mgr Grzegorz Karpicki

inne terminy: 24.09, godz. 9:00–10:30

zapisy: od 2.09, od pon. do pt., w godz. 9:00–

–15:00, tel. 71 326 60 61 lub pl. Teatralny 5

liczba miejsc: 25

☞ MultiCentrum/MBP we Wrocławiu, pl. Teatralny 5

WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 12:00-14:00, 14:30-16:30, 17:00-19:00

Ślimaki z muszlą i bez muszli – co warto o nich wiedzieć

dr Tomasz Maltz, dr Małgorzata Proćków

biolog, Muzeum Przyrodnicze, Wydział Nauk Biologicznych UW

uwagi: zajęcia rozpoczynają się wykładem w sali im. Kuntzego, pokazy s. 303

zapisy: 9–13.09, w godz. 9–12, tel. 71 375 40 65

liczba miejsc: 60

UWr, Muzeum Przyrodnicze, ul. Sienkiewicza 21, s. im. Kuntzego, s. 303

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

wtorek, 24 września

godz. 9:00-10:30

Zwierzęta chronione w Europie

zob. informację z 23 września

godz. 9:00

Zwierzęta egzotyczne w domu – wystawa zwierząt

dr Tomasz Piasecki

lek. wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej UPW

współprowadzący: Sekcja Chorób Zwierząt Egzotycznych Studenckiego Koła Naukowego Medyków Weterynaryjnych

inne terminy: 25.09, godz. 9:00

zapisy: 15.08–15.09, tel. 71 320 53 25,

tomasz.piasecki@up.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ UPW, Katedra Epizootologii z Kliniką Ptaków i Zwierząt Egzotycznych, pl. Grunwaldzki 45, s. ćwiczeniowa

WYSTAWA BO

wtorek, 24 września

godz. 9:15

Spoleczeństwa owadzie

dr hab. Paweł Chorbiński, prof. nadzw.

lek. wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej UPW

liczba miejsc: 120

☞ UPW, Wydział Medycyny Weterynaryjnej, pl. Grunwaldzki 45, s. IV W

WYKŁAD BO

godz. 9:30-10:30, 12:30-13:30

Życie wewnętrzne naszych zwierząt – nie tylko pasożyty

dr Jarosław Pacoń

lek. wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej UPW

inne terminy: 25.09, godz. 9:30–10:30,

12:30–13:30

zapisy: 5.08–6.09, tel. 71 320 51 78

liczba miejsc: 20

☞ UPW, Zakład Parazytologii, ul. Norwida 31, s. ćwiczeniowa

WYSTAWA G, PG, D

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

Dlaczego komar bzyczy?

zob. informację z 23 września

godz. 10:00-11:00

Z gackiem przez świat

dr Dariusz Łupicki

teriolog, chiropterolog, UPW

współprowadzący: mgr Marzena Kowalcze-
-Łupicka

liczba miejsc: 300

☞ UPW, ul. Chelmońskiego 38C, Auditorium Zootechnicum (sala AZ)

WYKŁAD P, SP

godz. 10:15-11:00

Czy zwierzęta chodzą do lekarza?

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

Świat pasożytów nie tylko pod mikroskopem – warsztaty przyrodnicze

mgr Przemysław Leszczyński

biotechnolog, Wydział Lekarski UMW

współprowadzący: dr Marta Kicia, dr Maria We-
sołowska, mgr Żaneta Kopacz, dr Dorota Wojnicz,
dr Dorota Tichaczek-Goska, mgr Stefan Walkowski,

uwagi: klasy V–VI

zapisy: 2–13.09, tel. 71 784 15 12

liczba miejsc: 30

UMW, Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej, ul. Mikulicza-Radeckiego 9, II p. s. ćwiczeń

WARSZTAT SP

wtorek, 24 września

godz. 11:00-12:00

Hipoterapia – czyli co potrafi zdziałać koń

dr inż. Maciej Dobrowolski

zootechnika, hodowla koni, UPW

liczba miejsc: 300

☞ UPW, ul. Chelmońskiego 38C, Auditorium Zootechnicum (sala AZ)

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-14:00

Drób, który zachwyca... i nie tylko

dr inż. Maria Chrzanowska

hodowla zwierząt, reprodukcja drobiu, UPW

UPW, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, ul. Ko-
żuchowska 7, wiata dydaktyczno-doświadczalna

POKAZ BO

godz. 11:00-14:00

Małe przeżuwacze – zwierzęta wykorzystywane w hodowli i agroturystyce

dr inż. Robert Bodkowski, dr inż. Marzena Janczak, dr hab. Krystyn Chudoba, prof. nadzw.

hodowla zwierząt, hodowla i chów owiec, UPW

UPW, wybieg dla małych przeżuwaczy, ul. Ko-
żuchowska 7

POKAZ BO

godz. 11:15-12:00

Podzielę się z tobą pasożytem, czyli co zwierzę może podarować człowiekowi

dr Jarosław Pacoń

lek. wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej UPW

liczba miejsc: 120

☞ UPW, Wydział Medycyny Weterynaryjnej, pl. Grunwaldzki 45, s. IV W

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Pszczoly samotnicze alternatywą dla pszczoły miodnej

dr hab. Adam Roman, prof. nadzw.

hodowla zwierząt, pszczelarstwo, UPW

liczba miejsc: 300

☞ UPW, ul. Chelmońskiego 38C, Auditorium Zootechnicum (sala AZ)

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00

Ile chromosomów ma ta żaba? Rozróżnianie diploidów i triploidów żab wodnych

dr Magdalena Chmielewska

biolog molekularny, Wydział Nauk Biologicznych UW

współprowadzący: dr Beata Rozenblut-Kościś

zapisy: 1–17.09, tel. 71 375 40 31

liczba miejsc: 20

☞ UW, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, pok. 33

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG, D

Świat zwierząt

wtorek, 24 września

godz. 12:15–13:00

Porozumiewanie się ze zwierzętami

prof. dr hab. Tadeusz Stefaniak
lek. wet., Wydział Medycyny Weterynaryjnej UPW
liczba miejsc: 120

☞ UPW, Wydział Medycyny Weterynaryjnej,
pl. Grunwaldzki 45, s. IV W

WYKŁAD BO

godz. 13:00–14:00

Flora i fauna w eoceńskich lasach bursztynowych

dr Andrzej Józef Woźnica
biolog, entomolog, Wydział Biologii i Hodowli
Zwierząt UPW
liczba miejsc: 300

☞ UPW, ul. Chelmońskiego 38 C, Auditorium Zoo-
technicum (sala AZ)

WYKŁAD G, PG, D

środa, 25 września

godz. 9:00

Zwierzęta egzotyczne w domu – wystawa zwierząt

zob. informację z 24 września

godz. 9:30–10:30, 12:30–13:30

Życie wewnętrzne naszych zwierząt – nie tylko pasożyty

zob. informację z 24 września

godz. 9:00–10:30, 12:30–13:30,
13:45–14:45

Antygen – przeciwciało, czyli starcie tytanów (wykład)

mgr inż. Isaura Zaleska
biotechnolog, Wydział Medycyny Weterynaryjnej UPW
współprowadzący: inż. Edyta Bańcyr
uwagi: wykład o godz. 9:00 dla SP (klasy V–VI)
w sali III W, wykłady późniejsze dla PG – sala II L
zapisy: 1–20.09, isaura.zaleska@gmail.com, nale-
ży podać imię i nazwisko, szkołę, kontakt
liczba miejsc: 110

☞ UPW, Wydział Medycyny Weterynaryjnej,
ul. Norwida 31, s. II L i s. III W

WYKŁAD SP

środa, 25 września

godz. 10:00–11:00, 11:15–12:15

Antygen – przeciwciało, czyli starcie tytanów (warsztaty)

mgr inż. Isaura Zaleska
biotechnolog, Wydział Medycyny Weterynaryjnej UPW
współprowadzący: inż. Edyta Bańcyr
uwagi: 2 grupy po 20 os. G i 2 grupy po 20 os. PG
zapisy: 1–20.09, isaura.zaleska@gmail.com, nale-
ży podać imię i nazwisko, szkołę, kontakt
liczba miejsc: 20

☞ UPW, Wydział Medycyny Weterynaryjnej,
ul. Norwida 31, s. II L WARSZTAT G, PG

godz. 10:10–11:10

Wędrowki włosogłówek – quiz parazytologiczny

dr Maria Wesołowska
biolog, Wydział Lekarski UMW
współprowadzący: dr Marta Kicia, mgr Żaneta Ko-
pacz, dr Dorota Wojnicz, dr Dorota Tichaczek-Goska,
mgr Stefan Walkowski, mgr Przemysław Leszczyński
zapisy: 2–13.09, godz. 9–13, tel. 71 784 15 12
liczba miejsc: 30

UMW, Zakład Biologii i Parazytologii Lekarskiej,
ul. Mikulicza-Radeckiego 9, II p. s. ćwiczeń
WYKŁAD, LABORATORIUM PG

Spotkania z antropologią

piątek, 20 września

godz. 15:15, 16:00

Różnorodność człowieka – archeologia

Kamila Pietkiewicz
animator, Humanitarium Ogrody Doświadczeń
współprowadzący: dr Kamila Rak
uwagi: wiek 13–18 lat
inne terminy: 24.09, godz. 15:15, 16:00
zapisy: 20.08–15.09, tel. 71 734 70 00,
info@humanitarium.pl
liczba miejsc: 30

☞ Humanitarium Ogrody Doświadczeń Wroc-
ławskiego Centrum Badań EIT+, ul. Stabło-
wicka 147 A WYKŁAD G, PG

wtorek, 24 września

godz. 12:00–15:00

Muzeum Człowieka – wystawa

mgr Agnieszka Tomaszewska
antropolog, Wydział Nauk Biologicznych UW
inne terminy: 25.09, godz. 12:00–15:00
zapisy: 1–15.09,
a.tomaszewska@antropo.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 40

UWr, Muzeum Człowieka, ul. Kuźnicza 35
WYSTAWA BO

godz. 15:15, 16:00

Różnorodność człowieka – archeologia

zob. informację z 20 września

środa, 25 września

godz. 9:30–10:30

Tajemnice naszej ewolucji – dlaczego jesteśmy dwunożni i nasze mózgi są wyjątkowo duże?

dr Wioletta Nowaczewska
antropolog, Wydział Nauk Biologicznych UW
zapisy: 25.08–15.09, wnowacz@wp.pl,
tel. 71 344 32 65 lub 71 375 26 97
liczba miejsc: 90
UWr, Katedra Biologii Człowieka, ul. Kuźnicza 35,
s. 18 WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Nie-zapomnialni. Ogrodoterapia jako sposób na integrację międzypokoleniową

Michalina Wojacek, Gianluca Olcese
wykładowca, Wydział Filologiczny, Wydział Nauk
Społecznych UW
zapisy: 20.08–10.09, dante.wroclaw@gmail.com
liczba miejsc: 40

UWr, Wydział Filologiczny, ul. Komuny Pary-
skiej 21, czytelnia WARSZTAT G, PG

godz. 10:35–11:15

Czaszki kopalnych istot ludzkich i współczesnych małp człekokształtnych

Koło Naukowe Antropologów KOSTKA
studenci, wydział Nauk Biologicznych UW
zapisy: 25.08–15.09, wnowacz@wp.pl,
tel. 71 344 32 65 lub 71 375 26 97
liczba miejsc: 40
UWr, Katedra Biologii Człowieka, ul. Kuźnicza 35,
s. 10 POKAZ G, PG, D

środa, 25 września

godz. 11:15–12:15

Tajemnice naszej ewolucji – dlaczego staliśmy się delikatniej zbudowani w porównaniu z naszymi przodkami?

dr Wioletta Nowaczewska
antropolog, Wydział Nauk Biologicznych UW
zapisy: 25.08–15.09, wnowacz@wp.pl,
tel. 71 344 32 65 lub 71 375 26 97
liczba miejsc: 90
UWr, Katedra Biologii Człowieka, ul. Kuźnicza 35,
s. 18 WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–15:00

Muzeum Człowieka – wystawa

zob. informację z 24 września

godz. 12:20–13:00

Wyjątkowy kształt i masowość czaszek ludzkich

Koło Naukowe Antropologów KOSTKA
studenci, wydział Nauk Biologicznych UW
zapisy: 25.08–15.09, wnowacz@wp.pl,
tel. 71 344 32 65 lub 71 375 26 97
liczba miejsc: 40
UWr, Katedra Biologii Człowieka, ul. Kuźnicza 35,
s. 10 POKAZ G, PG, D

Biotechnologia i inżynieria biomedyczna

piątek, 20 września

godz. 9:00–15:00

Człowiek okiem inżyniera

mgr Małgorzata Żak
doktorantka, Wydział Mechaniczny PWr
współprowadzący: Marta Kozuń
zapisy: 19.08–13.09, tel. 71 320 27 13,
malgorzata.a.zak@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 15

PWr, bud. B-5, ul. Łukasiewicza 7/9, lab. L6.1

LABORATORIUM **G, PG, D**

godz. 9:30–10:30

Człowiek. Źródło informacji technicznej? Medycznej?

dr inż. Barbara Juroszek
inżynier elektronik, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr
liczba miejsc: 140

♣ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 314

WYKŁAD **PG, D**

godz. 11:00

Promieniowanie wokół nas – źródło życia czy przyczyna chorób?

dr inż. Joanna Bauer
adiunkt, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr
współprowadzący: dr inż. lek. med. Marcin Małkowski
liczba miejsc: 120

♣ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 314

WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

godz. 12:00–13:00, 13:30–14:30, 15:00–16:00

Biotechnologiczne sztuczki w twoim domu i nie tylko

Adrian Klein
student, Wydział Biotechnologii UWr
współprowadzący: Ewa Szczudłowska
inne terminy: 23–25.09, godz. 12:00–13:00, 13:30–14:30, 15:00–16:00
zapisy: 1–15.09, hadrian_klein@hotmail.com
liczba miejsc: 45

UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 281

WARSZTAT **G, PG, D**

godz. 13:30–14:30

Liposomem w nowotwór

dr Jerzy Gubernator
biochemik, Wydział Biotechnologii UWr
zapisy: 1–19.09, gubern@ibmb.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 75

UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 170

WYKŁAD **G, PG, D**

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00–11:30, 11:45–13:15, 13:30–15:00

Molekularna Joga. Jak zwinąć białko na 102 sposoby

mgr inż. Monika Kurczyńska, mgr inż. Artur Wrona

doktoranci, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: inż. Paweł Woźniak, Karol Rolka, inż. Tomasz Gołda, mgr inż. Joanna Weźgowiec, Ewa Kania, Jakub Skrętowicz, inż. Marta Fullen, Wojciech Cichowski

inne terminy: 24–25.09, godz. 10:00–11:30, 11:45–13:15, 13:30–15:00

zapisy: 15.08–18.09, bionanopor@gmail.com (temat: DFN, dzień, godz., liczba os.)
liczba miejsc: 32

♣ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 140

WARSZTAT, KONKURS, GRA **G, PG, D**

godz. 11:30

Czy aparatura elektromedyczna jest bezpieczna?

dr inż. Barbara Juroszek
inżynier elektronik, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr
liczba miejsc: 140

♣ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 314

WYKŁAD **PG, D**

godz. 12:00–13:00, 13:30–14:30, 15:00–16:00

Biotechnologiczne sztuczki w twoim domu i nie tylko

zob. informację z 20 września

wtorek, 24 września

godz. 9:00–13:30

Sprawdź sam, czy jesteś mutantem

mgr inż. Bartosz Kozak
biotechnolog, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny UPW

liczba miejsc: 6
zapisy: 5.08–12.08, bartosz.kozak@up.wroc.pl
UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, s. 445

LABORATORIUM **PG, D**

godz. 9:30–10:30

Jak dokładny jest pomiar ciśnienia tętniczego krwi

dr inż. Barbara Juroszek
inżynier elektronik, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr
liczba miejsc: 120

♣ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 314

WYKŁAD **PG, D**

godz. 10:00–11:30, 11:45–13:15, 13:30–15:00

Molekularna Joga. Jak zwinąć białko na 102 sposoby

zob. informację z 23 września

wtorek, 24 września

godz. 10:30–11:30

Czy mały są najbliższymi kuzynami człowieka? Przekonaj się sam, wykonując analizy sekwencji DNA w komputerze

dr hab. Paweł Mackiewicz
biolog, bioinformatyk, Wydział Biotechnologii UWr
zapisy: 5–24.09, pamac@smorland.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 10

UWr, Wydział Biotechnologii, ul. Przybyszewskiego 63/77, s. 199

WYKŁAD, WARSZTAT **G, PG, D**

godz. 11:00

Wpływ czynników fizycznych na organizm człowieka w świetle diagnostyki medycznej

dr inż. Barbara Juroszek
inżynier elektronik, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

liczba miejsc: 150

♣ PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 314

WYKŁAD **PG, D**

godz. 12:00–13:00, 13:30–14:30, 15:00–16:00

Biotechnologiczne sztuczki w twoim domu i nie tylko

zob. informację z 20 września

środa, 25 września

godz. 10:00–11:00

Wielkie łowy, czyli jak polują rośliny

prof. dr hab. Krystyna Kromer
biolog, Ogród Botaniczny UWr
współprowadzący: mgr Dorota Poturała
zapisy: 15–24.09, dorotap@biol.uni.wroc.pl, tel. 71 322 50 45 wew. 26 lub 34
liczba miejsc: 50

UWr, Wydział Nauk Biologicznych, Pracownia Kultur Tkankowych, Ogród Botaniczny, ul. Sienkiewicza 23, wejście od ul. Świętokrzyskiej

WYKŁAD, POKAZ, KONKURS **G, PG, D**

godz. 10:00–11:30, 11:45–13:15, 13:30–15:00

Molekularna Joga. Jak zwinąć białko na 102 sposoby

zob. informację z 23 września

godz. 11:15–12:45

Zastosowanie komputerów w medycynie

dr inż. Barbara Juroszek
inżynier elektronik, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr
liczba miejsc: 220

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

WYKŁAD **PG, D**

godz. 12:00–13:00, 13:30–14:30, 15:00–16:00

Biotechnologiczne sztuczki w twoim domu i nie tylko

zob. informację z 20 września

Chemia na co dzień

piątek, 20 września

Film – prezentacja Wydziału Chemicznego

dr inż. Piotr Wojciechowski
chemik, Wydział Chemiczny PWr
uwagi: film w serwisie YouTube dostępny przez cały
okres trwania Festiwalu, adres zostanie podany na
stronie Wydziału Chemicznego www.ch.pwr.wroc.pl
inne terminy: 21–25.09

Serwis internetowy www.YouTube.com,
link ze strony: www.ch.pwr.wroc.pl

FILM BO

godz. 9:00–10:00

Co łączy penicylinę, ciastolinę i kuchenkę mikrofalową?

mgr inż. Dagmara Książek
doktorant, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25,
s. 3.11

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Co Einstein powiedział swojemu fryzjerowi? Naukowe odpowiedzi na pytania dnia codziennego

mgr inż. Marcin Poręba
doktorant, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD BO

godz. 10:00–11:00

Kuchnia pełna niespodzianek

dr inż. Michał Araszkiewicz
chemik, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25,
s. 3.11

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Mydło i powidło, czyli co siedzi w kosmetykach

dr Anna Bizoń
biotechnolog, UMW
współprowadzący: mgr inż. Ewelina Sieradzka
zapisy: 9–13.09, tel. 71 784 01 77
liczba miejsc: 30

☞ UMW, budynek Nowej Farmacji, ul. Borow-
ska 211a

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG

godz. 12:00–13:00

W świetle ciepła

dr inż. Michał Araszkiewicz
chemik, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 120

PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 220

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 10:30–12:00

Odkrycie – plan, intuicja, przypadek?

dr Jacek Wojaczyński
chemik, Wydział Chemii UWr
liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14,
Audytorium I WYKŁAD G, PG, D

godz. 14:00–15:00

Świat chemią pachnący. Tajemnice perfum

mgr Karolina Paszek
chemik, Wydział Chemii UWr
liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14,
Audytorium I WYKŁAD G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00–11:00

Historia odkrycia promienio- wania rentgenowskiego

mgr inż. Teresa Kurc, mgr inż. Magdalena Wilk
doktorantki, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25,
s. 3.11

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Nanokosmos

prof. dr hab. inż. Jacek Młochowski
chemik, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–16:00

Czy Twoje okulary chronią Cię przed słońcem?

inż. Klaudia Dradrach
studentka, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: Monika Łukaczyńska

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, półpiętro

WARSZTAT, POKAZ, LABORATORIUM BO

godz. 10:00, 12:00

Jan Czochralski i jego metoda

mgr Marta Kordas
bibliotekarz, Wydział Chemiczny PWr
inne terminy: 24.09, godz. 12:00
liczba miejsc: 30

PWr, bud. A-3, ul. Smoluchowskiego 23, s. 319

WYKŁAD BO

poniedziałek, 23 września

godz. 11:00–12:00

Drogi i bezdroża układu okresowego

prof. dr hab. Maria Cieślak-Golonka
chemik, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00, 12:30–13:30

Jak to się robi z polimerów?

prof. dr hab. inż. Ryszard Steller
chemik, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: mgr inż. Monika Trojanowska-
Tomczak, Jerzy Rachwał
zapisy: 1–10.09, ryszard.steller@pwr.wroc.pl,
monika.trojanowska-tomczak@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 20

PWr, bud. H-6, Wybrzeże Wyspiańskiego 42, s. 15
WARSZTAT, POKAZ, LABORATORIUM G, PG, D

godz. 12:00–13:00

Mądre i odważne a niedocenia- ne, czyli słów kilka o kobie- tach w nauce i nie tylko

mgr inż. Małgorzata Labuda
biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25,
s. 3.11

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00–14:00

Światło i ciekłe kryształy

prof. dr hab. Stanisław Bartkiewicz
chemik, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25,
s. 3.11

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:15–14:00

Barwa – subiektywne wraże- nie czy zjawisko fizyczne?

dr hab. inż. Piotr Maciej Nowak
chemik, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: dr inż. Czesław Mora
zapisy: 16–20.09, piotr.nowak@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 417

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:30–15:00

Czy Pan to rzeczywiście namalował – chemiczny seans spirytystyczny

dr Barbara Łydzba-Kopczyńska
kierownik Laboratorium Badań Dziedzictwa Kultu-
rowego, Wydział Chemii UWr
liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14,
Audytorium I WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

Chemia na co dzień

wtorek, 24 września

godz. 8:00, 9:00, 10:00

Cenny jak polimer

mgr inż. Agnieszka Wasąg

doktorant, Wydział Mechaniczny PWr

zapisy: do 10.09, agnieszka.wasag@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. B-9, ul. Łukasiewicza 7/9, s. 23

WARSZTAT SP

godz. 9:00–10:00

Szybkie metody wykrywania substancji psychoaktywnych i surowców do ich produkcji

dr Mariola Śliwińska-Mossoń

diagnosta laboratoryjny, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Analityki Medycznej UMW

współprowadzący: mgr Milena Topoła, mgr Marta Królik

zapisy: 3–13.09, tel. 71 784 01 77

liczba miejsc: 30

☞ UMW, budynek Nowej Farmacji, ul. Borowska 211a

LABORATORIUM SP, 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: dr inż. Czesław Mora

zapisy: 16–20.09, piotr.nowak@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 10

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 417

WARSZTAT BO

godz. 10:00–12:00

Kuchnia molekularna

dr inż. Anna Żołnierczyk

biotechnolog, chemik, Wydział Nauk o Żywności UPW

współprowadzący: dr inż. Marcelina Mazur

uwagi: zajęcia dla uczniów klas maturalnych

inne terminy: 25.09, godz. 10:00–12:00

zapisy: 2–6.09, agrot2@gmail.com

liczba miejsc: 20

☞ UPW, Gmach Główny, ul. Norwida 25, s. 206 i 208

LABORATORIUM PG

godz. 10:00–11:30

Co chemik widzi w herbacie?

dr Alicja Kluczyk

chemik, Wydział Chemii UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Audytorium I

WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 12:00

Jan Czochralski i jego metoda

zob. informację z 23 września

wtorek, 24 września

godz. 10:00, 12:00, 14:00

Chemia na co dzień – podziwiał oraz zrób to sam

Łukasz Bartnicki

student, Wydział Chemiczny PWr

współprowadzący: Adam Makowski-Vu

uwagi: proszę zapisywać po 4, 8 lub 16 uczniów,

jedna szkoła może zapisać jedną grupę

zapisy: 1–20.09, lukaszbrt@gmail.com

PWr, bud. A-2, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 110

WARSZTAT, POKAZ, LABORATORIUM G, PG

godz. 10:00–13:00

III Dolnośląski Konkurs Drużynowy z Chemii

dr inż. Magdalena Piętka-Ottlik

chemik, Wydział Chemiczny PWr

współprowadzący: dr inż. Elżbieta Wojaczyńska

uwagi: wymagany przybory do pisania i kalkulator

zapisy: 1–15.09, magdalena.pietka@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 3.11

KONKURS PG

godz. 11:00–12:00

Łysienie – to nie wyrok!

dr inż. Wiesław Garncarz

chemik, Zakład Pielęgnacji Włosów

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

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

Z czego zrobione są rzeczy?

mgr inż. Agnieszka Wasąg

doktorant, Wydział Mechaniczny PWr

zapisy: do 10.09, agnieszka.wasag@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. B-9, ul. Łukasiewicza 7/9, s. 23

WARSZTAT SP

godz. 12:00–13:00

Szczęśliwe zrządzenie losu

mgr inż. Paulina Wołowicz

chemik, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–13:00

Gdzie diabeł nie może tam Maillarda pośle, czyli dlaczego mięso się rumieni, a świeży chleb pachnie

dr Monika Kijewska

chemik, Wydział Chemii UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Audytorium I

WYKŁAD G, PG, D

środa, 25 września

godz. 9:30–15:00

Konkurs chemiczny dla uczniów szkół średnich

dr Michał J. Kobyłka, dr Julia Kłak

chemicy, Wydział Chemii UWr

współprowadzący: doktoranci Wydziału Chemii UWr

uwagi: do I części konkursu może przystąpić 100

uczestników – decyduje kolejność zapisów; w kon-

kursie nie mogą brać udziału uczniowie, którzy

startowali w zawodach I etapu (i wyższych) Olimpiady Chemicznej

zapisy: 1–20.09, konkurs@chem.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 100

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Audytorium II

KONKURS PG

godz. 10:00–12:00

Kuchnia molekularna

zob. informację z 24 września

godz. 11:00–12:00

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

godz. 11:00–12:00

Chemia na co dzień

Karolina Kleniewska, Magdalena Goli-mowska, Mateusz Dorsz, Jakub Iwanek, Tomasz Szuba, Jakub Śliwiński

studenci, Wydział Chemiczny PWr

współprowadzący: dr inż. Elżbieta Wojaczyńska

liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 3.11

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–13:00

Pożytki z piór

mgr inż. Małgorzata Popko

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

Radość eksperymentowania

piątek, 20 września

godz. 11:00–13:00, 15:00–17:00

Odlotowa Chemia

dr Andrzej Vogt

chemik, Wydział Chemii UWr

współprowadzący: pracownicy Wydziału Chemii UWr

zapisy: 9–15.09, festiwal@chem.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 300

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14,
Audytorium II

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 15:15

Warsztaty

„Wulkaniczne szaleństwo”

Jagoda Życzwyk, Małgorzata Stanek

animator, Humanitarium Ogrody Doświadczeń

współprowadzący: dr Kamila Rak

uwagi: dzieci 5–9 lat

inne terminy: 21.09, godz. 10:00, 11:00,
24.09, godz. 15:15

zapisy: 20.08–15.09, tel. 71 734 70 00,
info@humanitarium.pl

liczba miejsc: 30

☞ Humanitarium Ogrody Doświadczeń Wroc-
ławskiego Centrum Badań EIT+, ul. Stabło-
wicka 147 A

WARSZTAT P, SP

sobota, 21 września

**godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30,
15:00–16:30, 17:00–18:30**

Warsztaty Chemiczne

dr Robert Bronisz

chemik, Wydział Chemii UWr

współprowadzący: pracownicy, doktoranci i stu-
denci Wydziału Chemii UWr

uwagi: grupy 10-osobowe

zapisy: 9–15.09, festiwal@chem.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 10

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14,
laboratoria

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 10:00, 11:00

Warsztaty

„Wulkaniczne szaleństwo”

zob. informację z 20 września

niedziela, 22 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 Cal, mgr Martyna
Kielmas

uwagi: dla dzieci w wieku 5 i 6 lat, 3 grupy po 12 os.

zapisy: 1–15.09,

monika.kijewska@chem.uni.wroc.pl

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Klub

POKAZ, LABORATORIUM P

poniedziałek, 23 września

godz. 9:30–11:00, 12:00–13:30

Kwasy, wodorotlenki i sole

dr inż. Aleksandra Matraszek

Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: dr inż. Alicja Stankiewicz

uwagi: ze względu na rodzaj zajęć prosimy
o wcześniejsze zapisy i informację o obecności
osób niepełnosprawnych; zgłoszeń mogą doko-
nywać nauczyciele

inne terminy: 24.09, godz. 9:30–11:00,
12:00–13:30

zapisy: 1–20.09, tel. 71 368 0321,

aleksandra.matraszek@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. C, labo-
ratorium 122

LABORATORIUM G

godz. 10:00–11:30

Ważenie cząsteczek, czyli spektrometria mas

prof. dr hab. Zbigniew Szewczuk

chemik, Wydział Chemii UWr

współprowadzący: mgr Remigiusz Bąchor,

mgr Bartosz Setner

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14,
Audytorium I

WYKŁAD, POKAZ PG, D

**godz. 10:00–10:45, 11:00–11:45,
12:00–12:45**

Chemia w komputerze

dr inż. Paweł Kędziński

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 1–15.09, pawel.kedziński@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 30

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 50

WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:00

W świecie kolorów

dr Bogusława Konopska

Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej
UMW

współprowadzący: mgr Katarzyna Juszczyńska,
mgr Ewa Żurawska-Plaksej, mgr Ewa Grzebyk,
mgr Sylwia Placzkowska

uwagi: klasy I–III

zapisy: 15–30.08,

ewa.zurawska-plaksej@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ UMW, Katedra i Zakład Biochemii Farmaceu-
tycznej, ul. Borowska 211a, s. B002

WARSZTAT SP

godz. 11:30–13:00

Jak rozgryźć cząsteczkę? Struktura zaszyfrowana w widmie NMR

Ewa Dudziak

chemik, Wydział Chemii UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14,
Audytorium I

WYKŁAD PG, D

wtorek, 24 września

**godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45,
11:00–11:45, 12:00–12:45**

Kolorowa chemia

dr inż. Anna Żolnierczyk

biotechnolog, chemik, Wydział Nauk o Żywności
UPW

współprowadzący: mgr inż. Monika Dorynek,
mgr inż. Paulina K. Walczak, mgr inż. Bartłomiej
Potaniec

uwagi: klasy I–III, przynajmniej 2 opiekunów na
grupę

inne terminy: 25.09, godz. 9:00–9:45,

10:00–10:45, 11:00–11:45,

12:00–12:45

zapisy: 2–6.09, agrot2@gmail.com

liczba miejsc: 25

☞ UPW, Gmach Główny, ul. Norwida 25,
s. 206 i 208

POKAZ SP

godz. 9:30–11:00, 12:00–13:30

Kwasy, wodorotlenki i sole

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–11:30

Tajemnicza luminescencja

dr Wojciech Sasiadek

chemik, Wydział inżynieryjno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: dr inż. Edyta Kucharska

zapisy: 5–13.09, tel. 71 368 02 97,

wojciech.sasiadek@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. C, labo-
ratorium 223

POKAZ G, PG

godz. 10:00

Chemiczne czary-mary

mgr Katarzyna Juszczyńska

Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej
UMW

współprowadzący: dr Bogusława Konopska,
mgr Ewa Żurawska-Plaksej, mgr Ewa Grzebyk,
dr Lilla Pawlik-Sobecka

zapisy: 15–30.08,

ewa.zurawska-plaksej@umed.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ UMW, budynek Nowej Farmacji, ul. Borow-
ska 211a

WARSZTAT P

godz. 12:00–13:30

Ciekawe reakcje chemiczne

dr Wojciech Sasiadek

chemik, Wydział inżynieryjno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: dr inż. Edyta Kucharska

inne terminy: 25.09, godz. 12:00–13:30

zapisy: 5–13.09, tel. 71 368 02 97,

wojciech.sasiadek@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. C, labo-
ratorium 223

POKAZ G, PG

Radość eksperymentowania

wtorek, 24 września

godz. 12:00–13:00, 13:00–14:00

Monotlenek diwodoru najgroźniejszy związek chemiczny

mgr inż. Justyna Małyško

technika sanitarnej, wodnej i melioracyjnej, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji UPW
współprowadzący: mgr inż. Maria Ostrowska-Dudys

zapisy: 15.08–10.09, justyna.malysko@up.wroc.pl
liczba miejsc: 100

UPW, ul. Grunwaldzka 24, budynek melioracji, s. 1 M WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA P, SP

godz. 15:15

Warsztaty „Wulkaniczne szaleństwo”

zob. informację z 20 września

środa, 25 września

godz. 9:00–10:00

Wszystkie kolory chemii

Karolina Kleniewska, Magdalena Goli-mowska, Mateusz Dorsz, Jakub Iwanejko, Tomasz Szuba, Jakub Śliwiński
studenci, Wydział Chemiczny PWr

współprowadzący: dr inż. Elżbieta Wojaczyńska
liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 3.11 WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45, 11:00–11:45, 12:00–12:45

Kolorowa chemia

zob. informację z 24 września

godz. 10:00–11:30

W świecie niskich temperatur

dr Wojciech Sasiadek

chemik, Wydział inżynieryjno-Ekonomiczny UE

zapisy: 5–13.09, tel. 71 368 02 97,

wojciech.sasiadek@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. C, laboratorium 223 POKAZ G, PG

godz. 12:00–13:00

Ciekawe reakcje chemiczne

zob. informację z 24 września

środa, 25 września

godz. 10:00–12:00

Młody chemik

mgr Sylwia Płaczowska

diagnosta laboratoryjny, Wydział Farmaceutyczny z O. Analityki Medycznej UMW

współprowadzący: mgr Izabela Kokot, dr Lilla Pawlik-Sobecka, mgr Ewa Małolepsza, Paulina Nestorowska, Bożena Szlegel, Teresa Klint, mgr Ewa Żurawska-Plaksej

uwagi: preferowana grupa zorganizowana z dwoma lub więcej opiekunami znającymi uczestników
zapisy: 5–15.08, godz 8–15, tel. 71 784 01 53, zpnza@umed.wroc.pl
liczba miejsc: 20

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

WARSZTAT P, SP

godz. 14:00–15:30

Kolorowa chemia

dr Wojciech Sasiadek

chemik, Wydział inżynieryjno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: Koło Naukowe Chemików działające przy Katedrze Chemii Bioorganicznej

zapisy: 5–13.09, tel. 71 368 02 97,

wojciech.sasiadek@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. C, laboratorium 223 POKAZ G, PG

Chemia kluczem do Natury

piątek, 20 września

godz. 10:00–11:00

Chemia wina

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. 11:00–12:00

Stereochemia w świecie przyrody

mgr inż. Anna E. Nowak

doktorantka, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 3.11

WYKŁAD PG, D

piątek, 20 września

godz. 11:00–12:00

Bestie, upiory i inne zmyry, czyli literatura kontra chemia

prof. dr hab. inż. Paweł Kafarski, mgr Anna N. Wilk

chemik, Wydział Chemiczny PWr; doktorantka, Wydział Filologiczny UWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00–13:00

Obce formy życia

mgr inż. Krzysztof Gręda

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD SP, G, PG, D

piątek, 20 września

godz. 13:00–14:00

Metody sterylizacji za pomocą plazmy

mgr inż. Anna Patrycja Dzimitrowicz

studentka, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 3.11

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00–14:00

Czas odmierzany białkiem – czyli dlaczego musimy spać

dr Beata Greb-Markiewicz

biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD G, PG, D

Chemia kluczem do Natury

sobota, 21 września

godz. 10:00

Precyzyjna spektroskopia laserowa – jak dzięki fotonice zobaczyć, czym oddychamy

dr inż. Michał Nikodem

kierownik laboratorium spektroskopii laserowej

Wrocławskiego Centrum Badań EIT+

zapisy: 1–15.09, festiwal@eitplus.pl

liczba miejsc: 100

☞ Wrocławskie Centrum Badań EIT+, ul. Stabłowicka 147, s. konferencyjna

WYKŁAD, LABORATORIUM, DYSKUSJA **D**

godz. 12:30–13:30

Słodkie tajemnice cukrzycy

mgr Martyna Kielmas

chemik, doktorantka, Wydział Chemii UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Audytorium I

WYKŁAD **G, PG, D**

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–10:00

Czy cukier jest tylko słodki? Rola węglowodanów i cząsteczek im podobnych w organizmach żywych

dr hab. Piotr Młynarz

chemik, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 12:00–13:00

Ludzki mikrobiom: nasi przyjaciele czy wrogowie?

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, 24 września

godz. 9:00–10:00

Coby pszczoła powiedziała, gdyby mówić mogła?

mgr inż. Łukasz Tuhy

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 10:00–10:45, 11:00–11:45, 12:00–12:45

Codziennosc laboratorium biologii molekularnej

dr Beata Greb-Markiewicz

biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

współprowadzący: dr Katarzyna Bielska, dr Anna Zoglowek

Zoglowek

zapisy: 1–15.09,

beata.greb-markiewicz@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ PWr, bud. F-4, ul. Gdańska 7/9, s. B-2

POKAZ **G, PG, D**

godz. 10:00–11:00

Chemia językiem przyrody: miłość, nienawiść, agresja, komunikacja

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. 13:00–14:00

Białka jako biologiczne katalizatory

Remigiusz Bąchor

chemik, doktorant, Wydział Chemii UWr

liczba miejsc: 200

☞ UWr, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Audytorium I

WYKŁAD **PG, D**

godz. 13:00–14:00

Złoto – metal niezwykły

dr hab. inż. Dorota Jermakowicz-Bartkowiak

chemik, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD **BO**

środa, 25 września

godz. 9:00–10:00

Jak natura inspiruje 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. 10:00–11:00

Chemia kluczem do natury – wykłady popularnonaukowe

Łukasz Bartnicki

student, Wydział Chemiczny PWr

współprowadzący: Ewa Makowicz

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00–11:00

Podglądając naturę – czyli o wynalazkach inspirowanych światem przyrody

mgr inż. Mateusz Samoraj

biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 110

PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23–25, s. 3.11

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 13:00–14:00

Książka czy internet – co woli chemik? Rzecz o rzetelnych i wątpliwych źródłach wiedzy naukowej

mgr inż. Łukasz Wolański

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 230

PWr, bud. A-2, ul. Łukasiewicza 2, s. 310

WYKŁAD **G, PG, D**

Środowisko

piątek, 20 września**godz. 8:30-9:30****Makarony i jajka sadzone, czyli sekrety jaskiń****mgr Magdalena Korzystka**

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

uwagi: dla osób poruszających się na wózkach inwalidzkich konieczny opiekun do pomocy przy wniesieniu wózka na salę wykładową, zajęcia przeznaczone dla klas I-III**zapisy:** 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208**liczba miejsc:** 30**UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 8, s. 20****WYKŁAD SP****godz. 8:30-9:30****Co wisi w powietrzu?****mgr inż. Justyna Krynicka**

doktorantka, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

uwagi: możliwość poprowadzenia zajęć dla osób niepełnosprawnych po wcześniejszym uzgodnieniu z prowadzącym, sala znajduje się na I p.**zapisy:** 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208**liczba miejsc:** 20**UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 8, s. 28****WYKŁAD, POKAZ SP****godz. 9:00-10:00, 10:00-11:00,****11:00-12:00, 12:00-13:00,****13:00-14:00, 14:00-15:00****Tak obserwujemy pogodę – Projekt EKOLOGIA****mgr Piotr Ropuszyński**

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Marek Błaś, mgr Magdalena Korzystka, mgr Marek Kowalczyk, mgr inż. Justyna Krynicka, mgr Piotr Muskała, dr Tymoteusz Sawiński, dr Małgorzata Werner**uwagi:** ze względu na brak utwardzonych ścieżek w Ogródku Meteorologicznym, osoby na wózkach inwalidzkich mogą mieć trudności z poruszaniem się**inne terminy:** 23-25.09, godz. 9:00-10:00,

10:00-11:00, 11:00-12:00,

13:00-14:00, 14:00-15:00

zapisy: 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208**UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, ul. Kosiby 8, Ogródek Meteorologiczny****WYCIECZKA P, SP, G, PG****godz. 9:00-18:00****Politechnopolis – wizja zrównoważonej Politechniki Wrocławskiej****dr hab. inż. arch. Alina Drapella-Hermansdorfer, prof. nadzw.**

Wydział Architektury PWR

współprowadzący: dr inż. arch. Krzysztof Cebrat, dr inż. arch. Maciej Stojak**inne terminy:** 21-22.09, godz. 9:00-14:00,

23-25.09, godz. 9:00-18:00

Ł PWR, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25, hol**WYSTAWA PG****piątek, 20 września****godz. 9:00-10:30, 11:00-12:30, 13:00-14:30****Po czym depczemy, czyli gleba niejedno ma imię – Projekt EKOLOGIA****dr Bartosz Korabiewski**

geograf, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Jerzy Raczek**uwagi:** z uwagi na terenowy charakter zajęć, osoby niepełnosprawne proszone są o zapewnienie sobie opiekuna**inne terminy:** 24.09, 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, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, ul. Kosiby 8, Ogródek Meteorologiczny****WARSZTAT BO****godz. 10:00-11:00, 11:15-12:15****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. Justyna Krynicka, mgr inż. Piotr Modzel, mgr Piotr Muskała, dr Tymoteusz Sawiński**uwagi:** dla osób poruszających się na wózkach inwalidzkich konieczny opiekun do pomocy przy wniesieniu wózka na salę wykładową**inne terminy:** 21.09, godz. 12:30-13:30,

13:45-14:45

zapisy: 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208**liczba miejsc:** 25**UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 8, s. nr 20****WARSZTAT SP****godz. 12:30-13:30, 13:45-14:45****Laboratorium pod chmurką, czyli chemia w atmosferze****mgr inż. Justyna Krynicka**

doktorantka, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz, mgr Magdalena Korzystka, mgr inż. Piotr Modzel, mgr Piotr Muskała, dr Tymoteusz Sawiński**uwagi:** dla osób poruszających się na wózkach inwalidzkich konieczny opiekun do pomocy przy wniesieniu wózka na salę wykładową**inne terminy:** 21.09, godz. 10:00-11:00,

11:15-12:15

zapisy: 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208**liczba miejsc:** 25**UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 8, s. 20****WARSZTAT SP****sobota, 21 września****godz. 9:00-14:00****Politechnopolis – wizja zrównoważonej Politechniki Wrocławskiej**

zob. informację z 20 września

godz. 10:00-11:00, 11:15-12:15**Laboratorium pod chmurką, czyli chemia w atmosferze**

zob. informację z 20 września

godz. 10:30-11:30**Pomiary meteorologiczne wczoraj i dziś (Projekt EKOLOGIA)****dr Tymoteusz Sawiński**

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz, mgr Magdalena Korzystka, mgr inż. Justyna Krynicka, mgr inż. Piotr Modzel, mgr Piotr Muskała**inne terminy:** 24.09, godz. 12:30-13:30**zapisy:** 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208**liczba miejsc:** 15**UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Zakład Meteorologii i Klimatologii, ul. Kosiby 8, s. seminarijny nr 12****WARSZTAT G, PG****godz. 12:30-13:30, 13:45-14:45****Ciepło – zimno, czyli termodynamika dla początkujących**

zob. informację z 20 września

niedziela, 22 września**godz. 9:00-14:00****Politechnopolis – wizja zrównoważonej Politechniki Wrocławskiej**

zob. informację z 20 września

godz. 11:00-13:00, 13:00-15:00**Zrób sobie przyrząd meteorologiczny****dr Tymoteusz Sawiński**

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz, mgr Magdalena Korzystka, mgr inż. Justyna Krynicka, mgr inż. Piotr Modzel, mgr Piotr Muskała**uwagi:** impreza dla rodzin z dziećmi, zbiórka przed budynkiem Zakładu**zapisy:** 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208**UWr, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 6/8, Obserwatorium i Ogródek Meteorologiczny****WARSZTAT P, SP**

Środowisko

poniedziałek, 23 września

godz. 8:30-9:30

Halo, tu tęcza, czyli fotometrycy

dr Tymoteusz Sawiński

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Magdalena Korzystka

uwagi: dla osób poruszających się na wózkach inwalidzkich konieczny opiekun do pomocy przy wniesieniu wózka na salę wykładową

zapisy: 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 8, s. 20

WYKŁAD SP, G

godz. 9:00-10:00, 10:00-11:00,
11:00-12:00, 13:00-14:00,
14:00-15:00

Tak obserwujemy pogodę - Projekt EKOLOGIA

zob. informację z 20 września

godz. 9:00-18:00

Politechnopolis - wizja zrównoważonej Politechniki Wrocławskiej

zob. informację z 20 września

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

Wycieczka w najdalsze zakątki świata z Google Earth

prof. dr hab. Krzysztof Migala

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 15

UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 8, s.13

WYKŁAD SP, G

godz. 10:00-11:00

Odnawialne źródła energii szansą implementacji modelu ekorozwoju Wrocławia i Dolnego Śląska

dr inż. Łukasz Szałata

adiunkt naukowo-dydaktyczny, Wydział Inżynierii Środowiska PWr

współprowadzący: mgr inż. Magdalena Fortuna,

mgr inż. Łukasz Pachurka, mgr Kornelia Kwiecińska

zapisy: od 5.08, tel. 71 320 25 00,

lukasz.szalata@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 60

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

WYKŁAD, WARSZTAT PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00-11:00

Ekstrema klimatyczne na Dolnym Śląsku

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: 50

UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, pl. Uniwersytecki 1, s. 336 (im. W. Pola)

WYKŁAD G, PG

godz. 10:00-11:00, 11:15-12:15,
12:30-13:30

Kto widział wiatr?

dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Magdalena Korzystka, mgr inż. Justyna Krynicka, mgr inż. Piotr Modzel, mgr Piotr Muskała, dr Tymoteusz Sawiński

uwagi: możliwe jest przeprowadzenie zajęć dla osób niepełnosprawnych po wcześniejszym uzgodnieniu; przedszkole – starsze grupy

zapisy: 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 8, s. 20

WARSZTAT P, SP

godz. 11:15-12:15

Spitsbergen - dziki świat lodu

mgr Piotr Muskała

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr inż. Piotr Modzel

zapisy: 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 50

UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, pl. Uniwersytecki 1, s. 336 (im. W. Pola)

WYKŁAD SP

godz. 12:00-14:00

Podchody meteorologiczne

Karolina Ciechańska-Sędłak, Piotr Pawliczek studenci, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

inne terminy: 24-25.09, godz. 12:00-14:00

zapisy: 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, ul. Kosiby 8, Ogródek Meteorologiczny i Park Szczytnicki

GRA SP

godz. 13:00-14:00

GIS - narzędzie współczesnej geografii

dr inż. Małgorzata Werner

Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

uwagi: po wcześniejszym uzgodnieniu istnieje możliwość zajęć dla osób niepełnosprawnych

inne terminy: 24.09, godz. 10:00-11:00,
25.09, godz. 10:00-11:00

zapisy: 9-13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 12

UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 8, s.13

WARSZTAT PG

wtorek, 24 września

godz. 9:00-10:00, 10:00-11:00,
11:00-12:00, 13:00-14:00,
14:00-15:00

Tak obserwujemy pogodę - Projekt EKOLOGIA

zob. informację z 20 września

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

Kolorowe gleby

dr inż. Andrzej Stankiewicz

biolog, gleboznawca; Wydział Nauk Biologicznych UWr

inne terminy: 25.09, godz. 9:00-10:00,
10:00-11:00

zapisy: 9-13.09, stankiew@biol.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 15

☞ UWr, Katedra Ekologii, Biogeochemii i Ochrony Środowiska, ul. Kanonia 6/8, s. 222

POKAZ, LABORATORIUM G, PG, D

godz. 9:00-18:00

Politechnopolis - wizja zrównoważonej Politechniki Wrocławskiej

zob. informację z 20 września

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

Po czym depczemy, czyli gleba nie jedno ma imię - Projekt EKOLOGIA

zob. informację z 20 września

godz. 9:00-9:45

Jak ocenić jakość gleby?

dr inż. Andrzej Kocowicz

gleboznawca, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny UPW

liczba miejsc: 120

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

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Sorgo - „roślina z przyszłością”

prof. dr hab. Józef Sowiński, dr inż. Joanna Chmielewska

nauczyciele akademicki, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny; Wydział Nauk o Żywności UPW

współprowadzący: dr inż. Barbara Foszczyńska, dr hab. inż. Joanna Kawa-Rygielska

☞ UPW, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, hol

WYSTAWA, POKAZ BO

godz. 10:00

Climate KIC - szansa dla klimatu

Cezary Lejkowski

Dyrektor Departamentu Klimatu i Energii Wrocławskiego Centrum Badań EIT+

zapisy: 1-15.09, festiwal@eitplus.pl

liczba miejsc: 100

☞ Wrocławskie Centrum Badań EIT+, ul. Stabłowicka 147, s. konferencyjna

WYKŁAD D

Środowisko

wtorek, 24 września

godz. 10:00–11:00

Adaptacje do zmian klimatu

prof. dr hab. Krzysztof Mięgała

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 50

UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, pl. Uniwersytecki 1, s. 336 (im. W. Pola)

WYKŁAD G, PG

godz. 10:00–11:00

GIS – narzędzie współczesnej geografii

zob. informację z 23 września

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

Eko-Zadania w Eko-Instytucie

inż. Aleksandra Siwek, inż. Patrycja Zalas, mgr inż. Maciej Bełcik, Patrycja Kąkol, Łukasz Liszczyk

studenci Koła Naukowego Eko-Instytut, Wydział Inżynierii Środowiska PWr

inne terminy: 25.09, godz. 10:00–11:30, 11:30–13:00, 13:00–14:30

zapisy: 26.08–13.09, tel. 661 980 395,

olasiwek@gmail.com

liczba miejsc: 30

PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 17

POKAZ, LABORATORIUM, GRA SP, G, PG

godz. 10:00–11:00, 11:15–12:15

Zjawiska pogodowe w małej filizance, czyli meteorologia dla każdego

dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Magdalena Korzystka, mgr inż. Justyna Krynicka, mgr inż. Piotr Modzel, mgr Piotr Muskała, dr Tymoteusz Sawiński

uwagi: możliwe jest przeprowadzenie zajęć dla osób niepełnosprawnych po wcześniejszym uzgodnieniu; klasy I–III

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, ul. Kosiby 8, s. 20

WARSZTAT P, SP

godz. 11:00–12:00

Precyzyjne odżywianie roślin – fikcja czy rzeczywistość?

dr inż. Grzegorz Kulczycki

adiunkt, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny UPW

liczba miejsc: 120

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

WYKŁAD PG

wtorek, 24 września

godz. 11:15

Jak rozpoznać glebę i ocenić jej jakość?

dr inż. Andrzej Kocowicz

gleboznawca, Wydział Przyrodniczo-Technologiczny UPW

inne terminy: 24.09, godz. 11:15, 12:30, 13:45

zapisy: od 14.08, andrzej.kocowicz@up.wroc.pl

liczba miejsc: 12

UPW, ul. Grunwaldzka 53, s. 300

WARSZTAT SP, G, PG

godz. 12:00–14:00

Podchody meteorologiczne

zob. informację z 23 września

godz. 12:30–13:30

Pomiary meteorologiczne wczoraj i dziś (Projekt EKOLOGIA)

zob. informację z 21 września

środa, 25 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00

Kolorowe gleby

zob. informację z 24 września

godz. 9:00–18:00

Politechnopolis – wizja zrównoważonej Politechniki Wrocławskiej

zob. informację z 20 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00, 11:00–12:00, 13:00–14:00, 14:00–15:00

Tak obserwujemy pogodę – Projekt EKOLOGIA

zob. informację z 20 września

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

Eko-Zadania w Eko-Instytucie

zob. informację z 24 września

godz. 10:00–11:00

GIS – narzędzie współczesnej geografii

zob. informację z 23 września

środa, 25 września

godz. 12:00

Fotowoltaika: fakty i mity dotyczące wykorzystania energii słonecznej na Ziemi

dr Filip Granek

Kierownik laboratorium fotowoltaicznego Wrocławskiego Centrum Badań EIT+

zapisy: 1–15.09, festiwal@eitplus.pl

liczba miejsc: 100

Wrocławskie Centrum Badań EIT+, ul. Stabłowicka 147, s. konferencyjna

WYKŁAD, DYSKUSJA PG, D

godz. 12:00–14:00

Podchody meteorologiczne

zob. informację z 23 września

godz. 12:15–13:00

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, „Stara Kotłownia”, ul. Norwida 1/3, s. 263

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:30–13:30

Globalne ocieplenie – fakty i mity

dr Mieczysław Sobik

klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 9–13.09, tel. 71 372 94 97 w. 208

liczba miejsc: 50

UWr, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, pl. Uniwersytecki 1, s. 336 (im. W. Pola)

WYKŁAD PG, D

Piękno Ziemi

piątek, 20 września

godz. 11:00

Geologia bez tajemnic – woda pod ziemią

dr Maciej Kłonowski

hydrogeolog, Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy Oddział Dolnośląski
współprowadzący: mgr Krzysztof Horbowy, mgr Agata Korwin-Piotrowska, mgr Dorota Russ, mgr Karol Zawistowski

zapisy: 5.08–20.09, maciej.klonowski@pgi.gov.pl
liczba miejsc: 20

PIG-PIB OD, al. Jaworowa 19

WYKŁAD, WARSZTAT PG

godz. 14:00–15:00

Moje fascynacje – piękno ziemi polskiej

mgr Maria Zamojska

sluchaczka UTW

zapisy: 3–17.09, utw@uni.wroc.pl
lub tel. 71 367 01 16, od wt. do czw.

liczba miejsc: 100

☞ UW, Instytut Pedagogiki, ul. Dawida 1, aula UTW, s. 8

WYKŁAD, POKAZ BO

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00–11:00

Wyczuwanie kamienni (WARSZTAT DLA DZIECI NIEWIDOMYCH)

dr Paweł P. Zagożdżon

geolog, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

współprowadzący: Katarzyna D. Zagożdżon

liczba miejsc: 15

☞ Ośrodek Szkolno-Wychowawczy Dzieci Nie-widomych, ul. Kamiennogórska 16

WARSZTAT SP

godz. 10:00–11:00

Czy Genius loci jest we współczesnych miastach?

Izabela Bal

doktorant, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UW

liczba miejsc: 40

UW, Zakład Zagospodarowania Przestrzennego, ul. Kuźnicza 49/55, s. 220

WYKŁAD BO

godz. 11:00–12:00

Na transekcje Złotoryja – Góry Izerskie

prof. Romuald Kosina

przyrodnik, botanik, Wydział Nauk Biologicznych UW

liczba miejsc: 100

☞ UW, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kano-nia 6/8, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 11:00–12:00

Wodą w dół i pod górę, czyli pokonywania różnic wysokości na drogach wodnych

dr inż. Lech Pawlik

hydrotechnik, Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego PWr

liczba miejsc: 50

☞ PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 125

POKAZ BO

godz. 12:00–13:30

Kosmiczne kamienie i ich z Ziemią zderzenie

mgr inż. Katarzyna Łuszczek

geoinżynier, geolog, górnik, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

zapisy: 15–20.09, katarzyna.luszczek@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 50

PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, s. A-5

WYKŁAD PG

godz. 12:00–13:00

Kamienne zwierzęta

(WARSZTAT DLA DZIECI NIEWIDOMYCH)

Katarzyna D. Zagożdżon

geolog, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

współprowadzący: dr Paweł P. Zagożdżon

liczba miejsc: 15

☞ Ośrodek Szkolno-Wychowawczy Dzieci Nie-widomych, ul. Kamiennogórska 16

WARSZTAT SP

wtorek, 24 września

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Górnicy wehikuł czasu

mgr inż. Katarzyna Grudzińska, mgr inż. Ka-rolina Adach, mgr inż. Katarzyna Łuszczek

Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

inne terminy: 25.09, godz. 10:00–11:30,
12:00–13:30

zapisy: 15–19.09,
katarzyna.grudzinska@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, s. 087

WARSZTAT SP

godz. 10:00–11:30

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: po 25 osób do laboratorium

inne terminy: 25.09, godz. 10:00–11:30

zapisy: 1–15.09, tel. 71 320 68 80,
urszula.kazmierczak@pwr.wroc.pl

☞ PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, laboratorium 082 i 083

WARSZTAT, LABORATORIUM SP

wtorek, 24 września

godz. 11:00–12:00

Małe jest cenne – Wzgórza Imbramowickie

prof. Romuald Kosina

przyrodnik, botanik, Wydział Nauk Biologicznych UW

liczba miejsc: 100

☞ UW, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kano-nia 6/8, s. wykładowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 15:00–18:00

Mining fever – podziemna przygoda

mgr inż. Katarzyna Grudzińska

Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

inny termin: 25.09, godz. 15:00–18:00

zapisy: 15–19.09, katarzyna.grudzinska@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 10

☞ PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, s. 087

GRA SP, G

środa, 25 września

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Górnicy wehikuł czasu

zob. informację z 24 września

godz. 10:00–11:30

Jak zrobić gumkę do mazania i kolorowy świat chemii

zob. informację z 24 września

godz. 15:00–18:00

Mining fever – podziemna przygoda

zob. informację z 24 września

Weekend z geologią

piątek, 20 września

godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

Księżyc – pierwszy krok w kierunku Marsa

dr Joanna Gurgurewicz

geolog planetarny, Instytut Nauk Geologicznych PAN, Centrum Badań Kosmicznych PAN

współprowadzący: dr hab. Daniel Mége, dr Marion Massé, dr Antoine Séjourné, mgr Krzysztof Dębniak, mgr Olga Kromuszczyńska, mgr Magdalena Makowska, mgr Marta Skiścim, mgr Timur Borikov, dr Wojciech Bartz

inne terminy: 21.09, godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

zapisy: 2–6.09, tel. 71 337 63 44, okromuszczyńska@twarda.pan.pl

liczba miejsc: 40

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 30, s. II

WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 9:00–15:00

Spacer po Księżycu w drodze na Marsa

dr Joanna Gurgurewicz

geolog planetarny, Instytut Nauk Geologicznych PAN, Centrum Badań Kosmicznych PAN

współprowadzący: dr hab. Daniel Mége, dr Marion Massé, dr Antoine Séjourné, mgr Krzysztof Dębniak, mgr Olga Kromuszczyńska, mgr Magdalena Makowska, mgr Marta Skiścim, mgr Timur Borikov, dr Wojciech Bartz

inne terminy: 21.09, godz. 9:00–15:00

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 36, rotunda, korytarz, I piętro

WYSTAWA BO

godz. 9:00–10:00

Wulkany Europy – wczoraj, dziś, jutro

dr Magdalena Matusiak-Małek

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

liczba miejsc: 60

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, pl. M. Borna 9, s. 220

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–12:00

Meteority w kulturze kamieni pięknych

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne UWr

zapisy: 16–19.09, tel. 71 375 92 06, antoni.stryjewski@ing.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 25

UWr, Muzeum Mineralogiczne, ul. Kuźnicza 22

WYKŁAD, WYSTAWA G, PG, D

piątek, 20 września

godz. 10:00–15:30

Kamienne kolekcje Muzeum Mineralogicznego

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne UWr

współprowadzący: mgr Joanna Girulka-Michalik, dr Edyta Łobocka

liczba miejsc: 20

UWr, Muzeum Mineralogiczne, ul. Kuźnicza 22

WYSTAWA SP, G, PG, D

godz. 10:00–15:30

Żady jako kamienie jubilerskie

mgr Joanna Girulka-Michalik

geolog, Muzeum Mineralogiczne UWr

współprowadzący: prof. dr hab. Piotr Gunia, mgr Grzegorz Gil

zapisy: 16–19.09, tel. 71 375 92 06, joanna.girulka-michalik@uni.wroc.pl

liczba miejsc: 20

UWr, Muzeum Mineralogiczne, ul. Kuźnicza 22

WYSTAWA G, PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Odpady powstające w trakcie wydobywania kopalin

dr Jakub Kierczak

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 1–18.09, jakub.kierczak@ing.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 15

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 30, s. IV

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG

godz. 10:30–12:30, 13:30–15:30

Geologia w babce marmurkowej – z czym to się je?

dr Magdalena Matusiak-Małek

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Anna Kukuła

zapisy: 1–15.09, magdalena.matusiak@ing.uni.wroc.pl

liczba miejsc: 12

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, pl. M. Borna 9, s. 220

WYKŁAD, WARSZTAT PG

godz. 11:00–12:00, 14:00–15:00

Rakieta na Księżyc i dalej

dr Joanna Gurgurewicz

geolog planetarny, Instytut Nauk Geologicznych PAN, Centrum Badań Kosmicznych PAN

współprowadzący: dr hab. Daniel Mége, dr Marion Massé, dr Antoine Séjourné, mgr Krzysztof Dębniak, mgr Olga Kromuszczyńska, mgr Magdalena Makowska, mgr Marta Skiścim, mgr Timur Borikov, dr Wojciech Bartz

inne terminy: 21.09, godz. 11:00–12:00, 14:00–15:00

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 32, podwórko (przy hydrowężle)

HAPPENING BO

sobota, 21 września

godz. 8:00

Geologia okolic Zamku Książ

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Barbara Schutty

uwagi: konieczne wygodne obuwie i odzież turystyczna

zapisy: 15–18.09,

jurand.wojewoda@ing.uni.wroc.pl

zbiórka pl. M. Borna 9

WYCIEZKA PG, D

godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

Mini skarby z GPS – Projekt EKOLOGIA

dr Krzysztof Chudy

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Michał Rysiukiewicz

uwagi: grupy 8 os. (praca w zespołach 2 os. min. 1 opiekun, optymalnie 2)

zapisy: 9–13.09, krzysztof.chudy@ing.uni.wroc.pl

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 32, podwórko (przy hydrowężle)

WARSZTAT G, PG

godz. 9:00–11:00, 12:00–14:00

Księżyc – pierwszy krok w kierunku Marsa

zob. informację z 20 września

godz. 9:00–15:00

Spacer po Księżycu w drodze na Marsa

zob. informację z 20 września

godz. 11:00–12:00

Dlaczego Afryka „rozjeżdża się”?

Mateusz Ćwiek

student geologii, Wydział Nauk o Ziemi UWr

współprowadzący: Danuta Lipa, Marta Grodzicka, Michał Bukala, Andrzej Korzekwa, Marcin Bokła, Katarzyna Zboińska, Paulina Rudnicka, prof. Jacek Puziewicz

liczba miejsc: 100

UWr, Instytut Nauk Geologicznych,

pl. M. Borna 9, s. 503

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00, 14:00–15:00

Rakieta na Księżyc i dalej

zob. informację z 20 września

Weekend z geologią

niedziela, 22 września

godz. 10:00–13:00

Dolnośląskie kamienie budowlane w architekturze Wrocławia

dr Wojciech Bartz

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Joanna Kostylew, mgr Marta Prell, prof. Andrzej Grodzicki

zapisy: 10–15.09, wojciech.bartz@ing.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 20

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 30, s. V

WYKŁAD, WYCIECZKA, POKAZ PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 8:30–10:00

Wielkie gady i płazy sprzed milionów lat. Jak żyły i gdzie je dziś można zobaczyć w Polsce?

dr Robert Niedźwiedzki

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 1–21.09, tel. 71 375 92 31, rnied@ing.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 30, s. III i III a

WYKŁAD, WYSTAWA G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Wulkanizm na planetach i księżycach Układu Słonecznego

dr hab. Marek Awdankiewicz

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

liczba miejsc: 80

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 30, s. II

WYKŁAD SP, G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00–12:00, 13:00–15:00

Magmowy zawrót głowy

dr Magdalena Matusiak-Małek

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Wojciech Bartz

zapisy: 1–15.09, magdalena.matusiak@ing.uni.wroc.pl, tel. 71 375 92 96

liczba miejsc: 12

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 30, s. III a

WARSZTAT G, PG

godz. 10:00–11:00

Praktyczna geologia dla aktywnych studentów – pomysł na studia

Marta Rudolf

studentka, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: Malwina Kubik, dr Waldemar Sroka

liczba miejsc: 100

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, pl. M. Borna 9, s. 503

WYKŁAD BO

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Minerały, jakie są, każdy widzi

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne UWr

uwagi: klasy IV–VI

zapisy: 16–19.09, antoni.stryjewski@ing.uni.wroc.pl lub tel. 71 375 92 06 w godz. 10:00–14:00

liczba miejsc: 20

UWr, Muzeum Mineralogiczne, ul. Cybulskiego 30

WARSZTAT SP, G

godz. 11:30–12:30

Gruzja i Armenia – studencka szkoła geologii

Marcin Jaśkiewicz

student, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: Marcin Olkowicz, dr Waldemar Sroka

liczba miejsc: 100

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, pl. M. Borna 9, s. 503

WYKŁAD, FILM, POKAZ BO

poniedziałek, 23 września

godz. 12:00–13:00

Jak badamy dno oceanu?

Piotr Wojtulek

doktorant, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

liczba miejsc: 80

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 30, s. II

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 13:00–14:00

Student w Arktyce

Krzysztof Senderak

student, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Waldemar Sroka

liczba miejsc: 100

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, pl. M. Borna 9, s. 503

WYKŁAD, FILM, POKAZ BO

wtorek, 24 września

godz. 10:00–11:00, 12:00–13:00

Magiczne kamienie

mgr Anna Kukuła

doktorantka, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Magdalena Matusiak-Małek

zapisy: 5–30.08, anna.kukula@ing.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 12

UWr, Instytut Nauk Geologicznych, ul. Cybulskiego 30, s. III a

WARSZTAT P, SP

Kalejdoskop matematyczny

czwartek, 19 września

godz. 8:00–13:00

Maraton matematyczny

Małgorzata Mikołajczyk

matematyk, Instytut Matematyczny UWr

uwagi: – eliminacje: 19 i 20.09 w godz. 8:00–13:00 (wejścia o pełnych godzinach);
– eliminacje „last minute”: 21.09, godz. 8:00;
– finał: 21.09, godz. 10:00–24:00

zapisy: 1–20.09, mikolaj@math.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 300

📍 UWr, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, sale HS, WS, EM **KONKURS BO**

godz. 8:00–16:00

Wystawa prac matematycznego origami

Małgorzata Mikołajczyk

matematyk, Instytut Matematyczny UWr

uwagi: czas zwiedzania 30 minut, 22.09, godz. 10:00–12:00 – licytacja prac na rzecz Fundacji Matematyków Wrocławskich
inne terminy: 20.09, godz. 8:00–16:00, 21.09, godz. 8:00–12:00

📍 UWr, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, hol **WYSTAWA BO**

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

Tajniki statystyki

Małgorzata Mikołajczyk

matematyk, Instytut Matematyczny UWr

współprowadzący: Andrzej Dąbrowski

inne terminy: 20.09, godz. 9:00, 11:00, 13:00
zapisy: od 1.09, mikolaj@math.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 140

📍 UWr, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, sale 601–607 **WARSZTAT SP, G, PG**

piątek, 20 września

godz. 8:00–13:00

Maraton matematyczny

zob. informację z 19 września

godz. 8:00–16:00

Wystawa prac matematycznego origami

zob. informację z 19 września

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

Tajniki statystyki

zob. informację z 19 września

sobota, 21 września

godz. 8:00, 10:00–24:00

Maraton matematyczny

zob. informację z 19 września

godz. 8:00–12:00

Wystawa prac matematycznego origami

zob. informację z 19 września

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00

Poszukiwanie fraktali na niebie

mgr inż. Katarzyna Tworek

doktorantka, Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

zapisy: 9–12.09, w godz. 10–14, tel. 71 320 23 81
liczba miejsc: 25

📍 PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.27 **WARSZTAT SP, G**

godz. 14:00

Kłamstwo statystyczne – prawdy i mity

Andrzej Dąbrowski

matematyk, Instytut Matematyczny UWr

liczba miejsc: 300

📍 UWr, Instytut Matematyczny, pl. Grunwaldzki 2/4, s. HS **DYSKUSJA G, PG, D**

Spektrum fizyczne

piątek, 20 września

godz. 9:30–11:00

„Jeśli można coś w ogóle zrozumieć, można to też zrozumiale wyłożyć” – rozważania na temat świata elektronów

Patrycja Łydzba

studentka, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: dr Adam Sieradzki

liczba miejsc: 200

📍 PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 322 **WYKŁAD, DYSKUSJA PG**

godz. 11:15–12:45

Fizyka i Informatyka w Muzyce

dr inż. Paweł Scharoch

Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr, Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

współprowadzący: dr inż. Marek Kopel

liczba miejsc: 220

📍 PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 322 **WYKŁAD, POKAZ G, PG, D**

piątek, 20 września

godz. 13:00

Nanoengineering – wprowadzenie do nanoinżynierii

mgr Mikołaj Łukasiewicz

doktorant, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

uwagi: wykład w j. angielskim
liczba miejsc: 220

📍 PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 322 **WYKŁAD PG, D**

godz. 13:00–14:00

Taniec i ruch

dr Elżbieta Jankowska

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: dr Anna Hajdusianek

liczba miejsc: 120

📍 PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 314 **WYKŁAD SP, G, PG**

sobota, 21 września

godz. 12:00–13:00

Na tropie atomów i cząsteczek

mgr Agata Sabik

fizyk, doktorantka, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

liczba miejsc: 150

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9, Duża Sala Fizyki (pawilon) **WYKŁAD PG, D**

godz. 12:00

Warsztaty – „Chromatografia”

Anna Podloch

animator, Humanitarium Ogrody Doświadczeń

współprowadzący: dr Kamila Rak

uwagi: 21.09 tylko dla SP

inne terminy: 23, 25.09, godz. 16:00

zapisy: 20.08–15.09, tel. 71 734 70 00, info@humanitarium.pl

liczba miejsc: 30

📍 Humanitarium Ogrody Doświadczeń Wrocławskiego Centrum Badań EIT+, ul. Stąbłowicka 147 A **WARSZTAT SP, G**

Spektrum fizyczne

sobota, 21 września

godz. 14:00–15:00

Molekularne przełączniki

dr hab. Grażyna Antczak
fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii UWr
liczba miejsc: 150

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9,
Duża Sala Fizyki (pawilon) WYKŁAD PG, D

godz. 14:00–14:45

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, s. audytoryjna
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 15:00–15:45

Skąd się bierze magnetyzm w magnesach?

dr hab. Adam Pikul
fizyk, INTiBS
inne terminy: 23–24.09, godz. 11:00–11:45
liczba miejsc: 250

☞ INTiBS, ul. Okólna 2, s. audytoryjna
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

niedziela, 22 września

godz. 14:00–15:00

Fizyka dnia powszedniego

mgr Michał Szcześniak
fizyk, doktorant, Wydział Fizyki i Astronomii UWr
liczba miejsc: 150

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9,
Duża Sala Fizyki (pawilon) WYKŁAD G, PG

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–9:45

Jak zamienić wiatr na wodór?

dr Piotr Psuja
fizyk, INTiBS
inny termin: 24.09, godz. 9:00–9:45
liczba miejsc: 250

☞ INTiBS, ul. Okólna 2, s. audytoryjna
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–10:00

Tajniki widzenia przestrzennego

mgr inż. Agnieszka Józwiak, mgr inż. Malwi-
na Lewandowska, dr inż. Damian Siedlecki
fizycy, Wydział Podstawowych Problemów Tech-
niki PWR

zapisy: 1–15.09,
malwina.lewandowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 15

☞ PWR, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
s. 18/6–7 WARSZTAT SP, G, PG

godz. 9:30–10:30

Oko tajemne

mgr inż. Marta Szmigiel,
mgr Marta Rogowska
doktorantki, koło naukowe OSA & SPIE Student
Chapters, Wydział Podstawowych Problemów
Techniki PWR

liczba miejsc: 200
☞ PWR, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
s. 322 WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Nanoinżynieria dla najmłod- szych: Co mają wspólnego klocki LEGO z najnowocześ- niejszą technologią?

mgr Mikołaj Łukaszewicz
doktorant, Wydział Podstawowych Problemów
Techniki PWR
zapisy: 8–19.09, mikolaj.lukaszewicz@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 120

☞ PWR, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
s. 314 WYKŁAD P, SP

godz. 10:00–10:45

Świat w wymiarze nano

dr Robert Pązik
chemik, INTiBS
inne terminy: 24.09, godz. 10:00–10:45
liczba miejsc: 250

☞ INTiBS, ul. Okólna 2, s. audytoryjna
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:15–11:00, 11:15–12:00

Nauka wobec zjawisk niewyjaśnionych

Włodzimierz Zylbertal, Ryszard Gąsiekiewicz
liczba miejsc: 115

☞ PWR, bud. A-4, „Stara Kotłownia”, ul. Norwi-
da 1/3, s. 263 WYKŁAD, POKAZ PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 10:30–11:30

Dlaczego widzimy w 3D?

mgr inż. Agnieszka Józwiak, mgr inż. Malwi-
na Lewandowska, dr inż. Damian Siedlecki
fizycy, Wydział Podstawowych Problemów Tech-
niki PWR

zapisy: 1–15.09,
malwina.lewandowska@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 15

☞ PWR, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
s. 18/6–7 WARSZTAT SP, G, PG

godz. 11:00–11:45

Skąd się bierze magnetyzm w magnesach?

zob. informację z 21 września

godz. 12:00–12:45

Lewitujący pociąg, czyli o dziwnym świecie niskich temperatur

zob. informację z 21 września

godz. 11:15

Zadziwiające skutki bycia dużym i małym w Przyrodzie

dr inż. Maciej Mulak
fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki
PWR
liczba miejsc: 220

☞ PWR, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
s. 322 WYKŁAD PG, D

godz. 12:00–13:00

Tajemnice Wszechświata

dr Paweł Gusin
fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii UWr
liczba miejsc: 150
UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9,
Duża Sala Fizyki (pawilon) WYKŁAD PG, D

godz. 12:15–13:00

Jak widzieć lepiej – o zaletach i wadach okularów

mgr inż. Marta Szmigiel, mgr inż. Malwina
Lewandowska
doktorantki, koło naukowe OSA & SPIE Student
Chapters, Wydział Podstawowych Problemów
Techniki PWR

zapisy: 1–20.09, osachapter@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 15
☞ PWR, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
s. 18/6 WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

Spektrum fizyczne

poniedziałek, 23 września

godz. 12:30–13:45

Cyrk fizyczny

prof. Ewa Dębowska

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

współprowadzący: Urszula Juszczyk, Artur Rokosa

inne terminy: 24–25.09, godz. 10:00–11:15,
12:30–13:45

zapisy: 11.09, w godz. 9–11, tel. 71 375 93 23

liczba miejsc: 200

📍 UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9,
Sala im. J. Rzewuskiego

POKAZ SP, G, PG, D

godz. 13:00–13:45

Doświadczenia z bliska

dr hab. Tomasz Zaleski

fizyk, INTiBS

współprowadzący: mgr Katarzyna Baranowska,
mgr Justyna Dobosz, mgr Michalina Kurnatowska,
mgr Katarzyna Lenczewska, mgr Hanna Lochma-
jer, mgr Tamara Lukianova, mgr Eduard Maievskiy,
mgr Oksana Mendiuk, mgr Bartosz Przybył, mgr Te-
tiana Romanova, mgr Daria Szewczyk, mgr Lan
Maria Tran

inne terminy: 24.09, godz. 13:00–13:45

liczba miejsc: 250

📍 INTiBS, ul. Okólna 2, s. audytorijna

POKAZ G, PG, D

godz. 13:15–14:00

Okulary a soczewki kontaktowe – fakty i mity

mgr inż. Marta Szmigiel, mgr inż. Malwina
Lewandowska

doktorantki, koło naukowe OSA & SPIE Student
Chapters, Wydział Podstawowych Problemów
Techniki PWr

zapisy: 1–20.09, osachapter@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 15

📍 PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27,
s. 18/6

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 16:00

Warsztaty – „Chromatografia”

zob. informację z 21 września

wtorek, 24 września

godz. 9:00–9:45

Jak zamienić wiatr na wodór?

zob. informację z 23 września

godz. 9:15–13:00

Magiczne oddziaływania w polach elektrycznych i magnetycznych

prof. dr hab. inż. Juliusz B. Gajewski

inżynier elektryk, Wydział Mechaniczno-Energe-
tyczny PWr

współprowadzący: dr inż. Marek J. Głogowski

liczba miejsc: 25

PWr, bud. A-4, „Stara Kotłownia”, ul. Norwi-
da 1/3, s. 09

LABORATORIUM SP, G, PG, D

godz. 9:30

Początek ery wymiany informacji – doświadczenie Hertza

dr inż. Krzysztof Ryczko

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki
PWr

liczba miejsc: 220

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

WYKŁAD, WARSZTAT PG

godz. 9:30–14:30

Fizyka na wesoło

dr Julian Furtak

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

współprowadzący: studenci, doktoranci i pracow-
nicy Instytutu Fizyki Doświadczalnej i Teoretycznej
UWr

inne terminy: 24.09, godz. 9:30–14:30

25.09, godz. 9:30–14:30

📍 UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9,
korytarz przy sali im. J. Rzewuskiego

POKAZ SP, G, PG, D

godz. 10:00–11:15, 12:30–13:45

Cyrk fizyczny

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–10:45

Świat w wymiarze nano

zob. informację z 23 września

godz. 11:00–11:45

Skąd się bierze magnetyzm w magnesach?

zob. informację z 21 września

wtorek, 24 września

godz. 12:00–13:00

Skaningowa mikroskopia tunelowa

prof. dr hab. Marek Nowicki

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

liczba miejsc: 150

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9,
Duża Sala Fizyki (pawilon)

WYKŁAD, WYCIECZKA PG, D

godz. 12:00–12:45

Lewitujący pociąg, czyli o dziwnym świecie niskich temperatur

zob. informację z 21 września

godz. 13:00–13:45

Doświadczenia z bliska

zob. informację z 23 września

środa, 25 września

godz. 9:30–14:30

Fizyka na wesoło

zob. informację z 24 września

godz. 10:00–11:15, 12:30–13:45

Cyrk fizyczny

zob. informację z 23 września

godz. 12:00–13:00

Skąd się biorą meteoryty?

dr hab. Stanisław Ciechanowicz

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

liczba miejsc: 150

UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Borna 9,
Duża Sala Fizyki (pawilon)

WYKŁAD PG, D

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. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. A

WYKŁAD PG, D

godz. 16:00

Warsztaty – „Chromatografia”

zob. informację z 21 września

W drodze do gwiazd

piątek, 20 września

godz. 11:00–13:00

Pokazy plam na Słońcu

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych, pokaz odbędzie się przy bezchmurnym niebie
inny termin: 21.09, godz. 12:00–14:00
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A POKAZ BO

**godz. 11:00, 11:30, 12:00, 12:30,
 13:00**

Pokazy w planetarium

dr Przemysław Walczak

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

współprowadzący: mgr Jakub Ostrowski,
 mgr Wojciech Szewczuk

uwagi: pokaz dla grup zorganizowanych
zapisy: 2–6.09, festiwal@astro.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A POKAZ BO

godz. 15:00

Tajemnice Saturna

dr Joanna Molenda-Żakowicz

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
zapisy: 16–19.09, festiwal@astro.uni.wroc.pl
liczba miejsc: 18

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. D WARSZTAT G, PG, D

**godz. 16:00, 16:30, 17:00, 17:30,
 18:00**

Pokazy w planetarium

dr Przemysław Walczak

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

współprowadzący: mgr Jakub Ostrowski,
 mgr Wojciech Szewczuk

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
inne terminy: 21.09, godz. 16:00, 16:30,
 17:00, 17:30, 18:00

liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A POKAZ BO

godz. 17:00

Swobodny spadek Baumgartnera

dr Szymon Gburek

astronom, Centrum Badań Kosmicznych PAN,
 Wrocław

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A WYKŁAD BO

godz. 18:00

Granice Układu Słonecznego

dr Robert Falewicz

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A WYKŁAD BO

piątek, 20 września

godz. 19:00

Słońce – nasza gwiazda dzienna

mgr Jerzy Speil

geofizyk, Instytut Geofizyki PAN

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A WYKŁAD BO

godz. 20:30–21:30

Najciekawsze obiekty nieba jesiennego

mgr Jerzy Speil

geofizyk, Instytut Geofizyki PAN

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych, po-
 kaz odbędzie się w przypadku bezchmurnej pogody
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A POKAZ BO

godz. 20:30–21:30

Gwiazdy na różnych etapach ewolucji

dr Tomasz Mrozek

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr, Cen-
 trum Badań Kosmicznych PAN

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych,
 w przypadku braku pogody obserwacyjnej prze-
 prowadzony zostanie wykład o ewolucji gwiazd
inny termin: 21.09, godz. 20:30–21:30
liczba miejsc: 40

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A POKAZ BO

sobota, 21 września

godz. 12:00–14:00

Pokazy plam na Słońcu

zob. informację z 20 września

godz. 15:00–15:30, 16:00–16:30

Co magnes ma wspólnego ze Słońcem? – warsztaty dla dzieci

mgr Barbara Cader-Sroka

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

współprowadzący: dr Ewa Niemczura, mgr Ewa
 Chmielewska, dr Anna Kępa

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych,
 dla dzieci w wieku 5–10 lat
liczba miejsc: 25

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A WYKŁAD, WARSZTAT P, SP

godz. 15:00–15:30, 16:00–16:30

Co możemy zobaczyć na nie- bie – wykład dla najmłodszych

dr Urszula Bąk-Stęślicka

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych,
 dla dzieci w wieku 5–10 lat
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A WYKŁAD P, SP

sobota, 21 września

godz. 15:00–18:00

Pokaz przyrządów kosmicznych

dr Szymon Gburek

astronom, Centrum Badań Kosmicznych PAN,
 Wrocław

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 POKAZ SP, G, PG, D

**godz. 16:00, 16:30, 17:00, 17:30,
 18:00**

Pokazy w planetarium

zob. informację z 20 września

godz. 17:00

Podróż do wnętrza gazowego olbrzyma

mgr Ewa Chmielewska

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A WYKŁAD BO

godz. 18:00

Chemiczna ewolucja Wszechświata

mgr Jakub Ostrowski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A WYKŁAD G, PG, D

godz. 19:00

Człowiek jako mieszkaniec Wszechświata. Wpływ środowiska kosmicznego na życie na Ziemi

prof. Paweł Rudawy

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A WYKŁAD BO

godz. 20:30–21:30

Gwiazdy na różnych etapach ewolucji

zob. informację z 20 września

godz. 20:30

Jesiennie niebo

dr Sylwester Kołomański

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

uwagi: nie przyjmujemy grup zorganizowanych
liczba miejsc: 30

UWr, Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika 11,
 bud. A POKAZ BO

W świetle INFO

czwartek, 19 września

godz. 9:00

XV Dolnośląskie Zawody w Programowaniu Zespołowym – Edycja dla Gimnazjów i Szkół Ponadgimnazjalnych

Adam Radziszewski

przewodniczący komitetu organizacyjnego,
Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

uwagi: 35 zespołów trzyosobowych

zapisy: 2–13.09, www.ii.pwr.wroc.pl/index.php/pl/instytut-i-32/dolnoslaskie-zawody-w-programowaniu-zespolowym

liczba miejsc: 105

☞ PWr, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, s. 29

KONKURS **G, PG**

piątek, 20 września

godz. 9:30–10:30

Sztuczna inteligencja komputera – rzeczywistość czy fikcja?

mgr inż. Krzysztof Lutosławski

informatyk, automatyk, Wydział Inżynierijno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: dr inż. Daniel Borowiak

zapisy: 17–19.09, tel. 71 368 04 92,

krzysztof.lutoslawski@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 103

WYKŁAD, POKAZ **G, PG**

godz. 10:00–11:00, 11:30–12:30

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 MPiT o swoim przybyciu

inne terminy: 24–25.09, godz. 10:00–11:00, 11:30–12:30

zapisy: od 2.09, tel. 71 346 95 84,

oswiatowy@muzeum.wroclaw.pl

liczba miejsc: 70

Muzeum Poczty i Telekomunikacji, ul. Krasińskiego 1, sala Historii Poczty

WARSZTAT, FILM, POKAZ **SP**

godz. 11:00–12:00

Czy Twój laptop potrafi zaparzyć herbatę?

dr inż. Daniel Borowiak

Wydział Inżynierijno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: mgr inż. Krzysztof Lutosławski

zapisy: 16.08–19.09, daniel.borowiak@ue.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 103

POKAZ **SP, G, PG**

sobota, 21 września

godz. 9:00–14:00

Prezentacja drukarki 3D

Krzysztof Tuła

Wydział Mechaniczno-Energetyczny PWr

współprowadzący: inż. Dariusz Homa, Mateusz Janas, Adam Garzdzowski

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

POKAZ **BO**

poniedziałek, 23 września

godz. 9:30, 12:00

Czy można zdrowo grać w gry komputerowe?

dr inż. Rafał Michalski

Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

uwagi: spotkanie powiązane z warsztatem „Kto silniejszy? Kto szybszy?”

inne terminy: 24.09, godz. 9:30, 12:00

zapisy: 9–12.09, w godz. 10–14, tel. 71 320 23 81

liczba miejsc: 12

☞ PWr, bud. P-2, ul. Chełmońskiego 16, s. 45

LABORATORIUM **G, PG**

godz. 9:30, 12:00

Kto silniejszy? Kto szybszy?

dr inż. Katarzyna Jach

Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

uwagi: spotkanie powiązane z warsztatem „Czy można zdrowo grać w gry komputerowe?”

inne terminy: 24.09, godz. 9:30, 12:00

zapisy: 9–12.09, w godz. 10–14, tel. 71 320 23 81

liczba miejsc: 12

☞ PWr, bud. P-2, ul. Chełmońskiego 16, s. 42

LABORATORIUM **G, PG**

godz. 11:15–12:00

Atrakcyjny i niebezpieczny Internet

dr inż. Teresa Mendyk-Krajewska

inżynier informatyk, Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

zapisy: 9–12.09, w godz. 10–14, tel. 71 320 23 81

liczba miejsc: 100

☞ PWr, bud. C-3, ul. Janiszewskiego 11/17, s. 22

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 13:15

Jak odnaleźć w tłumie Kowalskiego oraz przekonać się czy Nowak to faktycznie Nowak – czyli krótki wykład o systemach rozpoznawania ludzi

dr inż. Joanna Bauer

adiunkt, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: prof. dr hab. lek. med. Halina Podbielska

liczba miejsc: 240

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

WYKŁAD **SP, G, PG**

wtorek, 24 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00, 11:00–12:00

Czy komputer może widzieć?

dr inż. Tomasz Boruczkowski

technolog żywności, Wydział Nauk o Żywności UPW

współprowadzący: dr inż. Hanna Boruczkowska

inne terminy: 25.09, godz. 9:00–10:00,

10:00–11:00, 11:00–12:00

zapisy: 26–30.09,

tomasz.boruczkowski@wnoz.up.wroc.pl

liczba miejsc: 18

☞ UPW, Wydział Nauk o Żywności, ul. Chełmońskiego 37/41, s. 129

POKAZ **SP**

godz. 9:30, 12:00

Czy można zdrowo grać w gry komputerowe?

zob. informację z 23 września

godz. 9:30, 12:00

Kto silniejszy? Kto szybszy?

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–11:00, 11:30–12:30

Bezpieczeństwo w Internecie

zob. informację z 20 września

godz. 10:00–11:00

E-learning – nauka w społeczeństwie informacyjnym – dziś i jutro

dr Krzysztof Hauke

informatyk, Wydział Zarządzania Informatyki i Finansów UE

liczba miejsc: 180

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 2

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00–11:00

Informatyka i badania Słońca. Piękno i poszukiwanie praw przyrody w strumieniach danych pochodzących z SDO (Solar Dynamics Observatory)

dr inż. Arkadiusz Liber

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

zapisy: 9–12.09, w godz. 10–14, tel. 71 320 23 81

liczba miejsc: 150

PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 409

WYKŁAD **PG, D**

godz. 11:00–11:50, 12:00–12:50, 13:00–13:50

Zaczarowany świat komputerów zaprasza!

mgr Hanna Mazur

starszy wykładowca, Wydział Informatyki i Zarządzania PWr

zapisy: 9–12.09, w godz. 10–14, tel. 71 320 23 81

liczba miejsc: 35

☞ PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, lab. 107

LABORATORIUM **BO**

W świecie INFO

wtorek, 24 września

godz. 12:00–13:00, 13:15–14:15

Chatterbot – czy można rozmawiać z komputerem?

dr Krzysztof Hauke

informatyki, Wydział Zarządzania Informatyki i Finansów UE

zapisy: od 10.08, krzysztof.hauke@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 30

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. Z, laboratorium komputerowe 001Z1

LABORATORIUM G, PG

środa, 25 września

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

Świat i ja w krzywym zwierciadle

mgr Urszula Staszak, dr inż. Zbigniew Staszak

informatyki, Wydział Informatyki i Zarządzania PWr
współprowadzący: studenci Wydziału Informatyki i Zarządzania, PWrzapisy: 9–12.09, w godz. 10–14, tel. 71 320 23 81
liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 127b

LABORATORIUM P, SP

środa, 25 września

godz. 9:00–10:00, 10:00–11:00,
11:00–12:00

Czy komputer może widzieć?

zob. informację z 24 września

godz. 10:00–11:00, 11:30–12:30

Bezpieczeństwo w Internecie

zob. informację z 20 września

Labirynty techniki

piątek, 20 września

godz. 9:00–10:30, 12:00–13:30

Ile słoni można zawiesić na drucie

mgr inż. Dariusz Bąkowski

inżynier mechanik, Wydział Mechaniczny PWr

liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. B-1, ul. Smoluchowskiego 25, s. 214

POKAZ BO

godz. 10:00

Wyładowania atmosferyczne w laboratorium

dr inż. Krzysztof Wieczorek

współprowadzący: Andrzej Bentkowski

liczba miejsc: 30

PWr, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, Hala Wysokich Napięć

POKAZ PG, D

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: Kamil Krot

zapisy: 5.08–16.09, mateusz.musial@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 20

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, Hala Maszyn

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Biomimetyka – czyli czego może nauczyć nas natura?

dr inż. Jakub Słowiński

biomechanika, Wydział Mechaniczny PWr

współprowadzący: dr inż. Grzegorz Lesiuk

liczba miejsc: 195

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG

piątek, 20 września

godz. 10:00–11:00

Procesy przeróbki plastycznej metali

mgr inż. Marcin Marciniak

doktorant, Wydział Mechaniczny PWr

zapisy: 5–25.08, marcin.marciniak@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 25

☞ PWr, bud. B-9, ul. Łukasiewicza 7/9, hala

WYSTAWA, WYCIECZKA, LABORATORIUM

G, PG, D

godz. 10:00–11:30, 12:00–13:30

Roboty w ruch! Sterujemy ruchem robota humanoidalnego

mgr inż. Magdalena Żuk

doktorant, Wydział Mechaniczny PWr

zapisy: 26.08–13.09, magdalena.zuk@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 10

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

WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:15–12:15

Atomy Programowalne

inż. Lech Kalinowski

Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii NANONET

współprowadzący: Agnieszka Piekara

zapisy: 3–13.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl

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

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–14:00

Tajemnice mikroświata

mgr inż. Edyta Łyczkowska, mgr inż. Małgorzata Cykowska, mgr inż. Patrycja Szymczyk

doktoranci, Wydział Mechaniczny PWr

zapisy: 9–13.09, tel. 889 723 857,

edyta.lyczkowska@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 10

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, Hala Maszyn

POKAZ, LABORATORIUM P, SP

piątek, 20 września

godz. 11:00–13:00

Efekt slow motion w nauce

mgr inż. Jarosław Kurzac

Wydział Mechaniczny PWr

zapisy: 20.08–19.09, tel. 71 320 41 85,

jaroslaw.kurzac@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 20

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, Hala Maszyn

WARSZTAT BO

godz. 11:00–12:00

Jak mechanika rewolucjonizowała świat? – czyli krótka historia mechaniki na przestrzeni dziejów

dr inż. Grzegorz Lesiuk

mechanika, Wydział Mechaniczny PWr

współprowadzący: dr inż. Jakub Słowiński

liczba miejsc: 195

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula

WYKŁAD, WARSZTAT SP, G, PG, D

godz. 12:00–12:45, 13:00–13:45

Chłodzenie światłem

mgr inż. Piotr Witas

Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii NANONET

współprowadzący: Agnieszka Piekara

zapisy: 3–13.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl

liczba miejsc: 50

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

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00–13:00

Fizyka i mechanika – symulacje komputerowe

dr inż. Jakub Słowiński

biomechanika, Wydział Mechaniczny PWr

współprowadzący: dr inż. Grzegorz Lesiuk

liczba miejsc: 195

☞ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

Labirynty techniki

piątek, 20 września

godz. 13:00-14:00

**Czary, mary hokus-pokus...
– czyli słów kilka o zwykłych,
niezwykłych zabawkach
mechanicznych – czyli krótka
historia mechaniki
na przestrzeni dziejów**

dr inż. Grzegorz Lesiuk

mechanika, Wydział Mechaniczny PWr

współprowadzący: dr inż. Jakub Słowiński

liczba miejsc: 195

📍 PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula
WYKŁAD, POKAZ **G, PG, D**

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

**Badanie wydajności wolnych
rodników metodą spektroskopii
elektronowego rezonansu
paramagnetycznego**

inż. Lech Kalinowski

Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii
NANONET

współprowadzący: Agnieszka Piekara

zapisy: 3-13.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl

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

WYKŁAD **PG, D**

godz. 14:00-15:30, 16:00-16:40,
17:00-17:40, 18:00-18:40

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

mgr inż. Bożydar Milewski

specjalista automatyk, konstruktor i projektant
robotów

współprowadzący: wykładowcy i instruktorzy
z firmy TwojRobot

zapisy: 1-19.09, wroclaw@twojrobot.pl, w treści
prosimy o wpisanie imienia i nazwiska uczestnika,
preferowanej godziny zajęć i kontaktu do opiekuna
liczba miejsc: 15

UWr, Instytut Historyczny, ul. Szewska 49, s. 108
WARSZTAT, POKAZ **SP, G**

sobota, 21 września
niedziela, 22 września

godz. 10:00

Gra miejska – Nauka Cię szuka!

pracownicy Wrocławskiego Centrum Badań
EIT+ – Zespół

uwagi: gra miejska, miejsce pierwszego spotkania
Rynek, godz. 10:00

inne terminy: 23.09, godz. 10:00

zapisy: 1-15.09, festiwal@eitplus.pl

Ratusz, Rynek

GRA **PG, D**

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00-14:00

**Od tranzystora
do mikroprocesora**

dr inż. Jerzy Kolanko

elektronika, inżynieria biomedyczna, Wydział Pod-
stawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: dr inż. Tomasz Grysiński

uwagi: wykl. dla 150 os. w godz. 9-10 w s. 301 i 309;

lab. 2x12 os, godz.: 10:15-12 i 12:15-14 w s. 302 i 317b

inne terminy: 24.09, godz. 9:00-14:00

zapisy: 10-20.09, tel. 71 320 44 61,

jerzy.kolanko@pwr.wroc.pl

📍 PWr, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, wykład
s. 301 i 309, lab. s. 302 i 317b
WYKŁAD, LABORATORIUM **G, PG, D**

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: 24-25.09, godz. 9:00-10:00

zapisy: 1-18.09,

elzbieta.szmigielska@pwr.wroc.pl,

w tytule kamień wapienny

liczba miejsc: 20

PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 6

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: 24-25.09, godz. 9:00-14:00

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

hol

WYSTAWA, SPEKTAKL, POKAZ **BO**

godz. 9:00-10:30

XX wiek – epoka wynalazków

mgr Grzegorz Karpicki

filolog polski, instruktor – MultiCentrum1

współprowadzący: mgr Katarzyna Czapliska-
-Białecka

inny termin: 24.09, godz. 11:00-12:30

zapisy: od 2.09, od pon. do pt. w godz. 9-15,

tel. 71 326 60 61 lub pl. Teatralny 5

liczba miejsc: 25

📍 MultiCentrum/MBP we Wrocławiu, pl. Teatralny 5
WYKŁAD, WARSZTAT **SP, G**

godz. 9:00-10:30, 10:30-12:00,
12:00-13:30, 13:30-15:00

Wirtualna osobowość książki

mgr Bożena Grocholska

dziennikarz, filolog, bibliotekarz, Biblioteka Wroc-
ławska, Oddział Informacji Naukowej

współprowadzący: zespół pracowników biblioteki

inne terminy: 24.09, godz. 9:00-10:30,

10:30-12:00, 12:00-13:30,

13:30-15:00

zapisy: 1-20.09, bozena.grocholska@pwr.wroc.pl

PWr, bud. A-1, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, s. 411

WYKŁAD, POKAZ, KONKURS **G, PG, D**

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00-11:00

**Inteligentny dom, czyli
do czego może się przydać
komórka w mieszkaniu?**

dr inż. Krzysztof Urbański

wykładowca, Wydział Elektroniki Mikrosystemów
i Fotoniki PWr

współprowadzący: mgr inż. Kamil Allaf,

mgr inż. Ryszard Świerczyński

liczba miejsc: 150

📍 PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
s. 1.27
WYKŁAD **PG**

godz. 10:00-15:00

**Świat mikroprocesorów –
cyfrowe gry i zabawy**

dr inż. Krzysztof Urbański

wykładowca, Wydział Elektroniki Mikrosystemów
i Fotoniki PWr

współprowadzący: mgr inż. Kamil Allaf,

mgr inż. Ryszard Świerczyński

inne terminy: 24.09, godz. 10:00-15:00

📍 PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
hol
WYSTAWA, POKAZ **SP, G, PG, D**

godz. 10:00-11:00, 11:30-12:30,
13:00-14:00

Od granulki do butelki

dr Paulina Mayer

chemik, Wydział Mechaniczny PWr

zapisy: 15.08-5.09, paulina.mayer@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 15

PWr, bud. B-9, ul. Łukasiewicza 7/9, s. 23

POKAZ **SP, G, PG**

godz. 10:00-11:00

**Prezentacja technologii
i instalacji odsiarczania spalin**

prof. dr hab. inż. Michał Głomba

Wydział Inżynierii Środowiska PWr

współprowadzący: mgr inż. Elżbieta Szmigielska

inne terminy: 24-25.09, godz. 10:00-11:00

zapisy: 1-18.09, elzbieta.szmigielska@pwr.wroc.pl,

w tytule instalacja

liczba miejsc: 10

PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 01 (hala
technologiczna, wejście z holu budynku D-2)

POKAZ **G, PG, D**

godz. 10:00

Gra miejska – Nauka Cię szuka!

zob. informację z 21 września

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

**Przez drogi i wertepy –
pojazdy konwencjonalne
i niekonwencjonalne w ruchu**

dr inż. Robert Czabanowski

adiunkt, Wydział Mechaniczny PWr

współprowadzący: dr inż. Andrzej Kosiarą,

dr inż. Aleksander Skurjat

zapisy: 1-10.09, robert.czabanowski@pwr.wroc.pl

📍 PWr, bud. B-5, ul. Łukasiewicza 7/9, lab. L4
POKAZ **G, PG, D**

Labirynty techniki

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00–15:00

Laboratorium w mikroskali

dr inż. Wojciech Kubicki

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWr
współprowadzący: członkowie Zakładu Mikroinżynierii i Fotowoltaiki

inny termin: 24.09, godz. 10:00–15:00

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

WYSTAWA, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00–15:00

Mechatronika – czujniki i aktuatory w praktyce

mgr inż. Tomasz Grzebyk, mgr inż. Katarzyna Sarefo

doktoranci, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWr

współprowadzący: członkowie Koła Naukowego M3

inny termin: 24.09, godz. 10:00–15:00

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

WYSTAWA, POKAZ G, PG, D

godz. 11:00–13:00

O mechatronice i robotyce

dr inż. Jarosław Szrek

Wydział Mechaniczny PWr

współprowadzący: Sławomir Wudarczyk, Przemysław Sperzyński, Grzegorz Hajdukiewicz

inny termin: 24.09, godz. 11:00–13:00

liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. B-5, ul. Łukasiewicza 7/9, lab. L7

POKAZ G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Erupcje wulkanów a zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego

mgr inż. Elżbieta Szmigielska

Wydział Inżynierii Środowiska PWr

współprowadzący: mgr inż. Joanna Ciołek

inne terminy: 24–25.09, godz. 11:00–12:00

zapisy: 1–18.09, elzbieta.szmigielska@pwr.wroc.pl, w tytule: wulkany

liczba miejsc: 20

PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 6

POKAZ G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Pola elektromagnetyczne – lecą czy szkodzą?

dr Dariusz Sztáfrowski

elektryk, Wydział Elektryczny PWr

liczba miejsc: 60

☞ PWr, bud. D-20, ul. Janiszewskiego 8, s. 405

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 11:00–11:50, 12:00–12:50

Narzędzia zarządzania jakością w codziennym życiu

Szymon Wojtas, Anna Biel, Lidia Schlossberger, Jarosław Frankowski

Koło Naukowe Qualitem, Wydział Inżynierijno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: mgr Agnieszka Piekara

uwagi: 2 grupy po 15 osób

zapisy: 3–13.09, tel. 71 368 05 14,

agnieszka.piekara@nanonet.pl

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 203E i 204E

WARSZTAT PG

godz. 12:00–12:45

Barwny świat nanotechnologii

dr inż. Karol Lemański

Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii NANONET, INTiBS

współprowadzący: Agnieszka Piekara

zapisy: 3–13.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. E2

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00

Bio-implant – planowanie i wspomaganie zabiegów rekonstrukcyjnych kości po resekcji nowotworu

dr inż. Ewelina Świątek-Najwer

Wydział Mechaniczny PWr

zapisy: 1–15.09, tel. 71 320 21 93,

ewelina.swiatek-najwer@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. B-5, ul. Łukasiewicza 7/9, s. 300

POKAZ PG

godz. 13:15–14:00, 14:15–15:00

Biologicznie aktywne nanopowłoki tlenkowe otrzymywane metodą zol-żel do zastosowania na wszczyepy kostne

mgr inż. Anna Donesz-Sikorska

biomedyczny inżynier, Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii NANONET

współprowadzący: mgr inż. Rafał Mech,

Agnieszka Piekara

zapisy: 3–13.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl

liczba miejsc: 100

☞ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 1

WYKŁAD G, PG, D

wtorek, 24 września

godz. 9:00–14:00

Od tranzystora do mikroprocesora

zob. informację z 23 września

godz. 9:00–14:00

Centrum Festiwalowe na Politechnice Wrocławskiej

zob. informację z 23 września

godz. 9:00–10:00

Od kamienia wapiennego i SO₂ do gipsu syntetycznego. Technologia wytwarzania stosowana w energetyce

zob. informację z 23 września

godz. 9:00–10:30, 10:30–12:00, 12:00–13:30, 13:30–15:00

Wirtualna osobowość książki

zob. informację z 23 września

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Co łączy Spidermana z biomechaniką?

dr Bogdan Pietraszewski, dr inż. Sławomir Winiarski

nauczyciel akademicki, Wydział Wychowania Fizycznego AWF

współprowadzący: mgr Sebastian Jaroszczyk

uwagi: zapisy dla grup zorganizowanych

zapisy: 2–20.09, tel. 71 347 32 48,

katedra.biomechaniki@awf.wroc.pl

liczba miejsc: 25

☞ AWF, ul. Mickiewicza 58, budynek P5, s. 1/9

WARSZTAT, POKAZ, LABORATORIUM G, PG, D

godz. 10:00–12:00

Czy mąka lub kakao mogą być niebezpieczne w kuchni? O wybuchowości pyłów spożywczych

dr inż. Krzysztof Mościcki

Wydział Mechaniczno-Energetyczny PWr

współprowadzący: dr inż. Tadeusz Mączka,

inż. Wiesław Ostropolski

inny termin: 25.09, godz. 10:00–12:00

zapisy: 26.08–6.09,

krzysztof.moscicki@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 15

PWr, bud. A-4, ul. Norwida 1/3, hala maszyn

POKAZ BO

godz. 10:00–11:00, 11:15–12:15

Nanotechnologia – Wielki Nanoświat

Agnieszka Górską

Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii NANONET

współprowadzący: Agnieszka Piekara

zapisy: 3–13.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl

liczba miejsc: 30

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

POKAZ P

Labirynty techniki

wtorek, 24 września

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

Nanoświat – terazniejszość i przyszłość

Agnieszka Górską

Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii NANONET

współprowadzący: Agnieszka Piekara

uwagi: film będzie wyświetlany w trakcie trwania DFN w holu budynku E, czas trwania ok. 25 min

UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, hol

FILM BO

godz. 10:00-15:00

Laboratorium w mikroskali

zob. informację z 23 września

godz. 10:00-15:00

Mechatronika – czujniki i aktuatory w praktyce

zob. informację z 23 września

godz. 10:00-15:00

Świat mikroprocesorów – cyfrowe gry i zabawy

zob. informację z 23 września

godz. 10:00-11:00

Prezentacja technologii i instalacji odsiarczania spalin

zob. informację z 23 września

godz. 11:00-13:00

Nadeszła era robotów – roboty ramieniowe i mobilne

dr inż. Marcin Wolkiewicz, dr inż. Paweł Ewert

elektrycy, Wydział Elektryczny PWr

współprowadzący: mgr inż. Marcin Skóra,

mgr inż. Piotr Sobański, mgr inż. Krzysztof Drózd

♣ PWr, bud. A-10, ul. Smoluchowskiego 19, s. 101

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

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

Czy instalacja elektryczna może być „inteligentna”?

dr inż. Małgorzata Bielówka

elektryk, Wydział Elektryczny PWr

liczba miejsc: 20

♣ PWr, bud. D-20, ul. Janiszewskiego 8, s. 813

POKAZ G, PG, D

godz. 11:00-13:00

O mechatronice i robotyce

zob. informację z 23 września

godz. 11:00-12:00

Erupcje wulkanów a zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego

zob. informację z 23 września

wtorek, 24 września

godz. 11:00-12:30

XX wiek – epoka wynalazków

zob. informację z 23 września

godz. 12:00-13:30

Tworzywa sztuczne: od złoża ropy do recyklingu i utylizacji odpadów

dr inż. Danuta Szyszka

Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

współprowadzący: dr Paweł P. Zagózdżon

inny termin: 25.09, godz. 12:00-13:30

zapisy: od 2.09, pawel.zagozdzon@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 25

♣ PWr, bud. L-1, Geocentrum, ul. Na Grobli 15, laboratorium 083 i 087

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG

godz. 12:00-13:00

Jak powstaje ropa naftowa? Wydobywanie, przetwarzanie oraz zastosowanie „czarnego złota”

mgr inż. Piotr Krysiak

doktorant, Wydział Mechaniczny PWr

zapisy: 1-15.09, piotr.krysiak@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 35

PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, s. 2.38

WYKŁAD BO

godz. 13:00

Zastosowanie termowizji w medycynie i technice – czyli o tym jak niewidzialne staje się widzialnym słów kilka

dr inż. Joanna Bauer

adiunkt, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: 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, POKAZ G, PG, D

godz. 13:00-14:00

Pieniądze z nanotechnologii dla każdego?

dr inż. Jacek Duskoc

Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii NANONET, INTiBS

współprowadzący: Agnieszka Piekara

zapisy: 3-13.09, agnieszka.piekara@nanonet.pl

liczba miejsc: 150

♣ UE, ul. Komandorska 118/120, bud. E, s. 1

WYKŁAD PG, D

godz. 13:00-15:00

Sterowniki programowalne PLC – moda czy konieczność?

dr inż. Janusz Staszewski

elektryk, Wydział Elektryczny PWr

współprowadzący: dr inż. Piotr Pierz

liczba miejsc: 18

♣ PWr, bud. D-20, ul. Janiszewskiego 8, s. 415

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

środa, 25 września

godz. 9:00-14:00

Centrum Festiwalowe na Politechnice Wrocławskiej

zob. informację z 23 września

godz. 9:00-10:00

Od kamienia wapiennego i SO₂ do gipsu syntetycznego. Technologia wytwarzania stosowana w energetyce

zob. informację z 23 września

godz. 9:30

Jak zbudować robota i nauczyć go fizyki?

mgr inż. Paweł Karwat

doktorant, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

liczba miejsc: 220

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

POKAZ G, PG, D

godz. 10:00-12:00

Czy mąka lub kakao mogą być niebezpieczne w kuchni? O wybuchowości pyłów spożywczych

zob. informację z 24 września

godz. 10:00-11:00

Prezentacja technologii i instalacji odsiarczania spalin

zob. informację z 23 września

godz. 11:00-11:45, 12:15-13:00

Elektroniczne nosy kontra zapachy w Twoim domu

dr hab. Andrzej Szczurek, prof. PWr

nauczyciel akademicki, Wydział Inżynierii Środowiska PWr

współprowadzący: mgr inż. Marek Badura,

mgr inż. Piotr Batog, mgr inż. Szymon Panecki

zapisy: 1-20.09, 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, 12:15-13:00

Ludzki nos – narząd czy przyrząd?

dr hab. inż. Izabela Sówka

nauczyciel akademicki, Wydział Inżynierii Środowiska PWr

współprowadzący: prof. hab. inż. Jerzy Zwoździak, dr inż. Anna Zwoździak, mgr inż. Urszula Kita,

mgr inż. Marcin Mazurczak, dr inż. Alicja Nych, mgr inż. Łukasz Pachurka, mgr inż. Maria Skrętowicz, mgr inż. Piotr Sobczyński, inż. Janusz Świetlik, studenci KN Eko-Insytytut, sekcja: Metody

Oceny Jakości Powietrza

zapisy: 3-6.09, urszula.kita@pwr.wroc.pl,

piotr.sobczyński@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 10

PWr, bud. D-2, pl. Grunwaldzki 9, s. 17

POKAZ, KONKURS G, PG

Labirynty techniki

środa, 25 września

godz. 11:00-12:00

Erupcje wulkanów a zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego

zob. informację z 23 września

godz. 12:00-15:00

Wizualizacja opływu z wykorzystaniem tunelu dymnego i tunelu wodnego

mgr inż. Michał Garbowski

Wydział Mechaniczno-Energetyczny PWR

liczba miejsc: 20

☞ PWR, bud. D-1, pl. Grunwaldzki 13, s. 103

POKAZ G, PG, D

środa, 25 września

godz. 12:00-13:30

Tworzywa sztuczne: od złoza ropy do recyklingu i utylizacji odpadów

zob. informację z 24 września

godz. 13:00, 13:30, 14:00, 14:30

Prezentacja robotów Koła Naukowego „KNIM”

Adam Kędzia

student, Wydział Mechaniczny PWR

współprowadzący: Bartosz Derkacz, Szymon Mońka, Łukasz Łysień

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

POKAZ G, PG, D

środa, 25 września

godz. 12:00-13:30

Tworzywa sztuczne: od złoza ropy do recyklingu i utylizacji odpadów

zob. informację z 24 września

godz. 13:15-15:00

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, „Stara Kotłownia”, ul. Norwi-da 1/3, s. 263

WYKŁAD SP, G, PG, D

Piknik Mikroelektroniczny

sobota, 21 września

godz. 10:00-15:00

Elektroniczne klocki

mgr inż. Grzegorz Klubiński

elektronik, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWR

współprowadzący: zespół pracowników, doktorantów i studentów

liczba miejsc: 6

☞ PWR, bud. M-6 bis, ul. Długa 61

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG, D

godz. 10:00-15:00

Dziadku Teodorze, gdzie zaparkowałeś nanosamochód? Jak podróżować po nanoświecie

inż. Karolina Orłowska, inż. Michał Babij
członkowie SSN SPENT, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWR

współprowadzący: członkowie SSN SPENT

☞ PWR, ul. Długa 61-65, teren PWR

WARSZTAT, POKAZ, DYSKUSJA G, PG, D

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. 31

LABORATORIUM BO

godz. 10:00-15:00

Mikrosystemy są wśród nas

mgr inż. Izabela Augustyniak, dr inż. Patrycja Śniadek

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWR

współprowadzący: członkowie Zakładu Mikroinżynierii i Fotowoltaiki

liczba miejsc: 15

☞ PWR, bud. M-6 bis, ul. Długa 61

WYSTAWA, POKAZ G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 10:00-15:00

Kochanie zmniejszyłem dzieciaki, czyli Tomek ogląda atomy

mgr inż. Michał Świątkowski, mgr inż. Maciej Rudek

członkowie SSN SPENT, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWR

współprowadzący: członkowie SSN SPENT

☞ PWR, ul. Długa 61-65, teren PWR

WARSZTAT, POKAZ, GRA G, PG, D

godz. 10:00-15:00

Sitodruk – technologie mikroelektroniczne w technice i życiu codziennym

mgr inż. Grzegorz Klubiński

elektronik, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWR

współprowadzący: zespół pracowników, doktorantów i studentów

PWR, bud. M-6, ul. Długa 61-65

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG, D

godz. 10:00-15:00

Świat mikroprocesorów – cyfrowe gry i zabawy

dr inż. Krzysztof Urbański

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWR

współprowadzący: mgr inż. Kamil Allaf,

mgr inż. Ryszard Świerczyński

☞ PWR, bud. M-6, ul. Długa 61, hol, s. 30, s. 31b

LABORATORIUM SP, G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 10:00, 12:00

Plazma – laboratorium z rozpylania magnetronowego

dr inż. Artur Wiatrowski

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWR

uwagi: można przynieść niewielkie szklane lub metalowe przedmioty, na które zostanie naniesiona cienka warstwa dekoracyjna, przedmioty należy dostarczyć nie później niż 60 minut przed spotkaniem do pokoju 5 w budynku M-6 bis

☞ PWR, bud. M-6 bis, ul. Długa 61

LABORATORIUM G, PG, D

godz. 10:00-15:00

Jak zobaczyć coś czego nie widać?

mgr inż. Bartosz Płatek

elektronik, Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWR

współprowadzący: dr inż. Tomasz Fałat,

dr inż. Przemysław Matkowski

PWR, bud. M-6 bis, ul. Długa 61, s. 25a

POKAZ, LABORATORIUM, DYSKUSJA BO

godz. 10:00-15:00

Mikroelektronika na własne oczy

Joanna Prażmowska-Czajka

Wydział Elektroniki Mikrosystemów i Fotoniki PWR

współprowadzący: Wojciech Macherzyński, Adam Szyszka, Kornelia Indykiewicz

liczba miejsc: 6

PWR, bud. M-4, ul. Długa 61-65

WARSZTAT, WYCIECZKA, POKAZ G, PG, D

Przedsiębiorstwa na DFN

piątek, 20 września

godz. 8:55-9:40, 9:50-10:35

Bezpieczny świat energii elektrycznej

Dorota Felich, Tomasz Galimski
pracownicy TAURON Dystrybucja S.A.
zapisy: od 28.08, tel. 71 889 50 55,
renata.szczepaniak@tauron-dystrybucja.pl

SP Nr 46, ul. Ścinawska 21

WARSZTAT, FILM SP

godz. 10:00-12:00

Wrocławska Oczyszczalnia Ścieków – nowa rzeczywistość

mgr inż. Krzysztof Kołodziejczyk
Inżynieria Środowiska PWr, Lider Zespołu
we Wrocławskiej Oczyszczalni Ścieków „Janówek”
współprowadzący: Konrad Antkowiak
uwagi: grupy zorganizowane prosimy o zgłoszenia
na adres e-mail

inne terminy: 23-25.09, godz. 10:00-12:00
zapisy: 2-9.09, tel. 71 340 97 54, godz. 7:30-15:30,
estera.zuzel@mpwik.wroc.pl

Wrocławska Oczyszczalnia Ścieków „Janówek”,
ul. Janowska

WYKŁAD, WYCIECZKA P, SP, G, PG, D

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00-12:00

Wrocławska Oczyszczalnia Ścieków – nowa rzeczywistość

zob. informację z 20 września

wtorek, 24 września

godz. 9:00-12:30

Zielona energia w energetyce – prezentacja instalacji do spalania biomasy w EC Czechnica

dr inż. Krystyna Lech-Brzyk
adiunkt, Wydział Inżynierii Środowiska PWr
współprowadzący: mgr inż. Magdalena Fortuna
uwagi: zbiórka na parking obok bud. C-13
zapisy: 19-23.09, 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 przed budynkiem

WYCIECZKA PG, D

godz. 10:00-12:00

Wrocławska Oczyszczalnia Ścieków – nowa rzeczywistość

zob. informację z 20 września

wtorek, 24 września

godz. 10:00-13:00

Technika naśladownictwem przyrody

dr inż. Kamila Mydlarz-Gabryk
pracownik firmy HAK Sp. z o.o.
współprowadzący: mgr inż. Lech Jerzykowski,
mgr inż. Andrzej Kogut
zapisy: 19.08-6.09, tel. 71 349 35 45,
hak@hak.com.pl, m_malinka@hak.com.pl
liczba miejsc: 150

♣ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
s. 1.27 WYKŁAD, POKAZ PG, D

godz. 13:00-15:00

Świat gier komputerowych

dr inż. Paweł Rohleder
pracownik firmy Techland
współprowadzący: dr inż. Paweł Myszkowski
zapisy: 1-20.09, dfn@techland.pl
liczba miejsc: 150

♣ PWr, bud. C-13, Wybrzeże Wyspiańskiego 23-25,
s. 1.27 POKAZ G, PG

środa, 25 września

godz. 10:00-12:00

Wrocławska Oczyszczalnia Ścieków – nowa rzeczywistość

zob. informację z 20 września

Dzień transportowy

piątek, 20 września

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

Pojazdy napędzane sprężonym powietrzem przyszłością motoryzacji

prof. dr hab. inż. Wiesław Fiebig
Wydział Mechaniczny PWr
współprowadzący: M. Korzyb, K. Mastalerz
zapisy: tel. 71 320 27 00,
wieslaw.fiebig@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 20

♣ PWr, bud. B-5, ul. Łukasiewicza 7/9, lab. L8.2
POKAZ SP, G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 9:00-9:45

Pierwsza kolej na ziemiach polskich była wąskotorowa

mgr Jakub Halor
doktorant, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach
liczba miejsc: 150

♣ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 10:00-11:45

Wąskotorowe koleje powierzchniowe w polskich kopalniach pierwszej dekady XXI wieku

mgr inż. Michał Izydorczak
ekspert do spraw kolei wąskotorowych
liczba miejsc: 150

♣ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 12:00-12:45

Samorządowe koleje wąskotorowe w Polsce na przykładzie Średzkiej Kolei Powiatowej

dr inż. Michał Guminiak
Zakład Mechaniki Budowli Instytutu Konstrukcji
Budowlanych Politechniki Poznańskiej
liczba miejsc: 150

♣ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 13:00-13:45

Rola kolei wąskotorowych w transporcie Szwajcarii

inż. Oliver Morel
Wydział Transportu Urzędu Kantonalnego Aarau
liczba miejsc: 150

♣ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

sobota, 21 września

godz. 14:00-14:45

Koleje wąskotorowe w Polsce – przeszłość, czy wyzwanie przyszłości?

dr inż. Bogusław Molecki
Wydział Mechaniczny PWr
liczba miejsc: 150

♣ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5, aula
DYSKUSJA PANELOWA G, PG, D

godz. 15:00-17:00

Pokaz modeli kolei wąskotorowych

mgr inż. Michał Izydorczak
ekspert do spraw kolei wąskotorowych
inny termin: 22.09, godz. 10:00-14:00

♣ PWr, bud. B-4, ul. Łukasiewicza 5
WYSTAWA, POKAZ BO

niedziela, 22 września

godz. 10:00-14:00

Pokaz modeli kolei wąskotorowych

zob. informację z 21 września

Energia odnawialna – elektryczność

poniedziałek, 23 września

godz. 9:00–10:30

Konwencjonalne czy alternatywne źródła energii?

dr inż. Jacek Chmielowiec
pracownik naukowy, Instytut Elektrotechniki
współprowadzący: dr Ryszard Kordas
uwagi: liczebność grupy 20–25 os.
inne terminy: 24–25.09, godz. 9:00–10:30
zapisy: 12.08–12.09, kordas@iel.wroc.pl
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 55/61, s. 414

POKAZ, LABORATORIUM, DYSKUSJA **G, PG, D**

godz. 10:30–12:00

Nowoczesne magazyny energii

dr inż. Bronisław Szubzda
pracownik naukowy, Instytut Elektrotechniki
współprowadzący: dr Ryszard Kordas
uwagi: liczebność grupy 20–25 os.
inne terminy: 24–25.09, godz. 10:30–12:00
zapisy: 12.08–12.09, kordas@iel.wroc.pl
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 55/61, s. 414

POKAZ, LABORATORIUM, DYSKUSJA **G, PG, D**

poniedziałek, 23 września

godz. 12:00–13:30

Co możemy zobaczyć dzięki mikroskopom – podróże po świecie nanomateriałów

dr hab. inż. Andrzej Sikora
pracownik naukowy, Instytut Elektrotechniki
współprowadzący: dr Ryszard Kordas
uwagi: liczebność grupy 20–25 os.
inne terminy: 24–25.09, godz. 12:00–13:30
zapisy: 12.08–12.09, kordas@iel.wroc.pl
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 55/61, s. 414

POKAZ, LABORATORIUM, DYSKUSJA **G, PG, D**

wtorek, 24 września

godz. 9:00–10:30

Konwencjonalne czy alternatywne źródła energii?

zob. informację z 23 września

godz. 10:30–12:00

Nowoczesne magazyny energii

zob. informację z 23 września

wtorek, 24 września

godz. 12:00–13:30

Co możemy zobaczyć dzięki mikroskopom – podróże po świecie nanomateriałów

zob. informację z 23 września

środa, 25 września

godz. 9:00–10:30

Konwencjonalne czy alternatywne źródła energii?

zob. informację z 23 września

godz. 10:30–12:00

Nowoczesne magazyny energii

zob. informację z 23 września

godz. 12:00–13:30

Co możemy zobaczyć dzięki mikroskopom – podróże po świecie nanomateriałów

zob. informację z 23 września

Technika w Twoim domu

piątek, 20 września

godz. 10:00–15:00

W świecie IKO

mgr inż. Piotr Kęskiewicz
Wydział Inżynierii Środowiska PWr
współprowadzący: zespół Instytutu Klimatyzacji i Ogrzewnictwa
inne terminy: 23.09, godz. 10:00–15:00
zapisy: 2–18.09, piotr.keskiewicz@pwr.wroc.pl
liczba miejsc: 70

☞ PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, s. 58

POKAZ **SP, G, PG**

sobota, 21 września

godz. 11:00–14:00

Bloga cisza – jak ją utrzymać

mgr inż. Juliusz Walaszczyk
Wydział Inżynierii Środowiska PWr
współprowadzący: mgr inż. Maria Kostka
uwagi: pokazy rozpoczynają się po zebraniu grupy i trwają po 20 minut
liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, s. 335

POKAZ **SP, G, PG**

godz. 11:00–14:00

Jak to się dzieje, że w tym pokoju jest tak ciepło?

mgr inż. Piotr Kęskiewicz
Wydział Inżynierii Środowiska PWr
współprowadzący: mgr inż. Bartosz Cyba
uwagi: pokazy rozpoczynają się po zebraniu grupy i trwają po 20 minut
liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, s. 331

POKAZ **SP, G, PG**

godz. 11:00–14:00

Podchody instalacyjne

dr inż. Edyta Dudkiewicz
Wydział Inżynierii Środowiska PWr
współprowadzący: dr inż. Joanna Paduchowska
uwagi: pokazy rozpoczynają się po zebraniu grupy i trwają po 20 minut
liczba miejsc: 15

PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, hol

POKAZ, GRA **SP**

sobota, 21 września

godz. 11:00–14:00

Skąd się bierze ciepło w naszych domach?

mgr inż. Marek Sidorczyk
Wydział Inżynierii Środowiska PWr
współprowadzący: mgr inż. Bartosz Cyba
uwagi: pokazy rozpoczynają się po zebraniu grupy i trwają po 20 minut
liczba miejsc: 15

☞ PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, s. 26

POKAZ **SP, G, PG**

godz. 11:00–14:00

Jak „wygląda” ciepło – termowizja

mgr inż. Bartosz Cyba
Wydział Inżynierii Środowiska PWr
współprowadzący: mgr inż. Piotr Kęskiewicz
uwagi: pokazy rozpoczynają się po zebraniu grupy i trwają po 20 minut
liczba miejsc: 30

☞ PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, s. 339

POKAZ **SP, G, PG**

godz. 11:00–14:00

Wentylacja – luksus czy konieczność

mgr inż. Maria Kostka
Wydział Inżynierii Środowiska PWr
współprowadzący: mgr inż. Ilona Czerkawska
uwagi: pokazy rozpoczynają się po zebraniu grupy i trwają po 20 minut
liczba miejsc: 20

☞ PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, s. 329

POKAZ **SP, G, PG**

Technika w Twoim domu

sobota, 21 września

godz. 11:00–14:00

Ujarmiona energia natury – kształtowanie mikroklimatu z pompą ciepła

dr inż. Natalia Fidorów

Wydział Inżynierii Środowiska PWr

współprowadzący: mgr inż. Jolanta Werner

uwagi: pokazy rozpoczynają się po zebraniu grupy i trwają po 20 minut

liczba miejsc: 15

📍 PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, s. 344

POKAZ SP, G, PG

poniedziałek, 23 września

godz. 10:00–15:00

W świetle IKO

zob. informację z 20 września

wtorek, 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: 25.09, godz. 10:00–15:00

zapisy: 2–18.09, marta.laska@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 30

📍 PWr, bud. C-6, ul. Norwida 4/6, s. 339

WARSZTAT, POKAZ, GRA P

środa, 25 września

godz. 10:00–15:00

IKO dla najmłodszych

zob. informację z 24 września

XI. INTERAKTYWNE POKAZY W SZKOŁACH

Szkolne wycieczki w świat nauki

IMPREZY TYLKO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ
BIORĄCYCH UDZIAŁ W TEGOROCZNYM PROJEKCIE

SP Nr 3, ul. Bobrza 27

czwartek, 26 września

godz. 8:00–9:45

Narządy zmysłów – wrogowie czy sprzymierzeńcy producentów?

dr inż. Agnieszka Orkus

technolog żywności, Wydział Inżynierijno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: dr inż. Gabriela Haraf

WYKŁAD, WARSZTAT

godz. 9:45–11:30

Wybuchowe plusy i minusy – co zawdzięczamy wulkanom?

dr Paweł P. Zagożdżon

geolog, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

współprowadzący: mgr Katarzyna D. Zagożdżon

POKAZ SP

godz. 11:30–13:15

Piramida żywienia – co to jest porcja produktu?

dr hab. inż. Joanna Wyka, prof. nadzw.

technolog żywności, Wydział Nauk o Żywności UPW

współprowadzący: dr inż. Jolanta Mikołajczak

WARSZTAT, POKAZ SP

SP Nr 12, ul. Janiszewskiego 14

czwartek, 26 września

godz. 8:00–9:45

Bomba!... czyli niezwykle życie chemika

mgr Marta Bałtrukiewicz

doktorantka, Wydział Chemii UWr

współprowadzący: mgr Ewa Kober,

mgr Bartłomiej Pigulski

POKAZ SP

godz. 9:45–11:30

Gry strategiczne w przyrodzie

mgr Ludmiła Polechońska

doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych UWr

współprowadzący: mgr Małgorzata Dambiec,

mgr Krzysztof Zawadzki

POKAZ, GRA SP

godz. 11:30–13:15

Narządy zmysłów – wrogowie czy sprzymierzeńcy producentów?

dr inż. Agnieszka Orkus

technolog żywności, Wydział Inżynierijno-Ekonomiczny UE

współprowadzący: dr inż. Gabriela Haraf

WYKŁAD, WARSZTAT SP

SP Nr 26, ul. Suwalska 5

czwartek, 26 września

godz. 8:00–9:45

Układanki matematyczne

mgr Agata Hoffmann

matematyk, Wydział Matematyki i Informatyki UWr

współprowadzący: Agata Mazur – studentka

WARSZTAT, POKAZ SP

godz. 9:45–12:00

W świetle lalek teatralnych

studenci

Wydział Lalkarski PWST

uwagi: opieka pedagogiczna – prof. Ewa Giedrojc

WARSZTAT, POKAZ SP

godz. 11:30–13:15

Bomba!... czyli niezwykle życie chemika

mgr Marta Bałtrukiewicz

doktorantka, Wydział Chemii UWr

współprowadzący: mgr Ewa Kober,

mgr Bartłomiej Pigulski

POKAZ SP

Szkolne wycieczki w świat nauki

IMPREZY TYLKO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ
BIORĄCYCH UDZIAŁ W TEGOROCZNYM PROJEKCIE

SP Nr 27, ul. Rumiankowa 34

piątek, 27 września

godz. 8:00-9:45

Co mówią nam kości – warsztaty z wykorzystaniem materiału kostnego

mgr Agnieszka Żelaźniewicz
antropolog, Wydział Nauk Biologicznych UW

WARSZTAT SP

godz. 9:45-11:30

Chemiczne rewolucje, czyli co w chemii piszczy

mgr inż. Małgorzata Kozłowska
doktorantka, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: mgr inż. Mirosława Różycka,
mgr inż. Aneta Tarczewska

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Magia fizycznych doświadczeń naukowych

dr inż. Anna Hajdusianek
fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr
współprowadzący: dr inż. Justyna Trzmiel

WARSZTAT, POKAZ SP

SP Nr 39, ul. Przedwiośnie 47/49

wtorek, 24 września

godz. 8:00-9:45

Chemia wokół nas

mgr inż. Aneta Tarczewska
doktorantka, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: mgr inż. Dominika Bystranowska,
mgr inż. Magdalena Wojtas

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Gry ewolucyjne

mgr Bartłomiej Paleczny
doktorant, Wydział Lekarski UMW
współprowadzący: mgr Katarzyna Jajor,
mgr Magdalena Majchrzak

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Ciało w kąpiel

dr inż. Katarzyna Strzelecka
adiunkt naukowo-dydaktyczny, Wydział
Mechaniczno-Energetyczny PWr
współprowadzący: dr Paweł Regucki

POKAZ SP

SP Nr 63, ul. Mennicza 21/23

piątek, 27 września

godz. 8:00-9:45

Ryneczek ukochany

mgr Tamara Chorążyczewska
polonista, Biuro Promocji UE
współprowadzący: mgr Mateusz Chorążyczewski

POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Gry ewolucyjne

mgr Bartłomiej Paleczny
doktorant, Wydział Lekarski UMW
współprowadzący: mgr Katarzyna Jajor,
mgr Magdalena Majchrzak

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Kuchenne laboratorium chemiczne

mgr Agnieszka Piekara
chemik, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE
współprowadzący: dr inż. Szymon Dziuba,
Beata Piekara – studentka

WARSZTAT, POKAZ SP

SP Nr 84, ul. Górnickiego 20

czwartek, 26 września

godz. 8:00-9:45

Piramida żywienia – co to jest porcja produktu?

dr hab. inż. Joanna Wyka, prof. nadzw.
technolog żywności, Wydział Nauk o Żywności
UPW
współprowadzący: dr inż. Jolanta Mikołajczak

WARSZTAT, POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Przepis na paprotkę z kota, czyli czym są i jak powstają fraktale

dr Jolanta Długosz
matematyk, Wydział Podstawowych Problemów
Techniki PWr
współprowadzący: dr Przemysław Scherwentke

WYKŁAD, POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Chemiczne rewolucje, czyli co w chemii piszczy

mgr inż. Małgorzata Kozłowska
doktorantka, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: mgr inż. Mirosława Różycka,
mgr inż. Aneta Tarczewska

POKAZ SP

SP Nr 93, ul. Niemcewicza 29/31

piątek, 27 września

godz. 8:00-9:45

Kuchenne laboratorium chemiczne

mgr Agnieszka Piekara
chemik, Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny UE
współprowadzący: dr inż. Szymon Dziuba,
Beata Piekara – studentka

WARSZTAT, POKAZ SP

godz. 9:45-11:30

Wybuchowe plusy i minusy – co zawdzięczamy wulkanom?

dr Paweł P. Zagożdżon
geolog, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa
i Geologii PWr
współprowadzący: mgr Katarzyna D. Zagożdżon

POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Ryneczek ukochany

mgr Tamara Chorążyczewska
polonista, Biuro Promocji UE
współprowadzący: mgr Mateusz Chorążyczewski

POKAZ SP

SP Nr 99, ul. Głębczycka 3

środa, 25 września

godz. 8:00-9:45

Układanki matematyczne

mgr Agata Hoffmann
matematyk, Wydział Matematyki i Informatyki UW
współprowadzący: Agata Mazur – studentka

WARSZTAT, POKAZ SP

godz. 9:45-12:00

W świecie lalek teatralnych

studenci
Wydział Lalkarski PWST
uwagi: opieka pedagogiczna – prof. Ewa Giedrojć

WARSZTAT, POKAZ SP

godz. 11:30-13:15

Chemiczne rewolucje, czyli co w chemii piszczy

mgr inż. Małgorzata Kozłowska
doktorantka, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: mgr inż. Mirosława Różycka,
mgr inż. Aneta Tarczewska

POKAZ SP

Szkolne wycieczki w świat nauki

IMPREZY TYLKO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ
BIORĄCYCH UDZIAŁ W TEGOROCZNYM PROJEKCIE

SP Nr 113, ul. Zemska 16c

wtorek, 24 września

godz. 8:00–9:45

Ciało w kąpielni

dr inż. Katarzyna Strzelecka
adiunkt naukowo-dydaktyczny, Wydział
Mechaniczno-Energetyczny PWr
współprowadzący: dr Paweł Regucki

POKAZ SP

godz. 9:45–11:30

Układanki matematyczne

mgr Agata Hoffmann
matematyk, Wydział Matematyki i Informatyki UWr
współprowadzący: Agata Mazur – studentka

WARSZTAT, POKAZ SP

godz. 11:30–13:15

Chemia wokół nas

mgr inż. Aneta Tarczewska
doktorant, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: mgr inż. Dominika Bystranow-
ska, mgr inż. Magdalena Wojtas

POKAZ SP

Gimnazjum Nr 2, ul. Gorlicka 25

piątek, 27 września

godz. 8:00–9:45

Chemiczny zawrót głowy, czyli jak być chemikiem i nie zwariować

mgr Karolina Paszek
doktorantka, Wydział Chemii UWr
współprowadzący: mgr Paulina Biłska,
mgr Agata Arendt

POKAZ G

godz. 9:45–11:30

Tajemnice ludzkiej „wagi” – antropometryczne metody analizy składu ciała

mgr Aleksandra Gomuła
antropolog, Polska Akademia Nauk Zakład
Antropologii
współprowadzący: mgr Natalia Nowak

WARSZTAT, POKAZ G

godz. 11:30–13:15

Czy wiesz, co pijesz?

mgr Ludmiła Polechońska
doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: mgr Małgorzata Dambiec,
mgr Krzysztof Zawadzki

WARSZTAT, POKAZ G

Gimnazjum Nr 4, ul. Paulińska 14

wtorek, 24 września

godz. 8:00–9:45

Metale w minerale – czyli fascynujący świat kruszców

dr Antoni Muszer
geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania
Środowiska UWr
współprowadzący: dr Jolanta Muszer

WYKŁAD, WARSZTAT G

godz. 9:45–11:30

Tajemnice ludzkiej „wagi” – antropometryczne metody analizy składu ciała

mgr Aleksandra Gomuła
antropolog, Polska Akademia Nauk Zakład
Antropologii
współprowadzący: mgr Natalia Nowak

WARSZTAT, POKAZ G

godz. 11:30–13:15

Chemiczne rebusy – pokazy chemiczne

dr hab. inż. Joanna Cabaj
chemik, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: mgr inż. Agnieszka Jędrychowska

POKAZ G

Gimnazjum Nr 6, Aleja Pracy 24

piątek, 27 września

godz. 8:00–9:45

Dróżka w ogródku

mgr Agata Hoffmann
matematyk, Wydział Matematyki i Informatyki UWr
współprowadzący: Agata Mazur

WARSZTAT G

godz. 9:45–11:30

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

dr inż. Sabina Górską
biotechnolog, IITD
współprowadzący: dr Ewa Brzozowska

WARSZTAT, POKAZ G

godz. 11:30–13:15

Eee – czyli słów kilka o sprzę- cie elektrycznym i elektronicz- nym oraz o ekologii

mgr Beata Biega
doktorantka, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania
Środowiska UWr
współprowadzący: mgr Aurelia Macioł, mgr Marta
Czarnecka

POKAZ, DYSKUSJA G

Gimnazjum Nr 13, ul. Reja 3

wtorek, 24 września

godz. 8:00–9:45

Chemiczne rebusy – pokazy chemiczne

dr hab. inż. Joanna Cabaj
chemik, Wydział Chemiczny PWr
współprowadzący: mgr inż. Agnieszka Jędry-
chowska

POKAZ G

godz. 9:45–11:30

Nie bądź mięczakiem – oznacz to!

mgr Radosław Gil
doktorant, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: Emilia Banasiak

WYSTAWA, POKAZ G

godz. 11:30–13:15

Metale w minerale – czyli fascynujący świat kruszców

dr Antoni Muszer
geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania
Środowiska UWr
współprowadzący: dr Jolanta Muszer

WYKŁAD, WARSZTAT G

Gimnazjum Nr 17, ul. Ślężna 2/24

piątek, 27 września

godz. 8:00–9:45

Czy wiesz, co pijesz?

mgr Ludmiła Polechońska
doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: mgr Małgorzata Dambiec,
mgr Krzysztof Zawadzki

WARSZTAT, POKAZ G

godz. 9:45–11:30

Nie bądź mięczakiem – oznacz to!

mgr Radosław Gil
doktorant, Wydział Nauk Biologicznych UWr
współprowadzący: Emilia Banasiak

WYSTAWA, POKAZ G

godz. 11:30–13:15

Dróżka w ogródku

mgr Agata Hoffmann
matematyk, Wydział Matematyki i Informatyki UWr
współprowadzący: Agata Mazur

WARSZTAT G

Szkolne wycieczki w świat nauki

IMPREZY TYLKO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ
BIORĄCYCH UDZIAŁ W TEGOROCZNYM PROJEKCIE

Gimnazjum Nr 18, ul. Kłodnicka 36

wtorek, 24 września

godz. 8:00–9:45

Anatomia człowieka interaktywnie

mgr Agnieszka Żelaźniewicz
antropolog, Wydział Nauk Biologicznych UW

WYKŁAD, WARSZTAT **G**

godz. 9:45–11:30

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

dr inż. Sabina Górską
biotechnolog, IITD
współprowadzący: dr Ewa Brzozowska

WARSZTAT, POKAZ **G**

godz. 11:30–13:15

Chemiczny zawrót głowy, czyli jak być chemikiem i nie zwariować

mgr Karolina Paszek
doktorantka, Wydział Chemii UW
współprowadzący: mgr Paulina Bilská,
mgr Agata Arendt

POKAZ **G**

Gimnazjum Nr 24, ul. Przybyszewskiego 59

środa, 25 września

godz. 8:00–9:45

Czas zaklęty w skałach

dr Jolanta Muszer
geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania
Środowiska UW
współprowadzący: dr Antoni Muszer

WYKŁAD, WARSZTAT **G**

godz. 9:45–11:30

Matematyczne (i nie tylko) skutki powtarzania w nieskończoność tego samego działania

dr Jolanta Długosz
matematyk, Wydział Podstawowych Problemów
Techniki PWR
współprowadzący: dr Przemysław Scherwentke

WYKŁAD, POKAZ **G**

godz. 11:30–13:15

Cytrynowa melodia – chemia oczami Volty

dr inż. Katarzyna Sobianowska
chemik, Wydział Chemiczny PWR
współprowadzący: dr inż. Agnieszka Sobianow-
ska-Turek

POKAZ **G**

Gimnazjum Nr 27, ul. Czeska 40

środa, 25 września

godz. 8:00–9:45

Anatomia człowieka interaktywnie

mgr Agnieszka Żelaźniewicz
antropolog, Wydział Nauk Biologicznych UW

WYKŁAD, WARSZTAT **G**

godz. 9:45–11:30

Eee – czyli słów kilka o sprzęcie elektrycznym i elektronicznym oraz o ekologii

mgr Beata Biega
doktorantka, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania
Środowiska UW
współprowadzący: mgr Aurelia Macioł,
mgr Marta Czarniecka

POKAZ, DYSKUSJA **G**

godz. 11:30–13:15

Chemia jak magnes – przyciąga, bawi, intryguje

dr inż. Agnieszka Świst
chemik, Wydział Chemiczny PWR
współprowadzący: mgr inż. Dorota Zając

POKAZ **G**

Gimnazjum Nr 29, ul. Kraińskiego 1

środa, 25 września

godz. 8:00–9:45

Cytrynowa melodia – chemia oczami Volty

dr inż. Katarzyna Sobianowska
chemik, Wydział Chemiczny PWR
współprowadzący: dr inż. Agnieszka Sobianow-
ska-Turek

POKAZ **G**

godz. 9:45–11:30

Wybrane gatunki chronionych owadów – dlaczego się je chroni?

mgr Radosław Gil
doktorant, Wydział Nauk Biologicznych UW
współprowadzący: Emilia Banasiak

WYKŁAD, POKAZ **G**

godz. 11:30–13:15

Bioproteza ręki

dr inż. Andrzej Wołczowski
nauczyciel akademicki, Wydział Elektroniki PWR
współprowadzący: mgr inż. Piotr Batog

WYKŁAD, POKAZ **G**

Gimnazjum Nr 40, ul. Morelowskiego 43

środa, 25 września

godz. 8:00–9:45

Chemia jak magnes – przyciąga, bawi, intryguje

dr inż. Agnieszka Świst
chemik, Wydział Chemiczny PWR
współprowadzący: mgr inż. Dorota Zając

POKAZ **G**

godz. 9:45–11:30

Magia doświadczeń naukowych

dr inż. Anna Hajdusianek
fizyk, Wydział Podstawowych Problemów
Techniki PWR
współprowadzący: dr inż. Justyna Trzmiel

WARSZTAT, POKAZ **G**

godz. 11:30–13:15

Kozak odwiódł, wycelił – czyli balistyka sądowa. Co każda dziewczyna i chłopiec powinni wiedzieć o ... terrorystycznych atakach bombowych

prof. dr hab. Tadeusz Dobosz
profesor nauk medycznych, Wydział Lekarski UMW
współprowadzący: studenci ze SKN Medycyny
Molekularnej i Komórkowej

POKAZ **G**

Szkolne wycieczki w świat nauki

IMPREZY TYLKO DLA UCZNIÓW SZKÓŁ
BIORĄCYCH UDZIAŁ W TEGOROCZNYM PROJEKCIE

I LO, ul. Ks. J. Poniatowskiego 9

piątek, 27 września

godz. 8:00-9:45

Jak zamienić wiatr na wodór?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

współprowadzący: mgr inż. Magdalena Skrajnowska

POKAZ, DYSKUSJA PG

godz. 9:45-11:30

Linie i liczby. Proste rozwiązania trudnych zadań

dr Grzegorz Mielczarek

matematyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: studenci Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

WYKŁAD, DYSKUSJA PG

godz. 11:30-13:15

Cuda medyczne. Dwugłos o GMO

prof. dr hab. Tadeusz Dobosz

profesor nauk medycznych, Wydział Lekarski UWr

współprowadzący: studenci ze SKN Medycyny Molekularnej i Komórkowej

WYKŁAD, DYSKUSJA PG

IV LO, ul. Świszackiego 12

wtorek, 24 września

godz. 8:00-9:45

Zadziwiające skutki bycia dużym i małym w Przyrodzie

dr inż. Maciej Mulak

fizyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: dr inż. Paweł Scharoch

WYKŁAD PG

godz. 9:45-11:30

Linie i liczby. Proste rozwiązania trudnych zadań

dr Grzegorz Mielczarek

matematyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: studenci, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

WYKŁAD, DYSKUSJA PG

godz. 11:30-13:15

Jak zamienić wiatr na wodór?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

współprowadzący: mgr inż. Magdalena Skrajnowska

POKAZ, DYSKUSJA PG

VIII LO, ul. Zaporoska 71

czwartek, 26 września

godz. 8:00-9:45

Chemia efektów specjalnych

mgr Karolina Paszek

doktorantka, Wydział Chemii UWr

współprowadzący: mgr Paulina Bilska, mgr Agata Arendt

POKAZ PG

godz. 9:45-11:30

Niezwykły świat białek

mgr inż. Aneta Tarczewska

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

współprowadzący: Agnieszka Zbela, Monika Poznar

POKAZ PG

godz. 11:30-13:15

Roboty mobilne

mgr inż. Piotr Batóg

konstruktor, Wydział Elektroniki PWr

współprowadzący: dr inż. Andrzej Wołczowski

POKAZ PG

X LO, ul. Pieszka 1

czwartek, 26 września

godz. 8:00-9:45

Nanotechnologia - dziedzina i jej zastosowania

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

współprowadzący: mgr inż. Magdalena Skrajnowska

POKAZ PG

godz. 9:45-11:30

„Kobieta za kierownicą!”, czyli o mocnych i słabych stronach mózgow kobiet i mężczyzn, w ujęciu biologicznym

mgr Bartłomiej Paleczny

doktorant, Wydział Lekarski UWr

współprowadzący: mgr Katarzyna Jajor, mgr Magdalena Majchrzak

WARSZTAT PG

godz. 11:30-13:15

Chemia efektów specjalnych

mgr Karolina Paszek

doktorantka, Wydział Chemii UWr

współprowadzący: mgr Paulina Bilska, mgr Agata Arendt

POKAZ PG

XV LO, ul. Wojrowicka 58

środa, 25 września

godz. 8:00-9:45

Cybernetyczna dłoń

dr inż. Andrzej Wołczowski

nauczyciel akademicki, Wydział Elektroniki PWr

współprowadzący: mgr inż. Piotr Batóg

WYKŁAD, POKAZ PG

godz. 9:45-11:30

Linie i liczby. Proste rozwiązania trudnych zadań

dr Grzegorz Mielczarek

matematyk, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: studenci Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

WYKŁAD, DYSKUSJA PG

godz. 11:30-13:15

Zagadki stratygraficzne - czyli jak określić wiek skały

dr Jolanta Muszer

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

współprowadzący: dr Antoni Muszer

WYKŁAD, WARSZTAT PG

Legnica i Lubin

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Urząd Miasta Legnicy • Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Witelona w Legnicy • I Liceum Ogólnokształcące w Legnicy • II Liceum Ogólnokształcące w Legnicy • V Liceum Ogólnokształcące w Legnicy • Zespół Szkół Samochodowych w Legnicy • Centrum Kultury „Muza” w Lubinie • Uniwersytet Dziecięcy Unikids w Lubinie • Zespół Szkół Nr 1 im. prof. Bolesława Krupińskiego w Lubinie • Uczelnia Zawodowa Zagłębia Miedziowego w Lubinie

Legnica

czwartek, 26 września

godz. 9:00–10:00

Człowiek jako mieszkaniec Wszechświata – wpływ środowiska kosmicznego na życie na Ziemi

prof. dr hab. Paweł Rudawy
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr
liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32
WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Cuda medyczne

prof. dr hab. Tadeusz Dobosz
biolog, genetyk sądowy, Wydział Lekarski UMW
liczba miejsc: 250

I LO, pl. Klasztorny 7
WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Strategie radzenia sobie młodzieży gimnazjalnej w sytuacjach trudnych społecznie

Dorota Domińska-Werbel
psycholog, Wydział Nauk Społecznych i Humanistycznych PWSZ
liczba miejsc: 120

☎ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 36
WYKŁAD G, PG

godz. 9:00–10:00

Toksyczność metali ciężkich

dr inż. Danuta Szyszka
Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208
WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:15

DNA, kryminologia i archeologia – co je łączy?

dr Janusz Piechota
biolog molekularny, Wydział Biotechnologii UWr
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107
WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Mikrowładcy świata – o zarazach, które dziesiątkowały ludzkość

dr Marta Sochocka
biolog, IITD
liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32
WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 26 września

godz. 10:00–11:00

Nie daj się okraść z kości – walka z osteoporozą

dr inż. Ewa Chmielewska
chemik, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 250

I LO, pl. Klasztorny 7
WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Magnez – pierwiastek zdrowia

dr inż. Danuta Szyszka
Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208
WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Arteterapia – sztuka, która leczy

prof. dr hab. Wita Szulc
pedagog, kulturoznawca, Wydział Nauk Społecznych i Humanistycznych PWSZ

współprowadzący: dr Anita Stefańska, Aleksandra Mazur, Ewa Śliwiak
liczba miejsc: 120

☎ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 36
WYKŁAD, FILM, POKAZ PG, D

godz. 10:30–11:30

Alkoholizm – grzech czy choroba?

dr Jadwiga Wais
Wydział Lekarski UMW
liczba miejsc: 180

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107
WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00

Koncert BIG BAND-u Politechniki Wrocławskiej

mgr Anna Poderska
administracja centralna PWr
współprowadzący: dr inż. Paweł Scharoch
liczba miejsc: 180

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 024
KONCERT BO

godz. 11:00–12:00

Co z tą antymaterią?

prof. dr hab. Grażyna Sznajd
fizyk, INTiBS
liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32
WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 26 września

godz. 11:00–12:00

Wielka armia w kropli krwi, czyli jak działa układ odpornościowy

dr Marta Sochocka
biolog, IITD
liczba miejsc: 250

I LO, pl. Klasztorny 7
WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Baterie mogą być bezpieczne

dr inż. Katarzyna Sobianowska
chemik, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208
POKAZ, LABORATORIUM P, SP, G, PG

godz. 11:00–12:00

Fizyka w kuchni i łazience

dr Witold Urbanik
fizyk UE, PWSZ
liczba miejsc: 120

☎ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 36
WYKŁAD, POKAZ G, PG

godz. 11:30–12:30

Inspiracje ikoną w sztuce współczesnej

Grzegorz Niemyjski
rzeźbiarz, Wydział Malarstwa Rzeźby i Działań Przestrzennych ASP
liczba miejsc: 150

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107
WYKŁAD PG, D

godz. 12:00–13:00

Chemia wina – wykład inauguracyjny

prof. Jadwiga Sołoducho
chemik, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 180

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 024
WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–13:00

Spotkanie dwóch dobrze wyposażonych armii, czyli czynniki chorobotwórczości bakterii a odporność organizmu na zakażenie

prof. dr hab. Danuta Witkowska
biochemik, mikrobiolog, IITD
liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32
WYKŁAD PG, D

Legnica i Lubin

czwartek, 26 września

godz. 12:00-13:00

Wiem, co jem, czyli zdrowie w dobrej cenie

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

liczba miejsc: 250

I LO, pl. Klasztorny 7 WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

„Ty i Twoje pismo” – wybrane zagadnienia z psychografologii

dr Waław W. Szetelnicki

biegły sądowy z zakresu grafologii, Wydział Nauk Społecznych i Humanistycznych PWSZ

liczba miejsc: 250

☎ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 36 WYKŁAD BO

godz. 12:00-13:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208 WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00-14:00

Znaczenie aktywności fizycznej w leczeniu cukrzycy

mgr Joanna Żółtańska, dr Waldemar Michalczak

Wydział Nauk o Zdrowiu i Kulturze Fizycznej PWSZ

uwagi: wymagany strój sportowy

☎ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 36 WYKŁAD D

piątek, 27 września

godz. 9:00-10:30

Burzliwe życie i upadek „Małej Moskwy”

dr Wojciech Kondusza

doktor filozofii, Urząd Miasta Legnica

liczba miejsc: 250

I LO, pl. Klasztorny 7 WYKŁAD G, PG, D

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

Tajemnice układu pokowego pierwiastków – okazy chemiczne

dr hab. inż. Joanna Cabaj

chemik, Wydział Chemiczny PWr

współprowadzący: dr inż. Agnieszka Świśt

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, dziedziniec POKAZ SP, G, PG, D

piątek, 27 września

godz. 9:00-10:15

Fizyka i Informatyka w Muzyce

dr inż. Paweł Scharoch

Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107 WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 9:00-10:00

Skąd się bierze moc silnika spalinowego

prof. dr hab. inż. Andrzej Kaźmierczak

Wydział Mechaniczny PWr

liczba miejsc: 150

Zespół Szkół Samochodowych, ul. Słubicka 7 WYKŁAD PG, D

godz. 9:00-10:00

Przyjedź do nas... Ziemia Kłodzka w Sudetach zaprasza!

dr Małgorzata Żochowska

geograf, ZSO w Bystrzycy Kł.

liczba miejsc: 180

II LO, ul. Zielona 17 WYKŁAD BO

godz. 9:00-10:00

Żywność ekologiczna – zalety i wady

dr inż. Ewa Walczak

Wydział Nauk o Zdrowiu i Kulturze Fizycznej PWSZ

liczba miejsc: 120

☎ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 36 WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:00-10:00

Waga metaboliczna – czyli jak dokładna masa substancji chemicznych pozwala diagnozować choroby

mgr inż. Stanisław Deja

biotechnolog PWr

liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32 WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:00-10:00

Pożytki z piór

mgr inż. Małgorzata Popko

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 180

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 024 WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-13:00

Przestrzenne formy z papieru

Grzegorz Niemyjski

rzeźbiarz, Wydział Malarstwa Rzeźby i Działań Przestrzennych ASP

zapisy: tel. 602 275 552

liczba miejsc: 30

V LO, ul. Senatorska 32 WARSZTAT PG, D

piątek, 27 września

godz. 10:00-11:00

Zdrowe i niezdrowe – chemiczny paradoks

dr inż. Agnieszka Świśt

chemik, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208 WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Czy cukier może być słodszy?

dr inż. Hanna Ciurla

chemik, Wydział Nauk Technicznych i Ekonomicznych PWSZ UE

współprowadzący: mgr inż. Daniel Medyński

zapisy: od 5.09, medynskid@pwsz-legnica.eu

liczba miejsc: 20

☎ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 23 LABORATORIUM BO

godz. 10:00-11:30

Moto-sport jako weryfikacja umiejętności zespołów inżynierskich

dr inż. Marcin Tkaczyk

pracownik dydaktyczno-naukowy, Wydział Mechaniczny PWr

liczba miejsc: 150

Zespół Szkół Samochodowych, ul. Słubicka 7 WYKŁAD P, SP, G, PG

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

Wybrane eksperymenty w fizyce

mgr Jan Łuźny

PWSZ

zapisy: 5-21.09, tel. 505 133 347

liczba miejsc: 12

☎ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. C, s. 25 LABORATORIUM SP, G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Tajemnice Wszechświata

dr Paweł Gusin

fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii UW

liczba miejsc: 180

II LO, ul. Zielona 17 WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Etykieta – źródło cennych informacji czy chwyt marketingowy?prof. dr hab. inż. Jerzy J. Pietkiewicz
profesor nadzw., Wydział Nauk Technicznych i Ekonomicznych PWSZwspółprowadzący: mgr inż. Katarzyna Górska,
dr inż. Małgorzata Janczar-Smuga

liczba miejsc: 120

☎ PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 36 WYKŁAD G, PG, D

Legnica i Lubin

piątek, 27 września

godz. 10:00-11:00

Kamienie z nieba – czyli czy należy bać się meteorytów?

dr Krzysztof Radziszewski
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr
liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:30-11:30

Czas Apokalipsy. Choroby zakaźne towarzyszące klęskom żywiołowym

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, IITD
liczba miejsc: 250

I LO, pl. Klasztorny 7

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:30-11:30

Ludzki mikrobiom: nasi przyjaciele czy wrogowie?

mgr inż. Adam Ząbek
doktorant, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 100

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Szczęśliwe zrzącenie losu

mgr inż. Paulina Wołowicz
chemik, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 180

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 024

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-13:00

Potęga podświadomości. Trening umysłu metodą autohipnozy „DUMA”

dr Andrzej Kaczorowski
psycholog, hipnoterapeuta, Międzynarodowe Centrum Psychologiczne
współprowadzący: mgr Jarosław Filipek
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 208

WYKŁAD, WARSZTAT PG, D

godz. 11:00-12:00

GMO – fatalna pomyłka czy nadzieja na przyszłość?

dr inż. Małgorzata Janczar-Smuga
Wydział Nauk Technicznych i Ekonomicznych PWSZ
współprowadzący: prof. dr hab. inż. Jerzy J. Pietkiewicz
liczba miejsc: 120

Ł PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 36

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 27 września

godz. 11:00-12:00

Miłość jako rozwiązanie problemu ludzkiego życia

dr Jadwiga Wais
Wydział Lekarski UMW
liczba miejsc: 180

II LO, ul. Zielona 17

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00-12:00

Coby pszczoła powiedziała, gdyby mówić mogła?

mgr inż. Łukasz Tuhy
doktorant, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:30-12:30

Czym są i jak powstają plamy słoneczne?

dr Krzysztof Radziszewski
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr
liczba miejsc: 180

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 024

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:30-12:30

All inclusive. Choroby zakaźne w czasie egzotycznych podróży

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, IITD
liczba miejsc: 250

I LO, pl. Klasztorny 7

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:30-12:30

Zabójcy XXI wieku – samochody i wypadki komunikacyjne w medycynie sądowej

lek. Jędrzej Siuta
lekarz, Wydział Lekarski UMW
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD PG, D

godz. 11:30-13:00

Tendencje w budowie pojazdów oraz pokaz pojazdu autonomicznego

prof. Piotr A. Wrzecioniarz
Wydział Mechaniczny PWr
współprowadzący: Zbigniew Żelazny, Maciej Chełmicki i inni
liczba miejsc: 150

Zespół Szkół Samochodowych, ul. Słubicka 7

WYKŁAD, POKAZ PG, D

piątek, 27 września

godz. 12:00-14:00

Małe elektrownie wiatrowe lokalnym źródłem energii

doc. dr inż. Henryk Wojciechowski
Wydział Elektryczny PWr
liczba miejsc: 180

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 024

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00-13:00

Podglądając naturę – czyli o wynalazkach inspirowanych światem przyrody

mgr inż. Mateusz Samoraj
biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr
liczba miejsc: 200

V LO, ul. Senatorska 32

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Przed sezonem grypowym. Czego możemy oczekiwać w tym roku?

prof. dr hab. Egbert Piasecki
wirusolog, IITD
liczba miejsc: 180

II LO, ul. Zielona 17

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:30-13:30

Mali obrzydliwi padlinożercy – sprzymierzeńcy czy wrogowie? Owady (i nie tylko) w medycynie sądowej

lek. Marcin Gęsicki
lekarz, Wydział Lekarski UMW
liczba miejsc: 120

PWr Zamiejskowy Ośrodek Dydaktyczny
w Legnicy, ul. Batorego 9, s. 107

WYKŁAD G, PG, D

godz. 15:00-16:00

Podstawy periodyzowania rozwoju ontogenetycznego na okresy życia

prof. dr hab. Yuri Karandashev
psycholog, Wydział Nauk Społecznych i Humanistycznych PWSZ
liczba miejsc: 120

Ł PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 36

WYKŁAD PG, D

godz. 16:00-17:00

Warunki skuteczności diagnozowania faz rozwoju w okresie przedszkolnym

mgr Marzena Kozłowska
pedagog, Wydział Nauk Społecznych i Humanistycznych PWSZ
liczba miejsc: 120

Ł PWSZL, ul. Sejmowa 5A, bud. A, s. 36

WYKŁAD D

Lubin

czwartek, 26 września

godz. 9:00–13:00

Pokaz żywych owadów

Uniwersytet Dziecięcy Unikids

uwagi: 5 półgodzinnych pokazów
 inny termin: 27.09, godz. 9:00–13:00
 zapisy: 19.08–24.09, tel. 76 746 22 70,
 marketing@ckmuza.pl
 liczba miejsc: 30

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYSTAWA, POKAZ SP

godz. 9:00–10:00

Nie ma dymu bez ognia

Uniwersytet Dziecięcy Unikids

zapisy: 19.08–24.09, tel. 76 746 22 70,
 marketing@ckmuza.pl
 liczba miejsc: 150

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD SP

godz. 9:00–10:00

**E-żywność,
czyli co drzemie w dżemie?**

mgr inż. Małgorzata Burda
 chemik, Wydział Chemiczny PWr
 liczba miejsc: 396

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:00–10:00

**Recykling pojazdów
wycofanych z eksploatacji,
czyli drugie życie samochodu**

dr inż. Anna Janicka
 Wydział Mechaniczny PWr
 zapisy: 9–26.09, tel. 76 746 30 50,
 poczta@zs1.lubin.pl

Zespół Szkół Nr 1, ul. Kościuszki 9

WYKŁAD, KONKURS G, PG, D

godz. 9:00–10:00, 11:00–12:00

Chemiczne łamanie główki

mgr Aleksandra Kułaczowska
 chemik, Wydział Chemii UWr
 zapisy: 9–26.09, tel. 76 746 30 50,
 poczta@zs1.lubin.pl

Zespół Szkół Nr 1, ul. Kościuszki 9

WARSZTAT G, PG

godz. 9:00–13:00

Pokaz robotów (klocki LEGO)

Uniwersytet Dziecięcy Unikids
 uwagi: 5 półgodzinnych pokazów
 inny termin: 27.09, godz. 9:00–13:00
 zapisy: 19.08–24.09, tel. 76 746 22 70,
 marketing@ckmuza.pl
 liczba miejsc: 30

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

POKAZ SP

czwartek, 26 września

godz. 10:00–13:00

**Laboratorium fizyczno-
chemiczne**

Uniwersytet Dziecięcy Unikids

uwagi: 4 półgodzinne pokazy
 inny termin: 27.09, godz. 9:00–13:00,
 5 półgodzinnych pokazów
 zapisy: 19.08–24.09, tel. 76 746 22 70,
 marketing@ckmuza.pl
 liczba miejsc: 30

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

POKAZ, LABORATORIUM SP

godz. 10:00–11:00

**Paliwa odnawialne do silni-
ków spalinowych – jednakowe
menu dla ludzi i pojazdów?**

dr inż. Anna Janicka
 Wydział Mechaniczny PWr
 zapisy: 9–26.09, tel. 76 746 30 50,
 poczta@zs1.lubin.pl

Zespół Szkół Nr 1, ul. Kościuszki 9

WYKŁAD, KONKURS, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 10:00–11:00, 12:00–13:00

**Tajemnice układu okresowego
pierwiastków**

dr hab. inż. Joanna Cabaj
 chemik, Wydział Chemiczny PWr
 współprowadzący: dr inż. Agnieszka Świst,
 mgr inż. Katarzyna Macegoniuk

Zespół Szkół Nr 1, ul. Kościuszki 9

WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 11:00–12:00

Historie z trucizną w tle

mgr inż. Ewelina Węglarz-Tomczak
 chemik, Wydział Chemiczny PWr
 liczba miejsc: 396

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

**Elektrownie wiatrowe –
problem społeczny**

doc. dr inż. Henryk Wojciechowski
 Wydział Elektryczny PWr
 zapisy: 9–26.09, tel. 76 746 30 50,
 poczta@zs1.lubin.pl

Zespół Szkół Nr 1, ul. Kościuszki 9

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–13:00

**Meteority w kulturze kamieni
pięknych**

mgr Antoni Stryjewski
 geolog, Muzeum Mineralogiczne UWr
 liczba miejsc: 150

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

piątek, 27 września

godz. 9:00–10:00

**Mity o badaniach naukowych,
czyli o pomyłkach naukow-
ców oraz niewyjaśnionych
zjawiskach naukowych**

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
 immunolog, IITD

liczba miejsc: 396

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

**Gaz łupkowy – radość
czy obawa**

mgr Jerzy Cygan
 geolog, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa
 i Geologii PWr

zapisy: 9–26.09, tel. 76 746 30 50,
 poczta@zs1.lubin.pl

Zespół Szkół Nr 1, ul. Kościuszki 9

WYKŁAD PG, D

godz. 9:00–13:00

Pokaz żywych owadów

zob. informację z 26 września

godz. 10:00–11:00

**Antynoble – odkrycia,
które bawią i intrygują**

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
 immunolog, IITD

liczba miejsc: 150

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

**Zagłada z Kosmosu.
Kosmiczne katastrofy.
Kosmiczny Armagedon**

mgr Jerzy Cygan
 geolog, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa
 i Geologii PWr

zapisy: 9–26.09, tel. 76 746 30 50,
 poczta@zs1.lubin.pl

Zespół Szkół Nr 1, ul. Kościuszki 9

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00

**Komunikacja chemiczna
w przyrodzie**

prof. dr hab. inż. Roman Gancarz
 chemik, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 396

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD BO

godz. 12:15–13:15

Symetria w przyrodzie

prof. dr hab. inż. Roman Gancarz
 chemik, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 396

☞ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD BO

Legnica i Lubin

piątek, 27 września

godz. 9:00–13:00

Laboratorium fizyczno-chemiczne

zob. informację z 26 września

godz. 11:00–12:00

Skąd się bierze moc silnika spalinowego

prof. dr hab. inż. Andrzej Kaźmierczak
Wydział Mechaniczny PWR
zapisy: 9–26.09, tel. 76 746 30 50,
poczta@zs1.lubin.pl

Zespół Szkół Nr 1, ul. Kościuszki 9

WYKŁAD PG, D

piątek, 27 września

godz. 9:00–13:00

Pokaz robotów (klocki LEGO)

zob. informację z 26 września

godz. 12:00–13:00

Ona i on, czyli o sygnalizacji atrakcyjności fizycznej w świecie człowieka

dr Marta Sochocka
biotechnolog, IITD

uwagi: z gimnazjum tylko starsze klasy
liczba miejsc: 30

♿ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 27 września

godz. 12:00–13:00

Kierunki rozwoju odnawialnych źródeł energii

dr inż. Kazimierz Herlender
Wydział Mechaniczny PWR
zapisy: 9–26.09, tel. 76 746 30 50,
poczta@zs1.lubin.pl

Zespół Szkół Nr 1, ul. Kościuszki 9

WYKŁAD PG, D

godz. 12:00–13:00

Zagrożenia nową techniką

prof. dr hab. inż. Edward Kowal
kierownik Zakładu Zarządzania i Inżynierii Produkcji,
Uczelnia Zawodowa Zagłębia Miedziowego
zapisy: 19.08–24.09, tel. 76 746 22 70,
marketing@ckmuza.pl
liczba miejsc: 150

♿ CK „Muza”, ul. Armii Krajowej 1

WYKŁAD G, PG

Zgorzelec

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Miejski Dom Kultury w Zgorzelcu • Miejska Biblioteka Publiczna w Zgorzelcu • Szkoła Podstawowa Nr 3 im. Janusza Korczaka w Zgorzelcu • Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Zgorzelcu • Komenda Powiatowa Policji w Zgorzelcu • Towarzystwo Ochrony Przyrody i Krajobrazu TOPiK w Zgorzelcu • Centrum Szkolenia Specjalnego „FENIX” • Zespół Szkół Zawodowych i Licealnych im. Górników i Energetyków Turowa w Zgorzelcu

czwartek, 26 września

godz. 8:00–16:00

Tradycje wiecznie żywe – Dziadkowie wnukom. Edukacyjna ścieżka zmysłów

Marta Lipa, Stanisława Piotrowicz, Grażyna Legeżyńska

Starostwo Powiatowe

uwagi: wycieczka autokarowa do Spytkowa
inny termin: 27.09, godz. 8:00–16:00
zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,
biuro@csr.zgorzelec.pl
liczba miejsc: 100

Starostwo Powiatowe, ul. Bohaterów II AWP 8A

WYKŁAD, WARSZTAT, WYCIECZKA P, SP

godz. 8:00–15:00

Świadkowie historii Polski XX w. – wystawa

pracownicy Miejskiej Biblioteki Publicznej
inny termin: 27.09, godz. 8:00–15:00

MBP, ul. Bohaterów Getta 1

WYSTAWA G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Świadkowie historii Polski XX w. – wykład

pracownicy Miejskiej Biblioteki Publicznej
liczba miejsc: 30

MBP, ul. Bohaterów Getta 1

WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 26 września

godz. 9:15–10:00

Na jagody. Spacer po lesie a choroby zakaźne

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, IITD

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,
biuro@csr.zgorzelec.pl
liczba miejsc: 50

♿ MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:15–10:00

Podstawowe metody laboratoryjne

dr Maria Stasiuk

biochemik, Wydział Biotechnologii UWR
zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,
biuro@csr.zgorzelec.pl
liczba miejsc: 180

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG

godz. 10:15–11:00

Mity o badaniach naukowych, czyli o pomyłkach naukowców oraz niewyjaśnionych zjawiskach naukowych

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,
biuro@csr.zgorzelec.pl
liczba miejsc: 180

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 26 września

godz. 10:15–11:00

Wróg mojego wroga, czyli wirusy w służbie człowieka

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, IITD

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,
biuro@csr.zgorzelec.pl
liczba miejsc: 50

♿ MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:15–12:00

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,
biuro@csr.zgorzelec.pl
liczba miejsc: 180

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:15–12:00

Jan Czochralski: Powrót zapomnianego

dr Paweł Tomaszewski
fizyk, INTiBS

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,
biuro@csr.zgorzelec.pl
liczba miejsc: 50

♿ MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD PG, D

czwartek, 26 września

godz. 12:15–13:00

Kształcenie interdyscyplinarne z wykorzystaniem dramy w klasie dwujęzycznej z językiem angielskim

Bożena Blansjaar

Gimnazjum Nr 1 w Zgorzelcu

współprowadzący: Magdalena Drozdowska-Romanowska, Anna Rogalewicz-Gałucka

zapisy: 25.08–22.09, tel. 75 775 21 88,

sekretariat@gim1.edu.pl

liczba miejsc: 50

☞ MDK, ul. Parkowa 1

WARSZTAT, SPEKTAKL SP, G

piątek, 27 września

godz. 8:00–15:00

Świadkowie historii Polski XX w. – wystawa

zob. informację z 26 września

godz. 8:00–16:00

Tradycje wiecznie żywe – Dziadkowie wnukom. Edukacyjna ścieżka zmysłów

zob. informację z 26 września

godz. 8:15–9:00

Energetyka jądrowa wokół nas

dr inż. Katarzyna Sobianowska

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 180

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:00–10:30

Pokazy ratownictwa z użyciem sprzętu do kwalifikowanej pierwszej pomocy

Waldemar Woźniak

instruktor I pomocy, instruktor BLS–AED Polskiej Rady Resuscytacji, ratownik KPP

współprowadzący: uczniowie klas o profilu zdrowotnym w ZSZiL

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 80

☞ ZSZiL, ul. Powstańców Śląskich 1

WYKŁAD, FILM, POKAZ G, PG, D

godz. 9:15–10:00

Baterie mogą być bezpieczne

dr inż. Katarzyna Sobianowska

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 180

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD, POKAZ P, SP, G, PG

piątek, 27 września

godz. 10:00–11:00

Elektronika, automatyka i robotyka na stanowiskach laboratoryjnych w ZSZiL

Miroslaw Zawieja

nauczyciel przedmiotów zawodowych

współprowadzący: Adrian Granda

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 15

☞ ZSZiL, ul. Powstańców Śląskich 1

WYKŁAD, POKAZ SP, G

godz. 10:15–11:00

Chemiczne rewolucje – wykład inauguracyjny

dr inż. Katarzyna Sobianowska

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 180

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

POKAZ P, SP, G, PG, D

godz. 10:15–11:00

Człowiek jako mieszkaniec Wszechświata – wpływ środowiska kosmicznego na życie na Ziemi

prof. dr hab. Paweł Rudawy

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UW

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 50

☞ MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:30–12:00

Warsztaty z pierwszej pomocy

Waldemar Woźniak

instruktor I pomocy, instruktor BLS–AED Polskiej Rady Resuscytacji, ratownik KPP

współprowadzący: uczniowie klas o profilu zdrowotnym w ZSZiL

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 25

☞ ZSZiL, ul. Powstańców Śląskich 1

WYKŁAD, FILM, POKAZ G, PG, D

godz. 11:00–12:00

I ty możesz być antyterrorystą

Jacek Jonczyk

nauczyciel, były żołnierz zawodowy, ZSZiL, członek Stowarzyszenia Byłych Żołnierzy 62. kompanii specjalnej Commando

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 20

☞ ZSZiL, ul. Powstańców Śląskich 1

WYKŁAD, POKAZ G, PG

piątek, 27 września

godz. 11:15–12:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 50

☞ MDK, ul. Parkowa 1

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:15–12:00

DNA, kryminologia i archeologia – co je łączy?

dr Janusz Piechota

biolog molekularny, Wydział Biotechnologii UW

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 180

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:15–13:00

Meteority w świecie natury

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne UW

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 180

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 12:15–13:00

Mikrowładcy świata – o zarazkach, które dziesiątkowały ludzkość

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 50

☞ MDK, ul. Parkowa 1, s. kinowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:15–14:00

Wielka armia w kropli krwi, czyli jak działa układ odpornościowy

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

liczba miejsc: 180

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 14:15–15:00

Wiem, co jem, czyli zdrowie w dobrej cenie

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 1–25.09, tel. 782 810 504,

biuro@csr.zgorzelec.pl

MDK, ul. Parkowa 1, s. widowiskowa

WYKŁAD G, PG, D

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Głogowie • Muzeum Archeologiczno-Historyczne w Głogowie • I Liceum Ogólnokształcące im. Bolesława Krzywoustego w Głogowie • II Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Głogowie • Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi w Głogowie • Gimnazjum Nr 1 im. Dzieci Głogowskich 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 • Zespół Szkół Zawodowych im. Komisji Edukacji Narodowej w Głogowie • Zespół Szkół im. Jana Wyżykowskiego w Głogowie • Zespół Szkół Ekonomicznych im. Jana Pawła II w Głogowie • Zespół Szkół Samochodowych i Budowlanych im. Leonarda da Vinci w Głogowie • Szkoła Podstawowa Nr 14 im. Henryka III Głogowskiego w Głogowie • Głogowski Uniwersytet Trzeciego Wieku • Biblioteka Pedagogiczna w Głogowie • Niepubliczna Szkoła Podstawowa i Gimnazjum Aslan im. C.S. Lewisa w Głogowie

czwartek, 3 października

godz. 9:00–10:00, 13:00–14:00

Zapomniana sztuka kaligrafii

mgr Romualda Pilitsidis

plastyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne

inne terminy: 4.10, godz. 9:00–10:00,
11:00–12:00, 13:00–14:00

zapisy: 9–27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43
liczba miejsc: 20

Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama
Brzostowska 1, s. edukacyjna

WARSZTAT **SP, G**

godz. 9:00–14:00

Zostań mistrzem SUDOKU

**mgr Alina Kieruńczyk, mgr Ewa Orzęcka,
mgr Anna Dziadkowiec**

nauczycielki matematyki, Gimnazjum Nr 3

współprowadzący: mgr Agnieszka Samborowicz,
mgr Anita Przewocka, mgr Marzena Mielcarek

zapisy: 1–30.09, Joanna Młynek, tel. 76 726 56 91
liczba miejsc: 150

Gimnazjum Nr 3, ul. Morcinka 2

KONKURS **SP**

godz. 9:00–16:00

Jak to z garnkiem było?

mgr Aleksander Dobrowolski

archeolog, Muzeum Archeologiczno-Historyczne

inny termin: 4.10, godz. 9:00–16:00

zapisy: 9–27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43
liczba miejsc: 40

Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama
Brzostowska 1, s. wystawowa

WYSTAWA **SP, G, PG**

godz. 9:00–16:00

150. rocznica Powstania Styczniowego

mgr Karol Seidel

historyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne

inny termin: 4.10, godz. 9:00–16:00

zapisy: 9–27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43
liczba miejsc: 40

Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama
Brzostowska 1, s. wystawowa

WYSTAWA **SP, G, PG**

czwartek, 3 października

godz. 9:00–12:00

Kolorowa chemia

mgr Anna Matkowska

nauczyciel chemii w Gimnazjum Nr 4

zapisy: 1–30.09, tel. 76 835 69 21

liczba miejsc: 20

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10, s. 45

POKAZ **SP, G**

godz. 9:00–16:00

Obrona Głogowa w 1109

mgr Renata Matysiak

historyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne

inny termin: 4.10, godz. 9:00–16:00

zapisy: 9–27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43

liczba miejsc: 40

Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama
Brzostowska 1, s. wystawowa

WYSTAWA **SP, G, PG**

godz. 9:00–12:00

Pierwsza pomoc przedmedyczna

mgr Agnieszka Łuczky

nauczyciel

zapisy: 1–30.09, tel. 76 835 69 21

liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10,
s. gimnastyczna

POKAZ **P, SP**

godz. 9:00–12:00

Piękno zastygłe w przestrzeni. Słów kilka o niezwykłych budowlach

Sławomir Olejnik

nauczyciel, Gimnazjum Nr 4

liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10

WYKŁAD **SP, G**

godz. 9:00–12:00

Eksperymenty są super! Sekrety fizyki...

mgr Albin Piątas

nauczyciel

liczba miejsc: 30

zapisy: 1–30.09, tel. 76 835 69 21

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10

POKAZ, KONKURS, LABORATORIUM **P, SP**

czwartek, 3 października

godz. 9:00–10:00

Sławni głogowianie

mgr Agnieszka Filipczak

historyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne

zapisy: 9–27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43

liczba miejsc: 80

Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama
Brzostowska 1, s. edukacyjna

WYKŁAD **SP, G, PG**

godz. 9:00–14:00

Skrzynia pełna tajemnic – odkrywajmy nieznanne, przywołujmy zapomniane (wystawa okolicznościowo-tematyczna)

Agnieszka Łachowska

nauczyciel historii

zapisy: luzyceagapawel@o2.pl

☞ Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Perseusza 5

WYSTAWA **G**

godz. 9:00–16:00

Łać brąz czy kuć żelazo?

mgr Waław Pogorzelski

archeolog, Muzeum Archeologiczno-Historyczne

inny termin: 4.10, godz. 9:00–16:00

zapisy: 9–27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43
liczba miejsc: 40

Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama
Brzostowska 1, s. wystawowa

WYSTAWA **SP, G, PG**

godz. 9:00–9:45, 10:15–11:00,

11:30–12:15, 12:45–13:30,

14:00–14:45

Jaką tajemnicę skrywają za- bytki? Zabytki archeologiczne w pracowni konserwatorskiej

**mgr inż. Agnieszka Grabiwoda, mgr Joanna
Słońska**

metalurg, archeolog, Muzeum Archeologiczno-
-Historyczne

uwagi: klasy I–III

inne terminy: 4.10, godz. 9:00–9:45,

10:15–11:00, 11:30–12:15, 12:45–13:30,
14:00–14:45

zapisy: 9–27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43

liczba miejsc: 30

Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama
Brzostowska 1, s. edukacyjna

WYKŁAD **SP**

czwartek, 3 października

godz. 9:00-10:30

Chemiczne sztuczki magiczne – wykład inauguracyjnymgr Łukasz Sporny, mgr Piotr Wróblewski
chemicy, wykładowcy, Centrum Chemii w Małej Skali, UMK w Toruniuwspółprowadzący: Jadwiga Nowak
zapisy: 5-30.09, gm5@www.glogow.pl
liczba miejsc: 150Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiaździsta 2, s. gimnastyczna
WYKŁAD, POKAZ G, PG

godz. 9:00-10:00

Z igłą w matematyce

Teresa Walczak

nauczyciel, Gimnazjum Nr 2

współprowadzący: Justyna Kołodziej-Drzazga
zapisy: 16-26.09, tel. 76 834 71 21
liczba miejsc: 30

☞ Gimnazjum Nr 2, pl. Mieszka I 22

WARSZTAT G

godz. 9:30-11:00

Zdrowe i niezdrowe – chemiczny paradoksdr inż. Agnieszka Świśt
chemik, Wydział Chemiczny PWR
liczba miejsc: 50Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Karola Miarki 1
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:30-10:30

All inclusive. Choroby zakaźne w czasie egzotycznych podróżydr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD
zapisy: do 2.10, tel. 76 726 56 91

Gimnazjum Nr 3, ul. Morcinka 2

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:45-10:30

Mikrowładcy świata – o zarazach, które dziesiątkowały ludzkośćdr Marta Sochocka
biolog, IITD

liczba miejsc: 40

Gimnazjum Nr 4, ul. Niedziałkowskiego 10, s. 29
WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Chemiczne rewolucjedr inż. Katarzyna Sobianowska
chemik, Wydział Chemiczny PWR
współprowadzący: dr inż. Agnieszka Świśt
liczba miejsc: 30

SP Nr 14, ul. Królewska 12

POKAZ P, SP, G, PG, D

czwartek, 3 października

godz. 10:00-11:30

Jak kryzysy finansowe wpływają na nasze życiedr Izabella Ewa Cech
doradca podatkowy, Instytut Ekonomiczny PWSZ
liczba miejsc: 150

☞ PWSZ, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Jan Czochralski: Powrót zapomnianegodr Paweł Tomaszewski
fizyk, INTiBSzapisy: 5-25.09, tel. 76 834 21 38,
sekretariat@lo1glogow.pl
liczba miejsc: 200

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10, aula

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00-12:00

Bajka terapeutycznamgr Alicja Ostrowska
nauczyciel akademicki, PWSZzapisy: 1-15.09, alosta7@gmail.com
liczba miejsc: 25

☞ PWSZ, ul. P. Skargi 5

WARSZTAT G, PG

godz. 10:00-12:00

Kolorowy świat chemiimgr Maria Urbanowicz
chemik, biolog, Instytut Politechniczny PWSZ
liczba miejsc: 12

☞ PWSZ, ul. P. Skargi 5, bud. B, laboratorium chemiczne

LABORATORIUM G

godz. 10:00-11:30

Turystyczne rozdroża – świat człowieka, świat kulturyAgnieszka Łachowska
nauczyciel historiizapisy: luzyceagapawel@o2.pl
liczba miejsc: 15☞ Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Perseusza 5

WARSZTAT G

godz. 10:00-10:45

Na scenie zbrodnidr Beata Bartnik
biolog, Zakład Technik Molekularnych UMW
zapisy: 1-30.09, tel. 76 833 20 48
liczba miejsc: 60

Zespół Szkół, ul. Wita Stwosza 3a

WYKŁAD PG

czwartek, 3 października

godz. 10:00-10:45

Polowanie na tatusiadr Grażyna Dmochowska
biolog, Zakład Technik Molekularnych UMW
współprowadzący: mgr Magdalena Gościańska
zapisy: 1-30.09, tel. 76 833 20 48
liczba miejsc: 50

Zespół Szkół, ul. Wita Stwosza 3a

WYKŁAD PG

godz. 10:00-11:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

liczba miejsc: 150

Zespół Szkół Zawodowych, pl. Jana z Głogowa 7,
aula szkolna

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00-11:00

Zagrożenia globalneAlicja Anastaziuk
nauczyciel, Gimnazjum Nr 2współprowadzący: Barbara Laska
zapisy: 16-26.09, tel. 76 834 71 21,
gm2@www.glogow.pl
liczba miejsc: 30

☞ Gimnazjum Nr 2, pl. Mieszka I 22

WARSZTAT, POKAZ, GRA SP

godz. 10:15-11:15

Zapomniane Ludy Europy i ich dziedzictwomgr Anna Wawryszewicz
etnolog, Muzeum Archeologiczno-Historyczne
zapisy: 9-27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43
liczba miejsc: 80Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama
Brzostowska 1, s. edukacyjna

WYKŁAD G, PG

godz. 10:30-11:30

Gwiazdy olimpijskiemgr Patrycja Karnicka
nauczyciel j. ang., Gimnazjum Nr 3zapisy: 1-30.09, Joanna Młynek, tel. 76 726 56 91
Gimnazjum Nr 3, ul. Morcinka 2

GRA P

godz. 11:00-12:00

Wróg mojego wroga, czyli wirusy w służbie człowiekadr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, mikrobiolog, IITD
liczba miejsc: 15

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiaździsta 2

WYKŁAD G, PG, D

Głogów

czwartek, 3 października

godz. 11:00-12:00

Radiologiczny monitoring środowiska naturalnego

dr inż. Katarzyna Sobianowska
chemik, Wydział Chemiczny PWR
zapisy: 5-25.09, tel. 768342138,
sekretariat@lo1glogow.pl
liczba miejsc: 50

I LO, ul. Jedności Robotniczej 10, biblioteka
szkolna

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Ona i on, czyli o sygnalizacji atrakcyjności fizycznej w świecie człowieka

dr Marta Sochocka
biolog, IITD
uwagi: starsze klasy gimnazjum

☞ Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Perseusza 5

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

O co chodzi w konflikcie na Bliskim Wschodzie?

dr Ewa Czaińska
wykładowca, Instytut Ekonomiczny PWSZ
liczba miejsc: 120

☞ PWSZ, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Dialog w nauczaniu Jana Pawła II

prof. dr hab. Katarzyna Parzych-Blankiewicz
Katedra Teologii Dogmatycznej i Fundamentalnej,
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski
liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Jedności Robotniczej 38, warsztaty szkolne

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Historia Głogowa w kontekście europejskim

Antoni Bok
Towarzystwo Ziemi Głogowskiej
zapisy: 1-23.09, tel. 76 72 72 598,
glogow@dbp.wroc.pl
liczba miejsc: 30

☞ Biblioteka Pedagogiczna, ul. Jedności Robotniczej 10

WYKŁAD PG

godz. 11:15-12:00

Na scenie zbrodni

dr Beata Bartnik
biolog, Zakład Technik Molekularnych UMW
liczba miejsc: 60

II LO, ul. Daszyńskiego 15

WYKŁAD PG, D

czwartek, 3 października

godz. 11:00-12:00

Zdjęcie w kadrze filmowym

Aleksandra Kozioł
nauczyciel, Gimnazjum Nr 2
współprowadzący: Elżbieta Robak
zapisy: 16-26.09, tel. 76 834 71 21
liczba miejsc: 15

☞ Gimnazjum Nr 2, pl. Mieszka I 22

WARSZTAT SP, G

godz. 11:00-12:30

Chemiczne cztery pory roku

mgr Łukasz Sporny, mgr Piotr Wróblewski
chemicy, wykładowcy, Centrum Chemii w Małej
Skali, UMK w Toruniu

współprowadzący: Jadwiga Nowak
zapisy: 5-30.09, gm5@www.glogow.pl
liczba miejsc: 50

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiaździsta 2

WARSZTAT G

godz. 11:15-12:00

Tajemnice laboratoriów medycyny sądowej

dr Grażyna Dmochowska
biolog, Zakład Technik Molekularnych UMW
liczba miejsc: 60

II LO, ul. Daszyńskiego 15

WYKŁAD PG, D

godz. 11:30-12:30

Interpretacja mapy synoptycznej. Przewidywanie pogody

mgr Joanna Śnita
geograf, Gimnazjum Nr 3
uwagi: uczniowie przynoszą ze sobą: długopis,
ołówki, linijkę, kredki
zapisy: 1-30.09, Joanna Młynek, tel. 76 726 56 91
liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 3, ul. Morcinka 2

WYKŁAD, WARSZTAT SP

godz. 11:30-12:30

Historia pisma - czyli jak człowiek nauczył się pisać

mgr Romualda Pilitsidis
plastyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne
zapisy: 9-27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43
liczba miejsc: 80

Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama
Brzostowska 1, s. edukacyjna

WYKŁAD G, PG

godz. 12:30-13:30

Wiem, co jem, czyli zdrowie w dobrej cenie

dr Marta Sochocka
biolog, IITD
liczba miejsc: 80

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Karola Miarki 1

WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 3 października

godz. 12:00-13:00

Język współczesnych przekładów Biblii

dr Izabela Rutkowska
językoznawca, Zespół Języka Religijnego Rady
Języka Polskiego PAN
zapisy: 16-27.09, tel. 508 375 981,
gostastef@op.pl
liczba miejsc: 60

Zespół Szkół Ekonomicznych, ul. Karola Miarki 1

WYKŁAD G, PG

godz. 12:00-13:00

Niezwykły świat chemii

dr inż. Agnieszka Świśt
chemik, Wydział Chemiczny PWR
współprowadzący: dr inż. Katarzyna Sobianowska
zapisy: 5-25.09, tel. 76 834 21 38,
sekretariat@lo1glogow.pl
liczba miejsc: 200

I LO w Głogowie, aula szkolna

WYKŁAD, POKAZ, LABORATORIUM

SP, G, PG, D

piątek, 4 października

godz. 9:00-10:00

Polacy i Żydzi - razem, ale osobno

Małgorzata Jankowska
nauczyciel, Gimnazjum Nr 2
współprowadzący: Tamara Chojnacka, Urszula
Hordyk, Iwona Grzegorzak
zapisy: 16-26.09, tel. 76 834 71 21,
gm2@www.glogow.pl
liczba miejsc: 30

☞ Gimnazjum Nr 2, pl. Mieszka I 22

WARSZTAT, SPEKTAKL G, PG

godz. 9:00-11:00

W krainie Aslana

Paulina Rybczyk
nauczyciel
współprowadzący: Anna Świercz
zapisy: 20.08-15.09,
aslan.sekretariat@gmail.com
liczba miejsc: 25

Niepubliczna Szkoła Podstawowa i Gimnazjum
Aslan, ul. P. Skargi 5

HAPPENING P

godz. 9:00-10:00

Kolorowe tradycje państw europejskich

mgr Małgorzata Kałamajka
wychowanie plastyczne, nauczyciel, Gimnazjum
Nr 5
zapisy: 15-30.09, tel. 76 726 56 26,
gm5@www.glogow.pl
liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiaździsta 2

WYKŁAD, WARSZTAT, WYSTAWA SP, G

piątek, 4 października

godz. 9:00-10:00, 11:00-12:00,
13:00-14:00**Zapomniana sztuka kaligrafii**

zob. informację z 3 października

godz. 9:00-16:00

Jak to z garnkiem było?

zob. informację z 3 października

godz. 9:00-16:00

Obrona Głogowa w 1109

zob. informację z 3 października

godz. 9:00-16:00

**150. rocznica
Powstania Styczniowego**

zob. informację z 3 października

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

Warsztaty z muzykoterapii

mgr Aleksandra Matusiak

muzykoterapeuta, animator kultury, PWSZ w Głogowie, Uniwersytet Zielonogórski

uwagi: 2 grupy po 20 osób
zapisy: do 28.09, tel. 76 832 04 22,
zieba@pwsz.glogow.pl

☎ PWSZ, ul. P. Skargi 5, s. 110

WARSZTAT PG

godz. 9:00-11:30

**Konkurs immunologiczny
dla licealistów
„Z immunologią na ty”**

dr Agnieszka Krawcenko

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Katarzyna Buska,
dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
zapisy: 5-25.09, tel. 76 834 21 38,
sekretariat@lo1glogow.pl
liczba miejsc: 200

I LO w Głogowie, aula szkolna

KONKURS PG

godz. 9:00-10:00

**Koniec średniowiecza - czyli,
rzecz o początku renesansu...**

dr Waldemar Hass

historyk, Muzeum Archeologiczno-Historyczne

zapisy: 9-27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43
liczba miejsc: 80Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama
Bzostowska 1, s. edukacyjna

WYKŁAD G, PG

piątek, 4 października

godz. 9:00-9:45, 10:15-11:00,
11:30-12:15, 12:45-13:30,
14:00-14:45**Jaką tajemnicę skrywają za-
bytki? Zabytki archeologiczne
w pracowni konserwatorskiej**

zob. informację z 3 października

godz. 9:00-16:00

Łać brąz czy kuć żelazo?

zob. informację z 3 października

godz. 9:00-10:00

Public Relations w praktyce

Urszula Majdańska-Wachowicz

nauczycielka języka angielskiego i przedmiotów
zawodowych, Zespół Szkół z Oddziałami Integra-
cyjnymiwspółprowadzący: Aneta Radziejewska-Bacia
zapisy: 3-27.09, ula.maj@wp.pl
liczba miejsc: 12Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Perseusza 5, s. 109

WYKŁAD, WARSZTAT, GRA G

godz. 9:00-11:30

Elementarz języka migowegoJoanna Szałapska-Jaskuła, Magdalena Ka-
liszak

nauczycielki języka polskiego

uwagi: warsztaty odbędą się w dwóch salach,
grupy po 6 osób
zapisy: 25.08-15.09, tel. 607 818 516,
jaskuly@wp.pl☎ Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Perseusza 5

WARSZTAT G

godz. 10:00-11:00

**Polish your English!
Polire dein Deutsche! -
jak przyjemnie i skutecznie
uczyć się języków obcych**

Anna Kopij, Alicja Skoczylas

nauczycielki, Gimnazjum Nr 2

współprowadzący: Ewa Sieradzy, Katarzyna Sos-
nowska, Mariola Kraus, Iwona Mazur, Anna Mirecka
zapisy: 16-27.09, tel. 507 059 669,
annoe@interia.pl
liczba miejsc: 30

☎ Gimnazjum Nr 2, pl. Mieszka I 22

WARSZTAT G

godz. 10:00-11:00

Gry komputerowe

mgr Anna Leonardczyk

informatyka, nauczyciel, Gimnazjum Nr 5

zapisy: 15-30.09, tel. 76 726 56 26,
gm5@www.glogow.pl
liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiaździsta 2

WYKŁAD, WYSTAWA, GRA SP, G

piątek, 4 października

godz. 10:00-11:30

Kreacja wizualna w arteterapii

prof. Eugeniusz Józefowski

profesor sztuk plastycznych, Instytut Humanistycz-
ny PWSZ w Głogowie, Wydział Malarstwa i Rzeźby
ASP Wrocławzapisy: 3-30.09, stachowiak@pwsz.glogow.pl
liczba miejsc: 120

☎ PWSZ, ul. P. Skargi 5, bud. A, aula

WYKŁAD D

godz. 10:00-11:00

**Piraci z Karaibów,
czyli obywatel bez paszportu**

mgr Małgorzata Zarubajko,

mgr Iwona Rogowska

nauczycielka wychowania fizycznego, nauczycielka
geografii, Gimnazjum Nr 5zapisy: 15-30.09, tel. 76 726 56 26,
gm5@www.glogow.pl
liczba miejsc: 30

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiaździsta 2

WYKŁAD, WYSTAWA, POKAZ SP, G

godz. 10:00-11:00

**Zabójcy XXI wieku -
samochody i wypadki komuni-
kacyjne w medycynie sądowej**

lek. Jędrzej Siuta

lekarz, Wydział Lekarski UMW

liczba miejsc: 60

Zespół Szkół Samochodowych i Budowlanych,
ul. Piastowska 2a

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00-11:00

**Współczesne fryzjerstwo
a subkultury młodzieżowe -
warsztaty fryzjerskie
połączone z pokazem
wykonanych fryzur**

Agnieszka Dul

mistrz fryzjerski, Technikum usług fryzjerskich,
nauczycielka przedmiotów zawodowych

współprowadzący: Mariola Nawoj

zapisy: 3-27.09, tel. 609 488 625,
aguskleo@wp.pl
liczba miejsc: 100☎ Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Perseusza 5, s. gimnastyczna

WARSZTAT G

godz. 10:00-11:30

Haft matematyczny

Elżbieta Konopska

nauczyciel matematyki

zapisy: 3-27.09, tel. 668 185 756,
e_konopska@wp.pl
liczba miejsc: 15☎ Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Perseusza 5, s. 206

WARSZTAT G, PG

piątek, 4 października

godz. 10:15–11:15

Polsko-czeskie stereotypy narodowe

mgr Katarzyna Reszka

archeolog, Muzeum Archeologiczno-Historyczne

zapisy: 9–27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43

liczba miejsc: 80

Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama Brzostowska 1, s. edukacyjna

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00

Na szlaku wiedzy

Aleksandra Kozioł

nauczyciel, Gimnazjum Nr 2

współprowadzący: Małgorzata Leja, Małgorzata Pietralczyk, Alicja Anastaziuk, Grażyna Gembalczyk

zapisy: 16–26.09, tel. 76 834 71 21,

gm2@www.glogow.pl

liczba miejsc: 20

☞ Gimnazjum Nr 2, pl. Mieszka I 22

WARSZTAT, LABORATORIUM SP, G

godz. 11:00–12:00

Nauka a sport

mgr Sławomir Piech, mgr Damian Naskręt

wychowanie fizyczne, nauczyciel, Gimnazjum Nr 5

współprowadzący: mgr Mirosław Słowik, mgr Dorota Malinowska-Jagiello, mgr Elżbieta Przybysz, mgr Witold Masny

zapisy: 15–30.09, tel. 76 726 56 26,

gm5@www.glogow.pl

liczba miejsc: 80

Gimnazjum Nr 5, ul. Gwiazdzista 2

WYKŁAD, WARSZTAT SP, G

piątek, 4 października

godz. 11:00–12:00, 12:00–13:00

Nauka tańców integracyjnych

mgr Aleksandra Matusiak

muzykoterapeuta, animator kultury, PWSZ w Głogowie, Uniwersytet Zielonogórski

uwagi: 2 grupy po 15 osób

zapisy: do 28.09, tel. 76 832 04 22,

zieba@pwsz.glogow.pl

liczba miejsc: 15

☞ PWSZ, ul. P. Skargi 5, bud. B, s. z lustrami

WARSZTAT G

godz. 11:30–12:30

Mądre i odważne a niedocenia- ne, czyli słów kilka o kobie- tach w nauce i nie tylko

mgr inż. Małgorzata Labuda

biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 50

II LO, ul. Daszyńskiego 15

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:30–12:30

Podglądając naturę – czyli o wynalazkach inspirowanych światem przyrody

mgr inż. Mateusz Samoraj

biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

Niepubliczna Szkoła Podstawowa i Gimnazjum Aslan, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD SP, G, PG, D

piątek, 4 października

godz. 11:30–12:30

Archeologia bez granic

mgr Magdalena Świdarska

archeolog, Muzeum Archeologiczno-Historyczne

zapisy: 9–27.09, tel. 76 834 10 81 wew. 43

liczba miejsc: 80

Muzeum Archeologiczno-Historyczne, ul. Brama Brzostowska 1, s. edukacyjna

WYKŁAD G, PG

godz. 11:15–12:15

Dwugłos o GMO

prof. dr hab. Tadeusz Dobosz

biolog, genetyk sądowy, Wydział Lekarski UMW

Głogowski Uniwersytet Trzeciego Wieku,

ul. Jedności Robotniczej

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:30–12:30

Coby pszczoła powiedziała, gdyby mówić mogła?

mgr inż. Łukasz Tuhy

technologia chemiczna, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 30

SP Nr 14, ul. Królewska 12

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:30–12:30

Szczęśliwe zrzęczenie losu

mgr inż. Paulina Wołowicz

chemik, Wydział Chemiczny PWr

liczba miejsc: 120

☞ PWSZ, ul. P. Skargi 5

WYKŁAD G, PG, D

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Urząd Miejski w Wałbrzychu • Powiatowa i Miejska Biblioteka Publiczna „Pod Atlantami” w Wałbrzychu • Teatr Dramatyczny im. J. 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 Koftątaja w Wałbrzychu • Zespół Szkół Nr 5 M. T. Hubera w Wałbrzychu • Zespół Szkół Politechnicznych „ENERGETYK” • Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi im. Komisji Edukacji Narodowej w Wałbrzychu • Gminny Zespół Szkół Nr 2 w Wałbrzychu • Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 17 im. Marii Konopnickiej w Wałbrzychu • III liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Wałbrzychu • Centrum Kształcenia Praktycznego • Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 15 im. Jana Kochanowskiego w Wałbrzychu • Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 23 im. Wojsk Ochrony Pogranicza w Wałbrzychu • Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 30 im. Armii Krajowej w Wałbrzychu • Publiczne Gimnazjum Nr 6 im. Janusza Korczaka w Wałbrzychu • Publiczne Gimnazjum Nr 7 im. Jana Pawła II w Wałbrzychu • Zespół Szkół Zawodowych Specjalnych w Wałbrzychu • Zespół Szkół Fundacji SGMK

czwartek, 3 października

godz. 9:00

Historie z trucizną w tle

mgr inż. Ewelina Węglarz-Tomczak
chemik, Wydział Chemiczny PWr

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 664 94 99

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–14:00

Porcelana – białe złoto Dolnego Śląska

mgr Jadwiga Kornecka-Cebula
plastyk, ceramik, Dział Ceramiki Muzeum

inny termin: 7.10, godz. 9:00–14:00

zapisy: 2.09–2.10, tel. 74 664 60 30,
ceramika@muzeum.walbrzych.pl

liczba miejsc: 20

Muzeum w Wałbrzychu, ul. 1 Maja 9

WARSZTAT G, PG, D

godz. 9:00

Nie daj się okraść z kości – walka z osteoporozą

dr inż. Ewa Chmielewska
chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 35 92

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:30

Ziemia Wałbrzyska w historii geologii

dr hab. Jurand Wojewoda
geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 1–5.10, tel. 74 664 94 99

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

WYKŁAD, WARSZTAT PG, D

czwartek, 3 października

godz. 10:00

Żywność genetycznie modyfikowana – prawda jaka jest?

prof. dr hab. Jadwiga Sołoducho
chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00

Coby pszczoła powiedziała, gdyby mówić mogła?

mgr inż. Łukasz Tuhy
doktorant, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 843 21 86

☞ Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Palisadowa 48

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00

Cała prawda o... wodzie

dr hab. inż. Joanna Cabaj
chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 846 74 75

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00

Mądre i odważne a niedoceniane, czyli słów kilka o kobietach w nauce i nie tylko

mgr inż. Małgorzata Labuda
biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 35 92

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Podglądając naturę – czyli o wynalazkach inspirowanych światem przyrody

mgr inż. Mateusz Samoraj
biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5

WYKŁAD SP, G, PG, D

czwartek, 3 października

godz. 11:00

Podstawowe metody laboratoryjne

dr Maria Stasiuk
biochemik, Wydział Biotechnologii UWr

współprowadzący: mgr Adriana Piwonki
zapisy: do 30.09, tel. 74 842 36 83

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG

godz. 11:00

Mity o badaniach naukowych, czyli o pomyłkach naukowców oraz niewyjaśnionych zjawiskach naukowych

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl
immunolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 847 65 08

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Szczęśliwe zrządenie losu

mgr inż. Paulina Wołowicz
chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 846 74 75

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

E-żywność, czyli co drzemie w dżemie?

mgr inż. Małgorzata Burda
chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00

Wziąć byka za rogi, czyli ścieżki mojego myślenia

mgr Janina Chochlakiewicz
socjoterapeuta, nauczyciel j. polskiego w Zespole Szkół Fundacji SGMK w Wałbrzychu

uwagi: dla uczniów od klasy VI SP
zapisy: 1.09–1.10, tel. 74 842 58 26,
l sekretariat@zsmk.pl

Zespół Szkół Fundacji SGMK, ul. Armii Krajowej 35B

WARSZTAT SP, G

Wałbrzych

czwartek, 3 października

godz. 11:30-13:00

Kreatywność w biznesie

dr Andrzej Raszkowski

ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze UE

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 36 83

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17

WYKŁAD, DYSKUSJA **PG, D**

godz. 11:30

Kłótnia o klucie – krótki kurs wakcynacji i kontrowersje wokół szczepień

mgr Tomasz Tomczyk

biotechnolog, IITD

uwagi: SP – tylko starsze klasy

zapisy: do 30.09, tel. 74 843 21 86

♣ Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Palisadowa 48

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 12:00-13:00

Czy istnieje moralna różnica pomiędzy eutanazją a samobójstwem?

ks. dr Jacek Biernacki

zapisy: 2-27.09, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 50

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WYKŁAD **PG, D**

godz. 12:00

Potencjał geoturystyczny Ziemi Wałbrzyskiej – wykład inauguracyjny

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWr

zapisy: 1-5.10, tel. 74 665 53 09

Ratusz, pl. Magistracki 1

WYKŁAD **D**

godz. 12:30

Człowiek jako mieszkaniec Wszechświata – wpływ środowiska kosmicznego na życie na Ziemi

prof. dr hab. Paweł Rudawy

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 44 21

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 12:30

Pożytki z piór

mgr inż. Małgorzata Popko

doktorantka, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 30.09, tel. 74 843 21 86

♣ Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Palisadowa 48

WYKŁAD **G, PG, D**

piątek, 4 października

godz. 8:00

All inclusive. Choroby zakaźne w czasie egzotycznych podróży

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 664 94 99

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 9:00

Jan Czochrański: Powrót zapomnianego

dr Paweł Tomaszewski

fizyk, INTiBS

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 36 18

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”, al. Wyzwolenia 5

WYKŁAD **PG, D**

godz. 9:00

Skąd wzięły się pierwiastki i materia we Wszechświecie?

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 24 21

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 9:00

Jak rozdzielić małe od jeszcze mniejszego – sprytne metody rozdzielania mieszanin cząsteczek

Wojciech Rybka

IITD

uwagi: z warsztatów najpełniej skorzystają uczniowie klas o profilu biologicznym, biologiczno-chemicznym, medycznym

liczba miejsc: 20

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 36 83

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17

WARSZTAT **G, PG**

godz. 9:00

Mikrowładcy świata – o zarazach, które dziesiątkowały ludzkość

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 35 92

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 9:00

Co w chemii piszczy?

dr inż. Agnieszka Świst, dr inż. Katarzyna Sobianowska

chemicy, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 44 21

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17

WYKŁAD, POKAZ, LABORATORIUM

SP, G, PG, D

piątek, 4 października

godz. 9:30

Czas Apokalipsy. Choroby zakaźne towarzyszące klęskom żywiołowym

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 846 74 75

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 36 83

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00

Pokaż mi swój szkielet... a powiem Ci kim jesteś... – warsztaty z wykorzystaniem materiału kostnego

mgr Aleksandra Gomuła

antropolog, PAN Zakład Antropologii

współprowadzący: mgr Agnieszka Żelaźniewicz

zapisy: 1-25.09, tel. 504 61 72 88,

aleksandra.gomula@gmail.com

liczba miejsc: 25

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Palisadowa 48

POKAZ **SP, G, PG**

godz. 10:00

Czym są i jak powstają plamy słoneczne?

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 24 21

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17

WYKŁAD **SP, G, PG, D**

godz. 10:00

Ona i on, czyli o sygnalizacji atrakcyjności fizycznej w świecie człowieka

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 35 92

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD **G, PG, D**

godz. 10:00-11:00

Bielmo – rozterki roślinnej tkanki

prof. dr hab. Romuald Kosina

emerytowany profesor, przyrodnik, botanik,

Wydział Nauk Biologicznych UWr

zapisy: 30.09, tel. 74 842 44 21

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17

WYKŁAD **G, PG, D**

piątek, 4 października

godz. 10:00

Poliowirusy – o krok od zwycięstwa nad groźnymi wirusami

prof. dr hab. Egbert Piasecki

wirusolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5 WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00

Zdrowe i niezdrowe – chemiczny paradoks

dr inż. Agnieszka Świst

chemik, Wydział Chemiczny PWR

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 44 21

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:30

Koce i biały proszek, czyli broń biologiczna wczoraj i dziś

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 846 74 75

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a
WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00

Anatomia człowieka interaktywnie

mgr Aleksandra Gomula

antropolog, PAN Zakład Antropologii

współprowadzący: mgr Agnieszka Żelazniewicz

zapisy: 1–25.09, tel. 504 61 72 88,

aleksandra.gomula@gmail.com

liczba miejsc: 25

Zespół Szkół z Oddziałami Integracyjnymi,
ul. Palisadowa 48 POKAZ SP, G, PG

godz. 11:00

Przez wieki do... biblioteki

mgr Arleta Wojciechowska

bibliotekarz, Dział Informacji Naukowej i Czytelni

współprowadzący: Eliza Furmanek

zapisy: 20–30.09, tel. 74 648 37 17

liczba miejsc: 40

♿ Galeria pod Atlantami, Rynek 9 WYKŁAD G

godz. 11:00

Rola transplantologii we współczesnej medycynie

prof. dr hab. Aleksandra Klimczak

immunolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 864 33 09

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17
WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Rzecz o izerskim kwarcu

prof. dr hab. Romuald Kosina

emerytowany profesor, przyrodnik, botanik,
Wydział Nauk Biologicznych UWrZespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17
WYKŁAD G, PG, D

piątek, 4 października

godz. 11:00–13:00

Kazimierz Starościak – ukryte obrazy

mgr Edyta Parto

historyk sztuki, Dział Sztuki Muzeum w Wałbrzychu

zapisy: 2.09–2.10, tel. 74 664 60 30,

sztuka@muzeum.walbrzych.pl

liczba miejsc: 40

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71
POKAZ PG, D

godz. 11:00

Artysta – obywatel zaangażowany nowożytnej Europy

mgr Piotr Jonek

filozof, Dział Naukowo-Oświatowy Muzeum w Wałbrzychu

zapisy: 2.09–2.10, tel. 74 664 60 30,

piotr.jonek@gmail.com

liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17
WARSZTAT PG, D

godz. 11:00

Przed sezonem grypowym. Czego możemy oczekiwać w tym roku?

prof. dr hab. Egbert Piasecki

wirusolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5 WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00

Kamienie z nieba – czyli czy należy bać się meteorytów?

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 35 92

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:00

Dziewczynki są z Marsa a chłopcy z Wenus?

dr Zygmunt Domagała

lekarz, Wydział Lekarski UMW

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 36 83

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17
WYKŁAD G, PG

godz. 12:00

Wielka armia w kropli krwi, czyli jak działa układ odpornościowy

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 36 83

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17
WYKŁAD G, PG, D

piątek, 4 października

godz. 12:00

Baterie mogą być bezpieczne

dr inż. Katarzyna Sobianowska

chemik, Wydział Chemiczny PWR

zapisy: do 30.09, tel. 74 846 74 75

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a
WYKŁAD, POKAZ P, SP, G, PG

godz. 12:30

Na jagody. Spacer po lesie a choroby zakaźne

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5 WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00

Krótkookresowa i długookresowa aktywność Słońca

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 13:00

Kain i Abel epoki wielkich zlodowaceń – kilka słów o paleolitycznym człowieku

dr Paweł Dąbrowski

antropolog, Wydział Lekarski UMW

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 36 83

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17
WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00

Wiem, co jem, czyli zdrowie w dobrej cenie

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 36 83

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17
WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00

Meteority w kulturze kamieni pięknych

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne UWr

zapisy: do 30.09, tel. 74 846 74 75

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 13:00

Wirus ospy prawdziwej. Czy ten wirus to już tylko historia?

prof. dr hab. Egbert Piasecki

wirusolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 664 94 99

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71
WYKŁAD G, PG, D

Wałbrzych

piątek, 4 października

godz. 13:30

**Wkrótce w Twoim domu.
Choroby zakaźne w czasach
globalnego ocieplenia**

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5 **WYKŁAD G, PG, D**

godz. 13:30-14:15

Czy filozofia jest nauką?

mgr Ewa Węgrzyn-Jonek

filozof, wicedyrektor Zespołu Szkół Fundacji SGMK
w Wałbrzychu

uwagi: dla uczniów klasy VI SP

zapisy: 1.09-1.10, tel. 74 842 58 26,

ejonek@zsmk.pl

liczba miejsc: 25

Zespół Szkół Fundacji SGMK, ul. Armii Krajo-
wej 35B **WYKŁAD SP, G, PG, D**

godz. 14:00

**Zagadkowe i groźne wirusy
Marburg i Ebola**

prof. dr hab. Egbert Piasecki

wirusolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 664 94 99

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

WYKŁAD G, PG, D

godz. 14:00

Zakochany mózg?

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 44 21

Zespół Szkół Nr 1, ul. Paderewskiego 17

WYKŁAD G, PG, D

godz. 14:15

**Wróg mojego wroga, czyli
wirusy w służbie człowieka**

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: do 30.09, tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Politechnicznych „Energetyk”,
al. Wyzwolenia 5 **WYKŁAD G, PG, D**

sobota, 5 października

godz. 9:00

**Potencjał geoturystyczny
Ziemi Wałbrzyskiej – budowa
geologiczna okolic Książa**

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania
Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Barbara Schutty

zapisy: 1-4.10, tel. 74 664 94 99,

jurand.wojewoda@ing.uni.wroc.pl

Publiczne Gimnazjum Nr 7, ul. Grodzka 71

WYCIECZKA PG, D

niedziela, 6 października

godz. 9:00

**Potencjał geoturystyczny
Ziemi Wałbrzyskiej – budowa
geologiczna okolic Szczawna
Zdroju**

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania
Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Barbara Schutty

zapisy: 1-5.10, tel. 74 664 94 99,

jurand.wojewoda@ing.uni.wroc.pl

Publiczne Gimnazjum Nr 6, ul. Główna 2

WYCIECZKA PG, D

poniedziałek, 7 października

godz. 9:00-14:00

**Porcelana – białe złoto
Dolnego Śląska**

zob. informację z 3 października

godz. 12:00-14:00

**Jak przygotować projekt
kariery?**

mgr Katarzyna Druczak

szkolny doradca zawodowy

zapisy: 2-30.09, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 25

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WARSZTAT G

wtorek, 8 października

godz. 9:50, 10:45, 11:45

Logiczna gra matematyczna

Agnieszka Chrzanowska

nauczyciel matematyki

liczba miejsc: 15

Gminny Zespół Szkół Nr 2, ul. 11 Listopada 75

GRA G

godz. 11:00-13:00

**Kazimierz Starościak –
ukryte obrazy**

mgr Edyta Parto

historyk sztuki, Dział Sztuki Muzeum w Wałbrzychu

zapisy: 2.09-2.10, tel. 74 664 60 30,

sztuka@muzeum.walbrzych.pl

Publiczne Gimnazjum Nr 6, ul. Główna 2

POKAZ PG, D

godz. 13:00-14:00

**Jak połączyć metale?
Spawanie to nic trudnego**

mgr Marek Postrzygacz

nauczyciel, międzynarodowy instruktor spawalnic-
twa, Zespół Szkół Nr 5 w Wałbrzychu

zapisy: 2.09-2.10, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 10

Centrum Kształcenia Praktycznego, ul. Ogro-
dowa 2

POKAZ, LABORATORIUM G

środa, 9 października

godz. 9:00-13:00

Myślę, więc tutaj jestem

mgr Aldona Ławniczak, mgr Ilona Tempes
nauczycielki matematyki, Zespół Szkół Politech-
nicznych Energetyk w Wałbrzychu

współprowadzący: uczniowie

inny termin: 10.10, godz. 9:00-13:00

zapisy: 16.09-8.10, w godz. 8:00-15:00,

od pon. do pt., tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Nr 8, al. Wyzwolenia 5, s. A16

KONKURS P, SP

godz. 9:00-13:00

**Weduty na porcelanie –
projektowanie i własne wzory**

Wiesława Kamińska

starszy przewodnik, Dział Naukowo-Oświatowy
Muzeum w Wałbrzychu

zapisy: 2.09-2.10, tel. 74 664 60 30,

promocja@muzeum.walbrzych.pl

liczba miejsc: 20

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 17 w Wałbrzy-
chu, ul. 1 Maja 105

WARSZTAT SP

godz. 9:00-13:00

Roboty bez tajemnic

mgr Dariusz Cisek

nauczyciel PO i przedmiotów zawodowych,
Zespół Szkół Politechnicznych Energetyk
w Wałbrzychu

współprowadzący: uczniowie

inny termin: 10.10, godz. 9:00-13:00

zapisy: 16.09-8.10, w godz. 8:00-15:00,

od pon. do pt., tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Nr 8, al. Wyzwolenia 5, s. A25

POKAZ P, SP

godz. 9:00-13:00

**Interaktywna matematyka –
gry rozwijające myślenie
logiczne i umiejętności
matematyczne**

mgr Dorota Turchan

nauczyciel matematyki, Zespół Szkół Politechni-
cznych Energetyk w Wałbrzychu

współprowadzący: uczniowie

inny termin: 10.10, godz. 9:00-13:00

zapisy: 16.09-8.10, w godz. 8:00-15:00,

od pon. do pt., tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Nr 8, al. Wyzwolenia 5, s. A29

POKAZ P, SP

godz. 9:00-13:00

**Możliwości programów
graficznych**

mgr Małgorzata Skrabska

nauczyciel przedmiotów zawodowych, Zespół Szkół
Politechnicznych Energetyk w Wałbrzychu

współprowadzący: uczniowie

inny termin: 10.10, godz. 9:00-13:00

zapisy: 16.09-8.10, w godz. 8:00-15:00,

od pon. do pt., tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Nr 8, al. Wyzwolenia 5, s. A23

POKAZ P, SP

środa, 9 października

godz. 9:00–13:00

Fizyka dla małych i dużych

mgr Jolanta Dróżdż

nauczyciel fizyki i astronomii, Zespół Szkół Politechnicznych Energetyk w Wałbrzychu

współprowadzący: uczniowie

inny termin: 10.10, godz. 9:00–13:00

zapisy: 16.09–8.10, w godz. 8:00–15:00,

od pon. do pt., tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Nr 8, al. Wyzwolenia 5, s. A26

POKAZ P, SP

godz. 9:00–13:00

Magiczna chemia

mgr Krystyna Świątek-Skubisz

nauczyciel chemii, Zespół Szkół Politechnicznych Energetyk w Wałbrzychu

współprowadzący: uczniowie

inny termin: 10.10, godz. 9:00–13:00

zapisy: 16.09–8.10, w godz. 8:00–15:00,

od pon. do pt., tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Nr 8, al. Wyzwolenia 5, s. A24

POKAZ P, SP

godz. 13:00–14:00

Komputerowe sterowanie silnikami laboratoryjnymi DC i AC

dr Bogdan Olechnowicz

nauczyciel, Zespół Szkół Nr 5 w Wałbrzychu

zapisy: 2.09–4.10, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 10

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a, s. 33

WARSZTAT G

godz. 14:00–15:30

Mechatronika. Zobacz jakie to proste!

mgr inż. Wiktor Przykuła

nauczyciel, mechatronik, Zespół Szkół Nr 5 w Wałbrzychu

zapisy: 2–30.09, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 6

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

LABORATORIUM G

czwartek, 10 października

godz. 9:00–13:00

Fizyka dla małych i dużych

zob. informację z 9 października

godz. 9:00–13:00

Magiczna chemia

zob. informację z 9 października

godz. 9:00–13:00

Roboty bez tajemnic

zob. informację z 9 października

godz. 9:00–13:00

Myślę, więc tutaj jestem

zob. informację z 9 października

czwartek, 10 października

godz. 9:00–13:00

Interaktywna matematyka – gry rozwijające myślenie logiczne i umiejętności matematyczne

zob. informację z 9 października

godz. 9:00–13:00

Możliwości programów graficznych

zob. informację z 9 października

godz. 9:00–13:00

Weduty na porcelanie – projektowanie i własne wzory

Wiesława Kamińska

starszy przewodnik, Dział Naukowo-Oświatowy Muzeum w Wałbrzychu

zapisy: 2.09–2.10, tel. 74 664 60 30,

promocja@muzeum.walbrzych.pl

liczba miejsc: 20

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 28,

al. Wyzwolenia 43

WARSZTAT SP

godz. 9:45–11:45

Spoleczne i środowiskowe aspekty budowy autostrad – teoria i praktyka

prof. dr hab. Jacek Potocki

nauczyciel akademicki UE

zapisy: 5.08–3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 204

WYKŁAD BO, PG

godz. 9:50–11:30

Logiczna gra matematyczna

Danuta Płoszaj, Iwona Raszkievicz

doradca metodyczny historii i WOS, doradca

metodyczny matematyka

liczba miejsc: 25

Gminny Zespół Szkół Nr 2, ul. 11 Listopada 75

GRA SP

godz. 10:00–11:00

Epifity – rośliny rosnące na innych roślinach

dr Sylwia Wiercholska

botanik, PWSZ

zapisy: 5.08–3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 25

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 406

WYKŁAD, LABORATORIUM G, PG

godz. 11:00–13:00

Kazimierz Starościak – ukryte obrazy

mgr Edyta Parto

historyk sztuki, Dział Sztuki Muzeum w Wałbrzychu

zapisy: 2.09–2.10, tel. 74 664 60 30,

sztuka@muzeum.walbrzych.pl

liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

POKAZ PG, D

czwartek, 10 października

godz. 10:00–10:45

Nauka – czy warto się uczyć?

dr Beata Mucha

starszy wykładowca, Instytut Przyrodniczo-Techniczny PWSZ

zapisy: 5.08–3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 30

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 102

POKAZ, DYSKUSJA G, PG

godz. 11:30–13:00

Ekstremalne warunki pracy – bezpieczeństwo i ergonomia

dr Jacek Szczurowski – opiekun naukowy wystąpienia

Instytut Społeczno-Prawny PWSZ

współprowadzący: Alicja Lepis, Alicja Krupa, Paulina Szymczyk, Łukasz Gościński, Studenckie Koło Naukowe BHPergo

liczba miejsc: 80

zapisy: 5.08–3.10, promocja@pwsz.com.pl

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 101

WYKŁAD G, PG

godz. 11:30–13:00

Sztuka & prowokacja. Współczesne nurty w sztuce (redy made, action painting, instalacja, akumulacja, happening, performance i inne)

dr Małgorzata Wiszniowska

artysta, PWSZ

współprowadzący: studenci I roku Architektury Krajobrazu

zapisy: 5.08–3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 24

PWSZ, ul. Piotra Skargi 14a, s. 202

WYKŁAD, WARSZTAT PG

godz. 11:30–13:00

Dlaczego pomarańcza jest pomarańczowa, a banan nie jest bananowy?

dr inż. Wojciech Marek Chmura

wykładowca, PWSZ

zapisy: 5.08–3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 104 WYKŁAD BO

godz. 11:30–13:00

Numerowanie Rzeczypospolitej Polskiej, jako formy państwa

dr hab. Piotr Jurek

nauczyciel akademicki, PWSZ

zapisy: 5.08–3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 70

PWSZ, ul. Piotra Skargi 14a, s. 120

WYKŁAD BO

godz. 11:30–13:00

Moja kariera

mgr Katarzyna Druzak

szkolny doradca zawodowy

zapisy: 2.09–4.10, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 20

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WARSZTAT SP

Wałbrzych

czwartek, 10 października

godz. 12:00-13:30

Schematy i konwencje kultury popularnej

Tomasz Smejliś

literaturoznawca, DSW

zapisy: 1-30.09, tel. 74 842 42 63

liczba miejsc: 30

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD G, PG

godz. 12:00-14:00

Fascynujący świat przyrody

Katarzyna Poręba-Szczepaniak

nauczyciel biologii, III LO

zapisy: 1-30.09, tel. 74 8424263

III LO, ul. Jordana 4

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ G, PG

godz. 13:15-14:15

Czy mieszkasz bezpiecznie? – o zagrożeniach i działaniach polegających na ich zapobieganiu w naszych mieszkaniach

dr Jacek Szczurowski – opiekun naukowy wystąpienia

Instytut Społeczno-Prawny PWSZ

współprowadzący: Piotr Janowski, Studenckie Koło Naukowe BHPergo

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 101

WYKŁAD G, PG

godz. 13:15-14:45

Inwestycje kreujące turystykę

doc. dr Mirosław Januszewski

PWSZ

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 204

WYKŁAD BO

godz. 13:15-14:45

Czy rośliny czują?

dr Edward Ślesak

nauczyciel akademicki, PWSZ

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 104

WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 14:00-15:00

Techniki sterowania. Programowanie obrabiarek sterowanych numerycznie

mgr Paweł Farmaś

nauczyciel, mechanik, Zespół Szkół Nr 5 w Wałbrzychu

zapisy: 2.09-4.10, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 15

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a, s. 30

WYKŁAD, POKAZ G

piątek, 11 października

godz. 9:00-13:00

Weduty na porcelanie – projektowanie i własne wzory

Wiesława Kamińska

starszy przewodnik, Dział Naukowo-Oświatowy Muzeum w Wałbrzychu

zapisy: 2.09-2.10, tel. 74 664 60 30,

promocja@muzeum.walbrzych.pl

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 21, ul. Grodzka 71

WARSZTAT SP

godz. 9:45-11:15

Dwie twarze tlenu

dr Monika Gawłowska

chemik, PWSZ

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 70

☎ PWSZ, ul. Piotra Skargi 14a, s. 129

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:45-11:15

Korzystając z Internetu, nie naruszaj prawa! Kilka uwag na temat bezpiecznego korzystania z cyberprzestrzeni

dr Małgorzata Sosnowska

prawnik, PWSZ

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 204

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:45-11:15

Architektura przyszłości

dr inż. arch. Alicja Maciejko

architekt, Instytut Przyrodniczo-Techniczny PWSZ

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 104

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:45-11:45

Zaloty, czyli sztuka oszukiwania

prof. dr hab. Krzysztof Boryśławski

antropolog, UPW, PWSZ

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 101

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00-11:00

W świecie pól magnetycznych

mgr inż. Dorota Radomska

nauczyciel, Zespół Szkół Nr 5 w Wałbrzychu

zapisy: 2.09-7.10, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 25

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a, s. 207

POKAZ, LABORATORIUM G

godz. 11:30-13:00

Gimnastyka mózgu

dr Wiesława Kowalska

wykładowca, PWSZ

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 25

☎ PWSZ, ul. Piotra Skargi 14a, s. 119

WARSZTAT, FILM SP

piątek, 11 października

godz. 11:00

Artysta – obywatel zaangażowany nowożytniej Europy

mgr Piotr Jonek

filozof, Dział Naukowo-Oświatowy Muzeum w Wałbrzychu

zapisy: 2.09-2.10, tel. 74 664 60 30,

piotr.jonek@gmail.com

liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Nr 2, al. Wyzwolenia 34

WARSZTAT PG, D

godz. 11:30-14:00

Wirtualna wizyta w londyńskiej galerii sztuki – zajęcia integrujące różne przedmioty szkolne

dr Marek Krawiec

PWSZ

uwagi: na warsztaty potrzebne są długopisy i kredki

– komplet kredek na każdą parę uczestników

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 30

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 204

WARSZTAT PG

godz. 11:30-13:00

Tajemnice mumii egipskiej z Wrocławia

prof. dr hab. Krzysztof Boryśławski

antropolog, UPW, PWSZ

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 101

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 11:30-13:00

Magia umysłu

doc. dr Mirosława Furmanowska

wykładowca, PWSZ

współprowadzący: studenci pedagogiki PWSZ AS

uwagi: klasy I-III

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 40

☎ PWSZ, ul. Piotra Skargi 14a, s. 122

WARSZTAT, KONKURS SP

godz. 13:15-14:15

Lepiej oszczędzać, czy brać na kredyt?

dr Bernadeta Baran

PWZS w Wałbrzychu, UE we Wrocławiu

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 70

PWSZ, ul. Piotra Skargi 14a, s. 120

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG

godz. 13:15-14:45

Energia dla świata

dr hab. Andrzej Solecki

geolog, PWSZ

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

liczba miejsc: 80

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 101

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:15-14:45

Populizm, media, marketing i Public Relations – problemy współczesnej demokracji

dr Jakub Józwiak-Di Marcantonio

wykładowca, PWSZ

zapisy: 5.08-3.10, promocja@pwsz.com.pl

PWSZ, ul. Zamkowa 4, s. 204

WYKŁAD, DYSKUSJA BO, PG, D

Wałbrzych

sobota, 12 października

godz. 9:00

1 + 1 = 10, czyli jak liczy komputer

dr Paweł Sztonyk

adiunkt PWR

zapisy: 16–27.09, sekretariat@psp15.edu.pl

liczba miejsc: 45

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 15, ul. Hirsza
felda 1

WYKŁAD SP

godz. 10:00

Krajobraz Sudetów w fotografii

Piotr Woźniak

fotograf, współpracownik ZEP UW

zapisy: 16–26.09, sekretariat@psp15.edu.pl

liczba miejsc: 45

Publiczna Szkoła Podstawowa Nr 15, ul. Hirsza
felda 1

POKAZ SP

poniedziałek, 14 października

godz. 9:00–13:00

Weduty na porcelanie – projektowanie i własne wzory

Wiesława Kamińska

starszy przewodnik, Dział Naukowo-Oświatowy
Muzeum w Wałbrzychu

zapisy: 2.09–2.10, tel. 74 664 60 30,

promocja@muzeum.walbrzych.pl

Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 2, ul. Króle-
wiecka 7

WARSZTAT SP

godz. 13:00–15:00

Kluczowe kompetencje w pla- nowaniu kariery. Ale jakie?

mgr Katarzyna Druczak

szkolny doradca zawodowy

zapisy: 2.09–9.10, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 25

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a

WARSZTAT G

wtorek, 15 października

godz. 10:00–14:00

Potyczki angielsko-niemieckie

mgr Iwona Landzberg, mgr Anna Majorkie-
wicz, mgr Justyna Włodarska

nauczycielki j. niem. i ang., ZSP Energetyk

zapisy: 16.09–8.10, w godz. 8:00–15:00,

od pon. do pt., tel. 74 842 21 91

Zespół Szkół Nr 8, al. Wyzwolenia 5, s. A16

KONKURS G

godz. 11:00

Artysta – obywatel zaangażo- wany nowożytnej Europy

mgr Piotr Jonek

filozof, Dział Naukowo-Oświatowy Muzeum
w Wałbrzychu

zapisy: 2.09–2.10, tel. 74 664 60 30,

piotr.jonek@gmail.com

III LO, ul. Jordana 4

WARSZTAT PG, D

godz. 14:00–15:00

Samochód – moja pasja

mgr Piotr Krzywda

nauczyciel, Zespół Szkół Nr 5

zapisy: 2.09–10.10, tel. 74 846 74 74,

doradca@zs5.mail.pl

liczba miejsc: 12

Zespół Szkół Nr 5, ul. Ogrodowa 2a, s. 32

POKAZ, LABORATORIUM G

Bystrzyca Kłodzka

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Urząd Miasta i Gminy w Bystrzycy Kłodzkiej • Miejsko-Gminny Ośrodek Kultury w Bystrzycy Kłodzkiej • Muzeum Filumenistyczne w Bystrzycy Kłodzkiej • Muzeum Papiernictwa w Dusznikach-Zdroju • Muzeum Ziemi Kłodzkiej w Kłodzku • Biblioteka Publiczna w Bystrzycy Kłodzkiej • Nadleśnictwo w Bystrzycy Kłodzkiej • Park Narodowy Gór Stołowych w Kudowie-Zdroju • Straż Pożarna w Bystrzycy Kłodzkiej • Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Sylwestra Kaliskiego w Bystrzycy Kłodzkiej • Szkoła Muzyczna I stopnia w Bystrzycy Kłodzkiej • Szkoła Podstawowa Nr 1 w Bystrzycy Kłodzkiej • Szkoła Podstawowa Nr 2 w Bystrzycy Kłodzkiej • Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej • Fundusz Lokalny Masywu Śnieżnika

czwartek, 10 października

godz. 8:00–9:00

Figury, kapliczki, krzyże – ślady dawnej religijności mieszkańców Kotliny Kłodzkiej

mgr Dorota Sip-Podlowska

nauczyciel języka polskiego i wiedzy i kulturze, ZSO

współprowadzący: Beata Kobryń

liczba miejsc: 40

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 8:00–9:00, 9:00–10:00

Matematyka z geogebra

mgr Justyna Gajewska-Grelak

nauczyciel matematyki w ZSO w Bystrzycy Kłodzkiej

zapisy: 1.09–1.10, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 15

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 211

WARSZTAT, POKAZ SP, G

czwartek, 10 października

godz. 8:00–14:00

Leśne ścieżki dydaktyczne w gminie Bystrzyca Kłodzka

Rafał Cebula

leśnik

inny termin: 11.10, godz. 8:00–14:00

zapisy: 1–30.09, tel. 783 909 963

liczba miejsc: 20

Ścieżki edukacyjne Nadleśnictwa Bystrzyca
Kłodzka

WYCIECZKA BO

godz. 9:00–10:00

Fundusz Lokalny Masywu Śnieżnika

mgr Dorota Komornicka

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD SP, G, PG, D

czwartek, 10 października

godz. 9:00–10:00

„Z górki i pod górkę” – Trekking na Kala Pattar, Himalaje, Nepal

mgr Aleksandra Sylwester-Kanofocka

geograf, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania
Środowiska UW; project manager, IBM Global
Services Delivery Centre Polska Sp. z o.o.

współprowadzący: Dariusz Kanofocki

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. gimnastyczna

WYKŁAD, POKAZ, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Sztuka Ziemi Kłodzkiej, a sztuka europejska

Tomasz Nowicki

historyk sztuki

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 60

Muzeum Filumenistyczne, Mały Rynek 1

WYKŁAD PG, D

Bystrzyca Kłodzka

czwartek, 10 października

godz. 10:00–12:00, 12:00–14:00

Przyroda Gór Stołowych

Tadeusz Kandefer

współprowadzący: Dorota Mokrzycka, Tomasz Mazur

inne terminy: 11.10, godz. 10:00–12:00,
12:00–14:00

zapisy: 1–30.09, edukacja@pngs.com.pl

liczba miejsc: 30

Park Narodowy Gór Stołowych w Kudowie Zdroju, ul. Słoneczna 31

WYKŁAD, WYCIECZKA SP, G, PG

godz. 10:00–13:00

Konkurs immunologiczny dla licealistów „Z immunologią na ty”

dr Agnieszka Krawczyńska

biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Katarzyna Buska,
dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 210

KONKURS PG

godz. 10:00–11:00

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067

SP Nr 2, ul. Wojska Polskiego 68, s. gimnastyczna

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Zostać inwestorem

Beata Rydz

nauczyciel przedmiotów ekonomicznych w ZSP

inny termin: 11.10, godz. 10:00–11:00

zapisy: 1–30.09, tel. 507 660 136

liczba miejsc: 40

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, s. 206

GRA PG

godz. 10:00–11:00

Dolnośląskie obiekty na liście UNESCO jako atrakcja turystyczna

dr Romuald M. Łuczynski

historyk, Katedra Turystyki i Rekreacji Wyższa Szkoła Bankowa we Wrocławiu

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

Hotel ABIS, ul. Strażacka 28

WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–11:00

Kamienie z nieba – czyli czy należy bać się meteorytów?

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

☞ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WYKŁAD SP, G, PG, D

czwartek, 10 października

godz. 10:00–11:00

Ćwiczenia rozciągające z elementami relaksacji

mgr Patryk Czermak

instruktor wspinaczki sportowej, samoobrony, survivalu, snowboardu, narciarstwa, ratownik GOPR, AWF

uwagi: wymagany strój sportowy

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 30

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. gimnastyczna

WARSZTAT BO

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Środki gaśnicze wykorzystywane podczas akcji ratowniczo-gaśniczej

ogn. Arkadiusz Kot

dowódca zmiany JRG Bystrzyca Kłodzka

współprowadzący: st. str. Arkadiusz Piechocki

inne terminy: 11.10, godz. 10:00–11:00,
11:00–12:00

zapisy: 1–30.09, tel. 668 192 067 w godz. 15–22
liczba miejsc: 25

☞ ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 13

WYKŁAD, WARSZTAT, POKAZ G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Razem czy osobno, czyli rzecz o narodzinach gatunku *Homo sapiens*

dr Paweł Dąbrowski

antropolog, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 60

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Podstawowe metody laboratoryjne

dr Maria Stasiuk

biochemik, Wydział Biotechnologii UWr

współprowadzący: mgr Adriana Piwoni

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 24

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 106

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG

godz. 10:00–11:00

Dlaczego chłopcy ciągną dziewczęta za włosy – anatomiczne różnice między płciami

dr Zygmunt Domagała

lekarz, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 100

SP Nr 1, ul. Wojska Polskiego 8, aula

WYKŁAD G, PG

czwartek, 10 października

godz. 10:00–12:00

Miejsce i zadania Sił Zbrojnych w Systemie Bezpieczeństwa RP

ppłk dr inż. Zbigniew Grobelny

WSOWL

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, Sala Rajców

WYKŁAD, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 11:00–12:00

All inclusive. Choroby zakaźne w czasie egzotycznych podróży

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. gimnastyczna

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Mity o badaniach naukowych, czyli o pomyłkach naukowców oraz niewyjaśnionych zjawiskach naukowych

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067

SP Nr 2, ul. Wojska Polskiego 68, s. gimnastyczna

WYKŁAD SP

godz. 11:00–12:00

E-żywność, czyli co drzemie w dżemie?

mgr inż. Małgorzata Burda

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 60

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Skąd wzięły się pierwiastki i materia we Wszechświecie?

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 100

☞ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:00–13:00

Na jagody. Spacer po lesie a choroby zakaźne

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. gimnastyczna

WYKŁAD G, PG, D

Bystrzyca Kłodzka

czwartek, 10 października

godz. 11:00-12:00, 12:00-13:00,
13:00-14:00**Lekcje muzealne
„Rękodzieło papiernicze”**

Dorota Zielińska-Pytłowy

Muzeum Papiernictwa w Dusznikach Zdroju

współprowadzący: Marta Nowicka, Dagmara
Kacperowska, Sławomir Gawron, Krzysztof Matejakinne terminy: 11.10, godz. 11:00-12:00,
12:00-13:00, 13:00-14:00

zapisy: 1.09-1.10, tel. 74 862 74 01,

oswiat@muzpap.pl

liczba miejsc: 20

☞ Duszniki Zdrój, Muzeum Papiernictwa, ul. Kłodz-
ka 42

WYKŁAD, WARSZTAT P, SP, G

godz. 12:00-13:00

**Mądre i odważne a niedoceniane,
czyli słów kilka o kobietach
w nauce i nie tylko**

mgr inż. Małgorzata Labuda

biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 668 192 067

Hotel ABIS, ul. Strażacka 28

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

**Między chemią, fizyką i medycyną –
wykład inauguracyjny**

dr hab. Kazimierz Orzechowski, prof. UWr

chemik, Wydział Chemii UWr; Środowiskowy

Koordynator Dolnośląskiego Festiwalu Nauki

liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD BO

godz. 12:00-14:00

**Naturalne metody rozpoznawania
płodności – przeżytek
czy nowoczesność?**

dr Agnieszka Chrobak

biotechnolog, IITD

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 50

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WARSZTAT G, PG, D

godz. 12:00-13:00

**Podglądając naturę –
czyli o wynalazkach inspirowanych
światem przyrody**

mgr inż. Mateusz Samoraj

biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

SP Nr 1, ul. Wojska Polskiego 8, aula

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Szczęśliwe zrządzenie losu

mgr inż. Paulina Wołowicz

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 50

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 106

WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 10 października

godz. 12:00-13:00

**System pomiarów satelitar-
nych GNSS w kartografii
geologicznej**

dr Roman Gotowała

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania

Środowiska UWr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 20

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 12

WARSZTAT G, PG, D

godz. 12:00-13:00

**Coby pszczoła powiedziała,
gdyby mówić mogła?**

mgr inż. Łukasz Tuhy

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

SP Nr 1, ul. Wojska Polskiego 8, s. gimnastyczna

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:00-13:00

**Jak działa i co możemy
odkryć przy pomocy
georadaru (GPR)?**

dr hab. Jurand Wojewoda

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania

Środowiska UWr

współprowadzący: mgr Barbara Schuttly

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 40

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD, WARSZTAT PG, D

godz. 13:00-14:00

**Nanotechnologia – chwilowa
moda czy naukowa rewolucja?**

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. gimnastyczna

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00-14:00

**Człowiek jako mieszkaniec
Wszechświata – wpływ
środowiska kosmicznego
na życie na Ziemi**

prof. dr hab. Paweł Rudawy

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 13:00-14:00

**Dawne kopalnie, tajemnicze
podziemia i ukryte skarby
Dolnego Śląska**

mgr inż. Marek J. Battek

Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

zapisy: 1-30.09, tel. 668 192 067 w godz. 15-22

liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, Sala Rajców

WYKŁAD BO

czwartek, 10 października

godz. 15:00-16:00

**Co zrobić, aby marzenia się
spełniły?**

Przemysław Saleta

sportowiec, mistrzostwo świata i Europy w kick-

boxingu, mistrzostwo Europy w boksie

zapisy: 1-30.09, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 16:00-17:00

**Nie daj się okraść z kości –
walka z osteoporozą**

dr inż. Ewa Chmielewska

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 668 192 067

liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, Sala Rajców

WYKŁAD G, PG, D

godz. 17:00

**Koncert z okazji Międzynarodowego
Dnia Muzyki –
Muzyczna podróż po Europie**

dr hab. Joanna Szczepankiewicz-Battek,

mgr Paweł Pawlik

Państwowa Szkoła Muzyczna I st. w Bystrzycy
Kłodzkiej

współprowadzący: mgr Aleksandra Tarchała

liczba miejsc: 120

Państwowa Szkoła Muzyczna I stopnia, pl. Wol-
ności 1, s. koncertowa, II piętro

KONCERT G, PG, D

piątek, 11 października

godz. 8:00-14:00

**Leśne ścieżki dydaktyczne
w gminie Bystrzyca Kłodzka**

zob. informację z 10 października

godz. 8:00-9:00

**Potyczki uczniów w ENIGEO –
flagi, hymny, państwa i stolice
świata**

dr Małgorzata Żochowska

nauczyciel geografii, ZSO

współprowadzący: Filip Morąg

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560

liczba miejsc: 20

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

KONKURS G, PG, D

godz. 8:00-10:00

Universum Językowe

mgr Marta Czermak

nauczycielka języka niemieckiego

współprowadzący: Magdalena Gacek, Luiza Brze-
zicka, Dorota Warzocha, Adrianna Bodnar

zapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560 w godz. 15-22

liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, Sala Rajców

WARSZTAT BO

Bystrzyca Kłodzka

piątek, 11 października

godz. 9:00–10:00

Jak tanio i ciekawie podróżować po świecie

Nikodem T. Jacuk

student Wydziału Politologii, Uniwersytet Opolski

współprowadzący: Katarzyna Jarzynowska

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

SP Nr 1, ul. Wojska Polskiego 8

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Meteorytów wpływ na życie

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne UW

zapisy: 1–30.09, tel. 74 867 35 70 wew. 23

liczba miejsc: 100

☞ Muzeum Ziemi Kłodzkiej, ul. Łukasiewicza 4,
Sala Koncertowa

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Piechotę po chmurach, czyli szlakiem inkaskich miast w Peru

mgr Tomasz Marek

współprowadzący: dr Aneta Marek

zapisy: 1–30.09, tel. 693 237 560 w godz. 15–22
liczba miejsc: 50

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD BO

godz. 9:00–10:00

Genetyka – prawa Mendla

mgr Beata Czarnačka

nauczyciel biologii w ZSO w Bystrzycy Kłodzkiej

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 668 192 067
liczba miejsc: 60

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD, WARSZTAT G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Ogrody efemeryczne w przestrzeni zurbanizowanej

dr inż. arch. Mieczysław K. Leniartek

architekt, Wydział Zarządzania, Wyższa Szkoła Zarządzania „Edukacja” we Wrocławiu

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD PG, D

godz. 9:00–10:00

Zabójcy XXI wieku – samochody i wypadki komunikacyjne w medycynie sądowej

lek. Jędrzej Siuta

lek. Wydział Lekarski UMW

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. gimnastyczna

WYKŁAD PG, D

piątek, 11 października

godz. 10:00–11:00

Fizyka wokół nas

dr Stanisław Jakubowicz

fizyk, Wydział Nauk Technicznych, DSW

współprowadzący: mgr Sylwia Pierzchała-Ryzner,
uczniowie Koła Fizyków LO w Bystrzycy Kłodzkiej,
studenci Wydziału Nauk Technicznych DSW

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 50

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 12

WYKŁAD, POKAZ BO

godz. 10:00–11:00

Niespokojne granice płyt – wulkany, gejzery i kolorowe źródła

dr Agnieszka Łatocha

geograf, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UW

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. gimnastyczna

WYKŁAD BO

godz. 10:00–11:00

Ona i on, czyli o sygnalizacji atrakcyjności fizycznej w świecie człowieka

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

☞ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–12:00, 12:00–14:00

Przyroda Gór Stołowych

zob. informację z 10 października

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Środki gaśnicze wykorzystywane podczas akcji ratowniczo-gaśniczej

zob. informację z 10 października

godz. 10:00–11:00

Kłótnia o kłucie – krótki kurs wakcynacji i kontrowersje wokół szczepień

mgr Tomasz Tomczyk

biotechnolog, IITD

uwagi: SP tylko starsze klasy

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560

SP Nr 2, ul. Wojska Polskiego 68, s. gimnastyczna

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Zostać inwestorem

zob. informację z 10 października

piątek, 11 października

godz. 10:00–11:00

Mali obrzydliwi padlinożercy – sprzymierzeńcy czy wrogowie? Owady (i nie tylko) w medycynie sądowej

lek. Marcin Gęsicki

lek. Wydział Lekarski UMW

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 60

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Tajemniczy świat Wyspy Wielkanocnej

Aneta Marek

Instytut Geografii i Studiów Regionalnych w Słupsku

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 50

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00–11:00, 11:00–12:00

Jak rozdzielić małe od jeszcze mniejszego – sprytne metody rozdzielania mieszanin cząsteczek

Wojciech Rybka

IITD

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 50

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 106

WARSZTAT G, PG

godz. 10:00–11:00

Zjawiska rytmiczne w przyrodzie

doc. dr Janusz Kida

geograf, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UW

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00, 12:00–13:00

Bryły w plasterkach

mgr Małgorzata Mikołajczyk

matematyk, Wydział Matematyki i Informatyki UW

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 35

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 217

WYKŁAD, POKAZ PG

godz. 11:00–12:00, 12:00–13:00

Wpół drogi

dr Krzysztof Omiljanowski

matematyk, Wydział Matematyki i Informatyki UW

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 40

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 218

WYKŁAD, POKAZ PG

Bystrzyca Kłodzka

piątek, 11 października

godz. 11:00-12:00

Rola transplantologii we współczesnej medycynieprof. dr hab. Aleksandra Klimczak
immunolog, IITDzapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, Sala Rajców

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Czy cukier jest tylko słodki, rola węglowodanów i im podobnych cząsteczek w organizmach żywychdr hab. Piotr Młynarz
chemik, Wydział Chemiczny PWrzapisy: 1-30.09, tel. 693 237 560 w godz. 15-22
liczba miejsc: 100

SP Nr 2, ul. Wojska Polskiego 68, s. gimnastyczna

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00-12:00, 12:00-13:00,
13:00-14:00**Lekcje muzealne „Rękodzieło papiernicze”**

zob. informację z 10 października

godz. 11:00-12:00

Wielka armia w kropli krwi, czyli jak działa układ odpornościowydr Marta Sochocka
biolog, IITDzapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

♣ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Zagadkowe i groźne wirusy Marburg i Ebolaprof. dr hab. Egbert Piasecki
wirusolog, IITDzapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 60

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Czym są zwierzeliny i gleby? Jak je badamy?dr hab. Jurand Wojewoda
geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWwrwspółprowadzący: mgr Barbara Schutty
zapisy: 1-5.10, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 15

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYKŁAD, WARSZTAT PG

piątek, 11 października

godz. 11:00-12:00

Przeciwdziałanie skutkom katastrof naturalnych – wybrane przykłady

dr Zbigniew Piepiora

Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki UE
współprowadzący: prof. dr hab. Jacek Potocki
zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Tajemniczy świat narządu wzrokuWeronika Rydel
studentka, Wydział Lekarski UWrzapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

SP Nr 1, ul. Wojska Polskiego 8, s. gimnastyczna

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00-12:00

Mongolia – w gościnie u Nomadów

dr Agnieszka Latocha

geograf, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWwr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. gimnastyczna

WYKŁAD BO

godz. 11:30-13:00

Kreatywność w biznesie

dr Andrzej Raszkowski

ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze UE

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 60

Muzeum Filumenistyczne, Mały Rynek 1

WYKŁAD, DYSKUSJA PANELOWA G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Historie z trucizną w tlemgr inż. Ewelina Węglarz-Tomczak
chemik, Wydział Chemiczny PWrzapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 40

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 106

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Zakochany mózg?dr Marta Sochocka
biolog, IITDzapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

♣ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych, ul. Słowackiego 4, hala sportowa

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 11 października

godz. 12:00-13:00

Historia naturalna meteorytów

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne UWwr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

SP Nr 1, ul. Wojska Polskiego 8, aula

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Przed sezonem grypowym. Czego możemy oczekiwać w tym roku?prof. dr hab. Egbert Piasecki
wirusolog, IITDzapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 60

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 302

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Skąd się bierze magnetyzm w magnesach?dr hab. Adam Pikul
fizyk, INTiBSzapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 60

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 12

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00-13:00

Społeczne i środowiskowe aspekty budowy autostrad – teoria i praktyka

prof. dr hab. Jacek Potocki

Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki UE

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD PG

godz. 12:00-13:00

Technologie numeryczne w kartograficznej prezentacji danych geologicznych

dr Roman Gotowala

geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska UWwr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. gimnastyczna

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 13:00-14:00

W świecie mnichów z klasztoru Shaolin – fakty i legendy

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL, Instytut Konfucjusza UWwr

zapisy: 1-30.09, w godz. 15-22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, Sala Rajców

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

Bystrzyca Kłodzka

piątek, 11 października

godz. 13:00-14:00

Józef Toliński – zapoznany generał

prof. dr hab. Krzysztof R. Mazurski

geograf, regionalista, Wyższa Szkoła Zarządzania „Edukacja” we Wrocławiu, PWr

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 15:00-16:00

Kuchnia chińska

dr Stefania Skowron-Markowska

etnolog, antropolog kulturowy, KUL, Instytut Konfucjusza UWCr

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, Sala Rajców

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

piątek, 11 października

godz. 16:00-18:00

Muzyczna podróż do krainy poetów słowa – Cohen, Belon, Ziemianin i inni

Nikodem T. Jacuk, Katarzyna Jarzynowska
studenci Uniwersytetu Opolskiego i Uniwersytetu
Przyrodniczego w Poznaniu

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560

Muzeum Filumenistyczne, Mały Rynek 1

KONCERT G, PG, D

godz. 16:00-18:00

Nauka nowych technik samokontroli umysłu „DUMA” z wykorzystaniem podświa- domości w pracy z umysłem świadomym i nieświadomym

dr Andrzej Kaczorowski

psycholog, hipnoterapeuta, Międzynarodowe
Centrum Psychologiczne

współprowadzący: mgr Jarosław Filipek

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560
liczba miejsc: 100

Ratusz, pl. Wolności 1, Sala Rajców

WYKŁAD, WARSZTAT PG, D

piątek, 11 października

godz. 20:00

Gwiazdy i gwiazdozbiory

Grzegorz Kopacki

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWCr

uwagi: spotkanie plenerowe, w razie niepogody
wykład

zapisy: 1–30.09, w godz. 15–22, tel. 693 237 560

ZSO, ul. Sempołowskiej 13, s. 18

WYCIECZKA BO

Dzierżoniów

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Burmistrz Dzierżoniowa • Miejsko-Powiatowa Biblioteka Publiczna im. K.K. Baczyńskiego w Dzierżoniowie • Arboretum w Wojślawicach – Filia Ogrodu Botanicznego UWCr • Muzeum Miejskie Dzierżoniowa • Dzierżoniowski Ośrodek Kultury • I Liceum Ogólnokształcące im. Jędrzeja Śniadeckiego w Dzierżoniowie • Zespół Gimnazjów Nr 3 im. Stanisława Konarskiego w Dzierżoniowie

środa, 9 października

godz. 9:00-10:00

Cała prawda o... wodzie – wykład inauguracyjny

dr hab. inż. Joanna Cabaj

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: od 2.09, justyna@mbp.dzierzoniow.pl
liczba miejsc: 50

Ratusz, Rynek 1, Sala Rycerska

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:00-10:00

Konstrukcje w Geogebra

mgr Ewa Ptak

nauczyciel, I LO

zapisy: 1–30.09, eb75@poczta.onet.pl
liczba miejsc: 16

♿ I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 16

WARSZTAT G

godz. 9:00-10:00

Jak ryba w wodzie – przystosowania kręgowców do życia w wodzie

mgr Daniel Nowak

nauczyciel biologii, I LO

zapisy: od 2.09, daniel3210@op.pl
liczba miejsc: 20

♿ I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 22

WARSZTAT G, PG, D

środa, 9 października

godz. 9:00-9:45, 10:00-10:45

Open your mind – zabawy z rozumem

mgr Katarzyna Pazik-Kasprowicz

nauczyciel, I LO

współprowadzący: mgr Kamila Łukasik

zapisy: 1–30.09, kaziapazik@wp.pl

liczba miejsc: 25

♿ I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 18

WARSZTAT, GRA G

godz. 10:00-11:00

Przed sezonem grypowym. Czego możemy oczekiwać w tym roku?

prof. dr hab. Egbert Piasecki

wirusolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 30

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 300

WYKŁAD G, PG, D

środa, 9 października

godz. 10:00-11:00

Ludzki mikrobiom: nasi przyjaciele czy wrogowie?

mgr inż. Adam Ząbek

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 418

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 10:15-11:15

Pitagoras nie taki straszny...

mgr Ewa Ptak

nauczyciel, I LO

zapisy: 1–30.09, eb75@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 16

♿ I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 16

WARSZTAT G

godz. 10:15-11:15

Robale – nie ma się czego bać – różnorodność w świecie stawonogów

mgr Daniel Nowak

nauczyciel biologii w I Liceum Ogólnokształcącym

zapisy: 1.09–1.10, daniel3210@op.pl

liczba miejsc: 20

♿ I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 22

WARSZTAT G, PG, D

środa, 9 października

godz. 11:00–12:00

GMO – strach przed nieznanym czy świetlana przyszłość?

mgr inż. Ewa Jawień

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: od 2.09, tel. 74 646 46 60, dok@dok.pl

liczba miejsc: 100

DOK, ul. Świdnicka 23, s. PEGAZ

WYKŁAD, FILM G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Wirus ospy prawdziwej. Czy ten wirus to już tylko historia?

prof. dr hab. Egbert Piasecki

wirusolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 30

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 300

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–13:00

Pery Daisy – życie księżnej von Pless

mgr Anna Gruźlewska

nauczyciel, I LO

zapisy: 15.09–5.10, agruzlewska@wp.pl

liczba miejsc: 100

☞ I LO, ul. Piłsudskiego 10, aula

WYKŁAD BO

godz. 12:00–12:45, 13:00–13:45,
14:00–14:45**Wszystko jest liczbą**

mgr Marcin Banaś

muzealnik, Muzeum Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Maius, Uniwersytet Jagielloński

zapisy: od 2.09, tel. 74 646 46 61,

muzeum@mmdz.pl

liczba miejsc: 60

Muzeum Miejskie Dzierżoniowa, ul. Świdnicka 30

WARSZTAT, LABORATORIUM SP

godz. 12:00–13:00

Bank a parabank – różnice

mgr Elżbieta Nowakowska-Akkermans

Prezes Zarządu Banku Spółdzielczego w Dzierżoniowie

zapisy: od 2.09, tel. 74 646 46 60, dok@dok.pl

liczba miejsc: 100

DOK, ul. Świdnicka 23, s. PEGAZ

WYKŁAD BO

godz. 13:15–14:00

Życie w cieniu pałaców, czyli o sowiogórsko-wałbrzyskim zagłębiu nędzy (do 1945 r.)

dr hab. Tomasz Przerwa

historyk, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

zapisy: 15.09–5.10, mrowek@post.pl

liczba miejsc: 100

☞ I LO, ul. Piłsudskiego 10, aula

WYKŁAD BO

środa, 9 października

godz. 17:00–18:00

Astronomia dawniej i dziś

mgr Marcin Banaś

muzealnik, Muzeum Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Maius, Uniwersytet Jagielloński

zapisy: 1.09–4.10, tel. 74 64 64 661,

muzeum@mmdz.pl

liczba miejsc: 60

Muzeum Miejskie Dzierżoniowa, ul. Świdnicka 30

WYKŁAD PG, D

godz. 18:00

Głowy do góry – obserwacja astronomiczna

mgr Marcin Banaś

muzealnik, Muzeum Uniwersytetu Jagiellońskiego Collegium Maius, Uniwersytet Jagielloński

uwagi: pokaz zależny od stopnia zachmurzenia

zapisy: 1.09–4.10, tel. 74 646 46 61,

muzeum@mmdz.pl

liczba miejsc: 15

Muzeum Miejskie Dzierżoniowa, ul. Świdnicka 30

POKAZ BO

czwartek, 10 października

godz. 9:00–10:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja

fizyk, INTiBS

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

lo_dzierzoniow@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 50

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 9

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Mikrowładcy świata – o zarazach, które dziesiątkowały ludzkość

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

lo_dzierzoniow@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–10:45

Meteorytów życiowe wpadki

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne UWr

zapisy: od 2.09, tel. 74 646 46 60, dok@dok.pl

liczba miejsc: 100

DOK, ul. Świdnicka 23, s. PEGAZ

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Historie z trucizną w tle

mgr inż. Ewelina Węglarz-Tomczak

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: od 2.09, 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

czwartek, 10 października

godz. 10:00–11:00

Kłótnia o kłucie – krótki kurs wakcynacji i kontrowersje wokół szczepień

mgr Tomasz Tomczyk

biotechnolog, IITD

uwagi: SP tylko starsze klasy

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 30

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 430

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Ona i on, czyli o sygnalizacji atrakcyjności fizycznej w świecie człowieka

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

lo_dzierzoniow@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Rola transplantologii we współczesnej medycynie

prof. dr hab. Aleksandra Klimczak

immunolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 646 46 60, dok@dok.pl

liczba miejsc: 100

DOK, ul. Świdnicka 23, s. PEGAZ

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Postawa obywatelska w zmiennych warunkach zagrożenia w świetle narastającej agresji społecznej

mjr dr Mirosław Meńkarski

żołnierz zawodowy, Studium Wychowania Fizycznego WSOWL

współprowadzący: kpt. Maciej Kupryjańczyk, sekcja Sportowego Koła Studentckiego walki w bliskim kontakcie

uwagi: wymagany strój sportowy

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3 ul. Sikorskiego 2, Sala Lustrzana

WARSZTAT, HAPPENING, KONKURS G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Wielka armia w kropli krwi, czyli jak działa układ odpornościowy

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

lo_dzierzoniow@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, aula

WYKŁAD G, PG, D

Dzierżoniów

czwartek, 10 października

godz. 12:00–13:00

Wiem, co jem, czyli zdrowie w dobrej cenie

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

lo_dzierzoniow@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–13:00

„Jeśli można coś w ogóle zrozumieć, można to też zrozumiale wyłożyć” – rozważania na temat świata elektronów

Patrycja Łydzba

studentka, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWr

współprowadzący: dr Adam Sieradzki

zapisy: 5.08–4.10, adam.sieradzki@pwr.wroc.pl

liczba miejsc: 100

DOK, ul. Świdnicka 23, s. PEGAZ

WYKŁAD, DYSKUSJA PG

godz. 13:00–14:00

Zakochany mózg?

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

lo_dzierzoniow@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, aula

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 11 października

godz. 9:00–10:00

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

lo_dzierzoniow@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–10:00

Nie daj się okraść z kości – walka z osteoporozą

dr inż. Ewa Chmielewska

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: od 2.09, tel. 74 646 46 60, dok@dok.pl

liczba miejsc: 100

DOK, ul. Świdnicka 23, s. PEGAZ

WYKŁAD G, PG, D

piątek, 11 października

godz. 9:00–10:00

Czas Apokalipsy. Choroby zakaźne towarzyszące klęskom żywiołowym

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

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

Co z tą antymaterią?

prof. dr hab. Grażyna Sznajd

fizyk, INTiBS

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

lo_dzierzoniow@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Coby pszczoła powiedziała, gdyby mówić mogła?

mgr inż. Łukasz Tuhy

doktorant, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 30

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 430

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00–11:00

Mity o badaniach naukowych, czyli o pomyłkach naukowców oraz niewyjaśnionych zjawiskach naukowych

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

lo_dzierzoniow@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, s. 9

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–11:00

E-żywność, czyli co drzemie w dżemie?

mgr inż. Małgorzata Burda

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: od 2.09, tel. 74 646 46 60, dok@dok.pl

liczba miejsc: 100

DOK, ul. Świdnicka 23, s. PEGAZ

WYKŁAD SP, G, PG, D

piątek, 11 października

godz. 10:00–11:00

Koce i biały proszek, czyli broń biologiczna wczoraj i dziś

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 418

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Podglądając naturę – czyli o wynalazkach inspirowanych światem przyrody

mgr inż. Mateusz Samoraj

biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 06 24,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 30

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 430

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Symetria i jej łamanie – fenomeny natury

prof. dr hab. Grażyna Sznajd

fizyk, INTiBS

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

lo_dzierzoniow@poczta.onet.pl

liczba miejsc: 100

I LO, ul. Piłsudskiego 10, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Mądre i odważne a niedoceniane, czyli słów kilka o kobietach w nauce i nie tylko

mgr inż. Małgorzata Labuda

biotechnolog, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: od 2.09, tel. 74 646 46 60, dok@dok.pl

liczba miejsc: 100

DOK, ul. Świdnicka 23, s. PEGAZ

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Wróg mojego wroga, czyli wirusy w służbie człowieka

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: od 2.09, tel. 74 831 44 77,

gm3.dzierzoniow@wp.pl

liczba miejsc: 60

Zespół Gimnazjów Nr 3, ul. Sikorskiego 2, s. 418

WYKŁAD G, PG, D

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Politechnika Wrocławska Zamiejscowy Ośrodek Dydaktyczny w Jeleniej Górze • Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze • Zespół Szkół Ogólnokształcących w Jeleniej Górze

czwartek, 10 października

godz. 9:00–10:00

Osobowość dziejotwórcza

dr Mieczysław Cenin
psycholog, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych UWr

PWr ZOD, Jelenia Góra – Cieplice, pl. Piastowski 27

WYKŁAD PG, D

godz. 9:00–10:00

Rewolucje ery węgla, ciągle przed nami

dr hab. Piotr Klamut

fizyk, INTiBS

zapisy: 2–30.09, w godz. 8–13, tel. 75 645 86 00, zerom@4me.pl

ZSO, ul. Kochanowskiego 18

WYKŁAD PG, D

godz. 9:00–10:30

Czy ekonomia to nuda? – Eksperymenty w ekonomii

dr Urszula Markowska-Przybyła
ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze UE

zapisy: 1–30.09, ump@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 70

UE, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, ul. Nowowiejska 3, s. 50

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:30–10:30

Turystyka w Karkonoszach – tradycje i współczesność

prof. dr hab. Jacek Połocki

Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki UE

liczba miejsc: 400

UE, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, ul. Kochanowskiego 8, aula

WYKŁAD, WYCIECZKA, DYSKUSJA G, PG

godz. 9:45–11:15

Techniki negocjacji

dr Anetta Zielińska

ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze UE

liczba miejsc: 30

UE, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, ul. Nowowiejska 3, s. 58

WARSZTAT, DYSKUSJA G, PG

godz. 10:00–11:00

Inżynieria materiałowa a medycyna

dr inż. Dominika Grygier

Wydział Mechaniczny PWr

PWr ZOD, Jelenia Góra – Cieplice, pl. Piastowski 27

WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 10 października

godz. 10:00–11:00

Tajniki genomowej hybrydyzacji in situ

mgr Paulina Tomaszewska

doktorantka, biolog, Wydział Nauk Biologicznych UWr

zapisy: 2–30.09, w godz. 8–13, tel. 75 645 86 00, zerom@4me.pl

ZSO, ul. Kochanowskiego 18

WYKŁAD PG, D

godz. 10:30–12:00

Śladami kowarskich górników

dr Zbigniew Piepiora

Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze UE

liczba miejsc: 400

UE, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, ul. Kochanowskiego 8, aula

WYKŁAD, WYCIECZKA, DYSKUSJA G, PG

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

Praca średniowiecznego górnika – wycieczka w głąb kopalni i dziejów

Paweł P. Zagożdżon, Katarzyna D. Zagożdżon
geolodzy, Wydział Geoinżynierii, Górnictwa i Geologii PWr

współprowadzący: studenci, członkowie SKN GÓRNIK

liczba miejsc: 15

Krobica k. Świeradowa-Zdroju, podziemna trasa turystyczna „Kopalnia św. Jana”

WARSZTAT, POKAZ BO

godz. 11:00–12:00

Mejotyczna gra roślin

prof. dr hab. Romuald Kosina

emerytowany profesor, przyrodnik, botanik, Wydział Nauk Biologicznych UWr

zapisy: 2–30.09, w godz. 8–13, tel. 75 645 86 00, zerom@4me.pl

ZSO, ul. Kochanowskiego 18

WYKŁAD PG, D

godz. 11:00–12:00

Symulacje komputerowe w fizyce – wykład inauguracyjny

dr Maciej Matyka

Wydział Fizyki i Astronomii UWr

PWr ZOD, Jelenia Góra – Cieplice, pl. Piastowski 27

WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

czwartek, 10 października

godz. 11:30–13:00

Jak zostać skutecznym ministrem finansów własnego budżetu

dr Magdalena Swacha-Lech, dr Małgorzata Solarz

ekonomistki, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze UE

UE, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, ul. Nowowiejska 3, s. 66

WYKŁAD, WARSZTAT, DYSKUSJA PG, D

godz. 11:30–13:00

Kreatywność w biznesie

dr Andrzej Raszkowski

ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze UE

UE, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, ul. Nowowiejska 3

WYKŁAD, DYSKUSJA PG, D

godz. 12:00–13:00

Jak rozdzielić małe od jeszcze mniejszego – sprytne metody rozdzielania mieszanin cząsteczek

Wojciech Rybka

IITD

uwagi: z warsztatów najpełniej skorzystają uczniowie klas o profilu biologicznym, biologiczno-chemicznym, medycznym

PWr ZOD, Jelenia Góra – Cieplice, pl. Piastowski 27

WARSZTAT G, PG

godz. 12:00–13:00

Jan Czochralski: Powrót zapomnianego

dr Paweł Tomaszewski

fizyk, INTiBS

zapisy: 2–30.09, w godz. 8–13, tel. 75 645 86 00, zerom@4me.pl

ZSO, ul. Kochanowskiego 18

WYKŁAD PG, D

godz. 13:00–14:00

Historie z trucizną w tle

mgr inż. Ewelina Węglarz-Tomczak
chemik, Wydział Chemiczny PWr

PWr ZOD, Jelenia Góra – Cieplice, pl. Piastowski 27

WYKŁAD G, PG, D

Jelenia Góra

piątek, 11 października

godz. 9:00–10:00

Człowiek jako mieszkaniec Wszechświata – wpływ środowiska kosmicznego na życie na Ziemi

prof. dr hab. Paweł Rudawy
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

PWr ZOD, Jelenia Góra – Cieplice, pl. Piastowski 27

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 9:00–10:30

Quo vadis Europo?

„Wyzwania strategii Europa 2020”,
„Polskie cele w ramach strategii Europa 2020 na tle innych krajów UE”,
„Człowiek w UE, czyli demograficzna podróż po zakątkach Europy”

prof. dr hab. Elżbieta Sobczak
ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze UE

współprowadzący: dr Beata Bal-Domańska,
dr Małgorzata Markowska

liczba miejsc: 150

☞ UE, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, ul. Kochanowskiego 8, aula

WYKŁAD, KONKURS PG, D

godz. 9:00–10:00

Podstawowe metody laboratoryjne

dr Maria Stasiuk
biochemik, Wydział Biotechnologii UWr

współprowadzący: mgr Adriana Piwoni
zapisy: 2–30.09, w godz. 8–13, tel. 75 645 86 00,
zerom@4me.pl

ZSO, ul. Kochanowskiego 18

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG

godz. 10:00–12:00

Naturalne metody rozpoznawania płodności – przeżytek czy nowoczesność

dr Agnieszka Chrobak
biotechnolog, IITD

zapisy: 2–30.09, w godz. 8–13, tel. 75 645 86 00,
zerom@4me.pl

liczba miejsc: 50

ZSO, ul. Kochanowskiego 18

WARSZTAT G, PG, D

godz. 10:00–11:00

GMO – strach przed nieznanym czy świetlana przyszłość

mgr inż. Ewa Jawień
doktorant, Wydział Chemiczny PWr

PWr ZOD, Jelenia Góra – Cieplice, pl. Piastowski 27

WYKŁAD, FILM G, PG, D

piątek, 11 października

godz. 10:00–11:30

Systematyka i problem wyboru źródeł finansowania innowacyjnych projektów

dr Dariusz Głuszczyk

ekonomista, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze UE

zapisy: 1–30.09, promocja-jg@ue.wroc.pl
liczba miejsc: 60

☞ UE, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, ul. Nowowiejska 3, s. 59

WYKŁAD PG

godz. 11:00–12:00

Ludzki mikrobiom: nasi przyjaciele czy wrogowie?

mgr inż. Adam Ząbek
doktorant, Wydział Chemiczny PWr

PWr ZOD, Jelenia Góra – Cieplice, pl. Piastowski 27

WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja
fizyk, INTiBS

zapisy: 2–30.09, w godz. 8–13, tel. 75 645 86 00,
zerom@4me.pl

ZSO, ul. Kochanowskiego 18

WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:30–13:00

Autopromocja – jak się sprzedać w trakcie rozmowy kwalifikacyjnej

mgr Justyna Adamczuk
doktorantka, ekonomista, doradca zawodowy, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze UE

zapisy: 2–30.09, tel. 75 753 82 80,
adamczukj@gmail.com

liczba miejsc: 20

☞ UE, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, ul. Nowowiejska 3, s. 58

WARSZTAT G, PG

piątek, 11 października

godz. 12:00–13:00

Waga metaboliczna – czyli jak dokładna masa substancji chemicznych pozwala diagnozować choroby

mgr inż. Stanisław Deja
doktorant, biotechnolog PWr

zapisy: 2–30.09, w godz. 8–13, tel. 75 645 86 00,
zerom@4me.pl

ZSO, ul. Kochanowskiego 18

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:00–13:30

Logistyka dla każdego

Anna Krzyżkowska, Oskar Dobek
studenci, kierunek: zarządzanie, specjalność: logistyka menedżerska

współprowadzący: Dawid Waligóra

zapisy: 15–30.09, promocja-jg@ae.jgora.pl
liczba miejsc: 70

☞ UE, Wydział Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, ul. Nowowiejska 3, s. 50

WARSZTAT, DYSKUSJA G, PG

godz. 12:00–13:00

Postawa obywatelska w zmiennych warunkach zagrożenia w świetle narastającej agresji społecznej

mjr dr Mirosław Meńkarski
żołnierz zawodowy, Studium Wychowania Fizycznego WSOWL

współprowadzący: kpt. Maciej Kupryjańczyk,
sekcja Sportowego Koła Studenckiego walki w bliskim kontakcie

uwagi: wymagany strój sportowy

PWr ZOD, Jelenia Góra – Cieplice, pl. Piastowski 27, s. gimnastyczna

WARSZTAT, HAPPENING, KONKURS G, PG, D

Ząbkowice Śląskie

WSPÓŁORGANIZATORZY W REGIONIE: Starostwo Powiatowe w Ząbkowicach Śląskich • Urząd Miasta i Gminy Ząbkowice Śląskie • Urząd Miasta i Gminy Bardo • Ząbkowicki Ośrodek Kultury • Muzeum Sztuki Sakralnej w Bardzie • Firma Ski-Raft w Bardzie • Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze Oddział Ząbkowice Śląskie • Agencja Reklamowo-Handlowa „Wist” • III Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich • Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2 w Ząbkowicach Śląskich

wtorek, 15 października

godz. 8:00-12:00

Konkurs immunologiczny dla licealistów „Z immunologią na ty”

dr Agnieszka Krawcenko
biotechnolog, IITD

współprowadzący: mgr Katarzyna Buska,
dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 60

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

KONKURS PG

godz. 9:30-10:15

Waga metaboliczna – czyli jak dokładna masa substancji chemicznych pozwala diagnozować choroby

mgr inż. Stanisław Deja

doktorant, biotechnologia, PWr

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 60

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:45-11:30

600-lecie Krzywej Wieży w Ząbkowicach Śląskich

mgr inż. Jerzy Organiściak

mechanik, Polskie Towarzystwo Krajoznawczo-Turystyczne, Instruktor Krajoznawstwa Polski, publicysta, regionalista

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula

WYKŁAD SP, G, PG, D

środa, 16 października

godz. 8:00-8:45

Czy warto wchodzić do starej sztolni?

Henryk Macanko

eksplorator

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17, aula

WYKŁAD, POKAZ SP, G, PG, D

godz. 8:00-8:45

Pomaluj swoją szkołę – teksturowanie budynków w CityGML

Grzegorz Mianowski

programista, informatyk

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 25

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 46

LABORATORIUM PG, D

środa, 16 października

godz. 8:00-8:45

„Nie chcemy wysypiska śmieci przy ul. Powstańców Warszawy!” – zastosowanie geoportali i internetowych systemów GIS w życiu publicznym

Justyna Mianowska

specjalista GIS

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 25

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 46

LABORATORIUM PG, D

godz. 8:00-8:45

Mapy wkraczają w trzeci wymiar. Pozyskiwanie, wizualizacja i analiza danych przestrzennych

dr inż. Przemysław Tymków

geodeta, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji UPW

współprowadzący: dr inż. Adam Michalski

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula

WYKŁAD, POKAZ PG, D

godz. 9:00-16:00

Zwiedzanie Krzywej Wieży w Ząbkowicach Śląskich

pracownicy Izby Pamiątek Regionalnych w Ząbkowicach Śląskich

inne terminy: 17-18.10, godz. 9:00-16:00

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

Krzywa Wieża, ul. św. Wojciecha

WYCIECZKA BO

godz. 9:00-16:00

Zwiedzanie Izby Pamiątek Regionalnych im. Józefa Głabiszewskiego i Laboratorium Frankensteina

pracownicy Izby Pamiątek Regionalnych w Ząbkowicach Śląskich

inne terminy: 17-18.10, godz. 9:00-16:00

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 30

☞ Izba Pamiątek Regionalnych, ul. Krzywa 1

WYCIECZKA BO

godz. 9:00-9:45

E-żywność, czyli co drzemie w dżemie?

mgr inż. Małgorzata Burda

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17, aula

WYKŁAD SP, G, PG, D

środa, 16 października

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

Chcesz poznać Ząbkowice Śląskie?

mgr Bogdan Tuła

geograf, nauczyciel, Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2

inne terminy: 17-18.10, godz. 9:00-11:00,
11:00-13:00

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 30

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYCIECZKA, GRA SP, G, PG, D

godz. 9:00-10:30, 10:45-12:15,
12:15-13:15

Pontonem przez Przełom Bardzki

Mariusz Dubiel, Jacek Herberger

założyciele firmy Ski-Raft

inne terminy: 17-18.10, godz. 9:00-10:30,
10:45-12:15, 12:15-13:15

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 50

☞ Bardo, ul. Skalna, przystań wodna

WYCIECZKA SP, G, PG, D

godz. 9:00-9:45, 10:00-10:45,
11:00-11:45

Czy znasz roślinność Gór Bardzkich?

dr Elżbieta Wołoszczak

biolog, nauczyciel, Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2

inne terminy: 17-18.10, godz. 9:00-9:45,
10:00-10:45, 11:00-11:45

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 50

☞ Bardo, ul. Skalna, przystań wodna

WYCIECZKA SP, G, PG, D

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

Ratownictwo na rzekach szybko płynących i wodach powodziowych

Mariusz Dubiel, Jacek Herberger

założyciele firmy Ski-Raft

inne terminy: 17-18.10, godz. 9:00-9:30,
10:00-10:30, 11:00-11:30,
12:00-12:30

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 50

☞ Bardo, ul. Skalna, przystań wodna

WYKŁAD SP, G, PG, D

środa, 16 października

godz. 9:00–10:00

Rajd Dakar – szaleństwo czy normalność – wykład inauguracyjny

Julian Obrocki

dziennikarz motoryzacyjny, pilot rajdowy
współprowadzący: Mateusz Maśluszczak
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 300

☞ Ząbkowicki Ośrodek Kultury, ul. Rynek 24
WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–10:45

Cała prawda o... wodzie

dr hab. inż. Joanna Cabaj

chemik, Wydział Chemiczny PWr
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

☞ Ząbkowicki Ośrodek Kultury, ul. Rynek 24
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00–10:45

Antymon i krasnale

Michał Stys

geolog, fotograf
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17, aula

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 10:00–10:45

„Nie chcemy wysypiska śmieci przy ul. Powstańców Warszawy!” – zastosowanie geoportali i internetowych systemów GIS w życiu publicznym

Justyna Mianowska

specjalista GIS
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☞ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17 LABORATORIUM PG, D

godz. 10:00–10:45

Zabójcy XXI wieku – samochody i wypadki komunikacyjne w medycynie sądowej

lek. Jędrzej Siuta

lekarz, Wydział Lekarski UMW
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula
WYKŁAD PG, D

godz. 10:00–10:45

Miasto w formie – komputerowe modelowanie miast i budynków w CityGML

Grzegorz Mianowski

programista, informatyk
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☞ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17 LABORATORIUM PG, D

środa, 16 października

godz. 11:00–11:45

Meteoryty w kulturze kamieni pięknych

mgr Antoni Stryjewski

geolog, Muzeum Mineralogiczne UWr
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD, POKAZ G, PG, D

godz. 11:00–11:45

Ludzki mikrobiom: nasi przyjaciele czy wrogowie?

mgr inż. Adam Ząbek

doktorant, Wydział Chemiczny PWr
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 300

☞ Ząbkowicki Ośrodek Kultury, ul. Rynek 24
WYKŁAD, FILM, DYSKUSJA G, PG, D

godz. 11:00–11:45

Rajd Dakar – szaleństwo czy normalność

Julian Obrocki

dziennikarz motoryzacyjny, pilot rajdowy
współprowadzący: Mateusz Maśluszczak
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☞ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17 WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:15–12:00, 12:00–12:45

Skanowanie przestrzeni

dr inż. Przemysław Tymków

geodeta, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji UPW

współprowadzący: mgr inż. Wojciech Dach
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
POKAZ PG, D

godz. 11:15–12:00, 12:00–12:45

Od geometrii do geodezy, czyli jak i czym mierzy się obiekty w przestrzeni

mgr inż. Izabela Wilczyńska

geodeta, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji UPW

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WARSZTAT, POKAZ PG, D

godz. 11:15–12:00, 12:00–12:45

Obraz świata w komputerze, czyli mapy cyfrowe

dr inż. Adam Michalski

geodeta, Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji UPW

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WARSZTAT PG, D

środa, 16 października

godz. 11:30–13:00

Czy warto wchodzić do starej sztolni?

Michał Stys

geolog, fotograf

inne terminy: 17.10, godz. 9:30–11:00, 11:30–13:00, 18.10, godz. 9:30–11:00, 11:30–13:00, 16:00–17:00

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

Bardo, ul. Skalna, przystań wodna
WYCIECZKA SP, G, PG, D

godz. 12:00–12:45

Uratujmy żaby! – analizy przestrzenne w systemach informacji geograficznej dla celów ochrony środowiska

Justyna Mianowska

specjalista GIS

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 46
LABORATORIUM PG, D

godz. 12:00–12:45

Miasto w formie – komputerowe modelowanie miast i budynków w CityGML

Grzegorz Mianowski

programista, informatyk

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 46
LABORATORIUM PG, D

godz. 12:00–12:45

Człowiek jako mieszkaniec Wszechświata – wpływ środowiska kosmicznego na życie na Ziemi

prof. dr hab. Paweł Rudawy

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UWr

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:00–12:45

E-żywność, czyli co drzemie w dżemie?

mgr inż. Małgorzata Burda

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:00–12:45

Zabójcy XXI wieku – samochody i wypadki komunikacyjne w medycynie sądowej

lek. Jędrzej Siuta

lekarz, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☞ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17 WYKŁAD PG, D

Ząbkowice Śląskie

czwartek, 17 października

godz. 8:00–8:45

Rajd samochodowy od kuchni

Julian Obrocki

dziennikarz motoryzacyjny, pilot rajdowy

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 25

☞ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17

WYKŁAD G, PG, D

godz. 8:00–8:45

Na scenie zbrodni

dr Beata Bartnik

biolog, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula

WYKŁAD PG, D

godz. 8:00–8:45

Antymon i krasnale

Michał Stysz

geolog, fotograf

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 8:00–8:45

Energetyka jądrowa wokół nas

dr inż. Katarzyna Sobianowska

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 45

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 36

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 8:30–10:00, 10:30–12:00

Jaki kształt ma wieża twojej królowej?

dr Anna Borcz

Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska
i Geodezji UPWinne terminy: 18.10, godz. 8:30–10:00,
10:30–12:00

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 15

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–9:45

Wiem, co jem, czyli zdrowie w dobrej cenie

dr Marta Sochocka

biolog, IITD

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

☞ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17

WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 17 października

godz. 9:00–9:45

Wróg mojego wroga, czyli wirusy w służbie człowieka

dr Katarzyna Zwolińska

biotechnolog, IITD

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–9:45

Antynoble – odkrycia, które bawią i intrygują

dr inż. Aleksandra Bielawska-Pohl

immunolog, IITD

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17, aula

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–9:45

Tajemnice laboratoriów medycyny sądowej

dr Grażyna Dmochowska

biolog, Wydział Lekarski UMW

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula

WYKŁAD PG, D

godz. 9:00–10:30, 10:45–12:15,
12:15–13:15**Pontonem przez Przełom Bardzki**

zob. informację z 16 października

godz. 9:00–16:00

Zwiedzanie Krzywej Wieży w Ząbkowicach Śląskich

zob. informację z 16 października

godz. 9:00–16:00

Zwiedzanie Izby Pamiątek Regionalnych im. Józefa Głabiszewskiego i Laboratorium Frankenstein

zob. informację z 16 października

godz. 9:00–9:30, 10:00–10:30,
11:00–11:30, 12:00–12:30**Ratownictwo na rzekach szybko płynących i wodach powodziowych**

zob. informację z 16 października

godz. 9:00–9:45, 10:00–10:45,
11:00–11:45**Czy znasz roślinność Gór Bardzkich?**

zob. informację z 16 października

czwartek, 17 października

godz. 9:00–11:00, 11:00–13:00

Chcesz poznać Ząbkowice Śląskie?

zob. informację z 16 października

godz. 9:15–10:00, 10:15–11:00,
11:15–12:00**Co w chemii piszczy?**

dr inż. Agnieszka Świśt, dr inż. Katarzyna Sobianowska

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 150

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD, POKAZ, LABORATORIUM

SP, G, PG, D

godz. 9:30–11:00, 11:30–13:00

Czy warto wchodzić do starej sztolni?

zob. informację z 16 października

godz. 10:00–10:45

Rajdy samochodowe – sport dwuosobowy, a więc podwójna odpowiedzialność

Julian Obrocki

dziennikarz motoryzacyjny, pilot rajdowy

współprowadzący: Mateusz Maśluszczak

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 25

☞ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17

WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–10:45, 11:00–11:45

Podstawowe metody laboratoryjne

dr Maria Stasiuk

biochemik, Wydział Biotechnologii UW

współprowadzący: mgr Adriana Piwoni

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 24

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 36

WARSZTAT, LABORATORIUM G, PG

godz. 10:00–10:45

Nie daj się okraść z kości – walka z osteoporozą

dr inż. Ewa Chmielewska

chemik, Wydział Chemiczny PWr

zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl

liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17, aula

WYKŁAD G, PG, D

Ząbkowice Śląskie

czwartek, 17 października

godz. 10:00–11:00

O cytogenetycznej naturze roślin

prof. dr hab. Romuald Kosina
przyrodnik, botanik, Wydział Nauk Biologicznych UWr
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD G, PG, D

godz. 10:00–10:45

Przed sezonem grypowym. Czego możemy oczekiwać w tym roku?

prof. dr hab. Egbert Piasecki
wirusolog, IITD
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula
WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–11:45

Koce i biały proszek, czyli broń biologiczna wczoraj i dziś

dr Katarzyna Zwolińska
biotechnolog, IITD
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD G, PG, D

godz. 11:00–12:00

Postawa obywatelska w zmiennych warunkach zagrożenia w świetle narastającej agresji społecznej

mjr dr Mirosław Meńkarski
Studium Wychowania Fizycznego WSOWL
współprowadzący: kpt. Maciej Kupryjańczyk,
sekcja Sportowego Koła Studenckiego walki
w bliskim kontakcie

uwagi: wymagany strój sportowy
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17, s. gimnastyczna
WARSZTAT, HAPPENING, KONKURS G, PG, D

godz. 11:00–11:45

Historie z trucizną w tle

mgr inż. Ewelina Węglarz-Tomczak
chemik, Wydział Chemiczny PWR
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:00–12:45

Rajd samochodowy od kuchni

Julian Obrocki
dziennikarz motoryzacyjny, pilot rajdowy
współprowadzący: Mateusz Maśluszcak
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD G, PG, D

czwartek, 17 października

godz. 12:00–12:45

Ona i on, czyli o sygnalizacji atrakcyjności fizycznej w świecie człowieka

dr Marta Sochocka
biolog, IITD
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17, aula
WYKŁAD G, PG, D

godz. 12:15–13:00

Zdrowe i niezdrowe – chemiczny paradoks

dr inż. Agnieszka Świst
chemik, Wydział Chemiczny PWR
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:15–13:15

Postawa obywatelska w zmiennych warunkach zagrożenia w świetle narastającej agresji społecznej

mjr dr Mirosław Meńkarski
żołnierz zawodowy, Studium Wychowania Fizycznego WSOWL

współprowadzący: kpt. Maciej Kupryjańczyk,
sekcja Sportowego Koła Studenckiego walki
w bliskim kontakcie

uwagi: wymagany strój sportowy
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, Hala
Słoneczna
WARSZTAT, HAPPENING, KONKURS G, PG, D

piątek, 18 października

godz. 8:00–8:45

Jak zostać rajdowcem

Julian Obrocki
dziennikarz motoryzacyjny, pilot rajdowy
współprowadzący: Mateusz Maśluszcak
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☿ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17
WYKŁAD G, PG, D

godz. 8:00–8:45

Kłótnia o klucie – krótki kurs wakcynacji i kontrowersje wokół szczepień

mgr Tomasz Tomczyk
biotechnolog, IITD
uwagi: SP tylko starsze klasy
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD SP, G, PG, D

piątek, 18 października

godz. 8:00–8:45

Coby pszczoła powiedziała, gdyby mówić mogła?

mgr inż. Łukasz Tuhy
doktorant, Wydział Chemiczny PWR
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula
WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 8:00–9:30, 9:30–11:00

Jak brzmi sinus? Cyfrowe przetwarzanie sygnałów

Michał Maśluszcak
inżynier elektryk, elektronik
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 44
LABORATORIUM G, PG, D

godz. 8:00–8:45

Nanotechnologia – chwilowa moda czy naukowa rewolucja?

dr Piotr Psuja
fizyk, INTiBS
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD G, PG, D

godz. 8:30–10:00, 10:30–12:00

Jaki kształt ma wieża twojej królowej?

zob. informację z 17 października

godz. 9:00–9:45

Mali obrzydliwi padlinożercy – sprzymierzeńcy czy wrogowie? Owady (i nie tylko) w medycynie sądowej

lek. Marcin Gęsicki
lekarz, Wydział Lekarski UMW
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b
WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00–9:45

Sport ekstremalny – panel dyskusyjny

Julian Obrocki
dziennikarz motoryzacyjny, pilot rajdowy
współprowadzący: Mateusz Maśluszcak
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☿ Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17 DYSKUSJA G, PG, D

godz. 9:00–9:45

Rola transplantologii we współczesnej medycynie

prof. dr hab. Aleksandra Klimczak
immunolog, IITD
zapisy: 23–29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☿ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula
WYKŁAD G, PG, D

Ząbkowice Śląskie

piątek, 18 października

godz. 9:00-9:45

Procesor mocy, energia elektryczna i jak ją liczyć?

dr inż. Jerzy Kolanko
elektronika, inżynieria biomedyczna, Wydział Podstawowych Problemów Techniki PWR
zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 30

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17

WYKŁAD G, PG, D

godz. 9:00-16:00

Zwiedzanie Krzywej Wieży w Ząbkowicach Śląskich

zob. informację z 16 października

godz. 9:00-16:00

Zwiedzanie Izby Pamiątek Regionalnych im. Józefa Głabiszewskiego i Laboratorium Frankensteina

zob. informację z 16 października

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

Chcesz poznać Ząbkowice Śląskie?

zob. informację z 16 października

godz. 9:00-9:45, 10:00-10:45, 11:00-11:45

Czy znasz roślinność Gór Bardzkich?

zob. informację z 16 października

godz. 9:00-10:30, 10:45-12:15, 12:15-13:15

Pontonem przez Przełom Bardzki

zob. informację z 16 października

godz. 9:00-9:45

Czym są i jak powstają plamy słoneczne?

dr Krzysztof Radziszewski
astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UW
zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 45

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 26

WYKŁAD SP, G, PG, D

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

Ratownictwo na rzekach szybko płynących i wodach powodziowych

zob. informację z 16 października

godz. 9:30-11:00, 11:30-13:00, 16:00-17:00

Czy warto wchodzić do starej sztolni?

zob. informację z 16 października

piątek, 18 października

godz. 10:00-10:45

Mądre i odważne a niedoceniane, czyli słów kilka o kobietach w nauce i nie tylko

mgr inż. Małgorzata Labuda
biotechnolog, Wydział Chemiczny PWR
zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD G, PG, D

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

Jak rozdzielić małe od jeszcze mniejszego – sprytne metody rozdzielania mieszanin cząsteczek

Wojciech Rybka

IITD

uwagi: z warsztatów skorzystają najpełniej uczniowie klas o profilach biologicznym, biologiczno-chemicznym, medycznym

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 20

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 36

WARSZTAT G, PG

godz. 10:00-10:45

600-lecie Krzywej Wieży w Ząbkowicach Śląskich

mgr inż. Jerzy Organiściak

mechanik, Polskie Towarzystwo Krajoznawczo-Turystyczne, Instruktor Krajoznawstwa Polski, publicysta, regionalista

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17, aula

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00-11:45

Rajdy samochodowe – sport dwuosobowy, a więc podwójna odpowiedzialność

Julian Obrocki

dziennikarz motoryzacyjny, pilot rajdowy
współprowadzący: Mateusz Maśluszczak

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD G, PG, D

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

„Przychodzi mleczarz do tokarki...” – czyli o projektowaniu dróg w fabrykach

Zofia Maśluszczak

specjalista Lean, Wydział Mechaniczny PWR

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 25

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, s. 44

WARSZTAT G, PG, D

piątek, 18 października

godz. 11:00-11:45

Podglądając naturę – czyli o wynalazkach inspirowanych światem przyrody

mgr inż. Mateusz Samoraj
biotechnolog, Wydział Chemiczny PWR
zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b, aula

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 11:00-11:45

Kamienie z nieba – czyli czy należy bać się meteorytów?

dr Krzysztof Radziszewski

astronom, Wydział Fizyki i Astronomii UW

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2,
ul. Wrocławska 17, aula

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 12:00-12:45

Sport ekstremalny – panel dyskusyjny

Julian Obrocki

dziennikarz motoryzacyjny, pilot rajdowy

współprowadzący: Mateusz Maśluszczak

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

DYSKUSJA G, PG, D

godz. 12:00-12:45

Szczęśliwe zrządzenie losu

mgr inż. Paulina Wołowicz

chemik, Wydział Chemiczny PWR

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 100

☞ III LO, ul. Powstańców Warszawy 8b

WYKŁAD G, PG, D

godz. 18:00-18:45

Antymon i krasnale

Michał Stysz

geolog, fotograf

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 30

☞ Janowiec k. Barda, świetlica wiejska

WYKŁAD SP, G, PG, D

godz. 18:45-19:30

Czy warto wchodzić do starej sztolni?

Henryk Macanko

eksplorator

zapisy: 23-29.09, ewa-zuk@wp.pl
liczba miejsc: 30

☞ Janowiec k. Barda, świetlica wiejska

DYSKUSJA SP, G, PG, D

Indeks osobowy

- Adach Karolina, mgr inż. 62
Adamczuk Justyna, mgr 108
Adamowski Jerzy 13
Adamski Ryszard, dr 35
Anastaziuk Alicja 89
Andrzejewska Justyna, dr 43
Antczak Grażyna, dr hab. 66
Antoniak-Lewandowska Krystyna, dr 42
Araszkiewicz Michał, dr inż. 44, 45, 54
Augustyniak Izabela, mgr inż. 74
Awdankiewicz Marek, dr hab. 64
Babicka Anna, as. 22
Babij Michał, inż. 74
Bachara Robert 24
Bajcar Beata, dr 30
Bakońska-Pacoń Ewa, dr 43
Bal Izabela 62
Balasiński Maciej, dr arch. 23
Balcerak Alicja, dr inż. 28
Bałtrukiewicz Marta, mgr 77
Banasiak Alicja, dr 49
Banaś Marcin, mgr 105
Baran Bernadeta, dr 98
Bardziński Piotr Józef, mgr inż. 67
Bartkiewicz Stanisław, prof. dr hab. 54
Bartnicki Łukasz 55, 58
Bartnik Beata, dr 89, 90, 111
Bartz Wojciech, dr 64
Batog Piotr, mgr inż. 81
Bator Ewa, mgr inż. 46
Battek Marek J., mgr inż. 101
Bauer Joanna, dr inż. 39, 53, 69, 73
Bazan Małgorzata 18
Bąchor Remigiusz 58
Bąk-Stęślicka Urszula, dr 68
Bąkowski Dariusz, mgr inż. 70
Bednarek Marta, mgr 32
Bednarkiewicz Artur, dr 42
Bednarski Mariusz, mgr 17, 18
Becik Maciej, mgr inż. 61
Biega Beata, mgr 79, 80
Biegańska-Dembowska Danuta, lek 37
Biel Anna 72
Bielawska-Pohl Aleksandra, dr inż. 40, 85, 86, 93, 100, 106, 111
Bielówka Małgorzata, dr inż. 73
Bienkiewicz Maciej, mgr inż. 46
Biernacki Jacek, ks. dr 94
Bigiel Wojciech, mgr 43
Bińkowska Iwona, dr 23
Biskup Waldemar, mgr 44
Bizoń Anna, dr 54
Blachowski Jan, dr inż. 15
Blachura Beata, dr 43
Blansjaar Bożena 87
Błaś Marek, dr 60
Bocheńska-Skałeczka Anna, dr inż. arch. 27
Boczkowski Krzysztof, dr 25
Bodkowski Robert, dr inż. 51
Bogunia-Kubik Katarzyna, dr hab., prof. PAN 40
Bok Antoni 90
Bokajło Justyna, dr 29
Borc Anna, dr 111
Borkowska Anna, dr 31
Borowiak Daniel, dr inż. 69
Boruckowski Tomasz, dr inż. 69
Borysławski Krzysztof, prof. dr hab. 98
Broniecka Anna, mgr inż. 46
Bronisz Robert, dr 56
Bronowska Monika, dr hab. inż. 14
Brykner Renata, mgr inż. 35
Buchman Kazimierz, dr inż. 44
Bugła-Płoskońska Gabriela, dr hab. 38
Bulińska Katarzyna 10
Burda Małgorzata, mgr inż. 85, 93, 100, 106, 109, 110
Burdziński Jacek, dr inż. arch. 27
Burnell Joel, dr 34
Cabaj Joanna, dr hab. inż. 46, 79, 83, 85, 93, 104, 110
Cach Aleksandra, mgr 17
Cader-Sroka Barbara, mgr 68
Cebula Rafał 99
Cech Izabella Ewa, dr 89
Cenin Mieczysław, dr 32, 107
Charewicz Marta 14
Chmielewska Ewa, dr inż. 82, 93, 101, 106, 111
Chmielewska Ewa, mgr 68
Chmielewska Joanna, dr inż. 60
Chmielewska Magdalena, dr 51
Chmielewski Piotr, mgr 37
Chmielowiec Jacek, dr inż. 76
Chmura Wojciech Marek, dr inż. 97
Chochlakiewicz Janina, mgr 93
Chorążyczewska Tamara, mgr 19, 78
Chorbiński Paweł, dr hab. prof. nadzw. 51
Chrobak Agnieszka, dr 101, 108
Chrobot Magdalena, dr 42
Chromik Krystyna, dr 43
Chrzanowska Agnieszka 96
Chrzanowska Maria, dr inż. 51
Chudoba Krystyn, dr hab. prof. nadzw. 51
Chudy Krzysztof, dr 63
Chwałczyńska Agnieszka, dr 43
Ciechanowicz Stanisław, dr hab. 67
Ciechańska-Sędkak Karolina 60
Ciesielska Urszula, dr 36
Cieśla Rafał, dr 9
Cieslak-Golonka Maria, prof. dr hab. 54
Cisek Dariusz, mgr 96
Cisło Anna, dr 20
Ciurla Hanna, dr inż. 83
Cwynar-Zając Łucja, mgr inż. 35
Cyba Bartosz, mgr inż. 76
Cygan Jerzy, mgr 85
Cykowska Małgorzata, mgr inż. 70
Cymbała Violetta, mgr 38
Czabanowski Robert, dr inż. 71
Czaińska Ewa, dr 90
Czaplińska-Białeczka Katarzyna, mgr 51
Czarnecka Beata, mgr 102
Czermak Marta, mgr 101
Czermak Patryk, mgr 41, 100
Czulowska Aleksandra, mgr 50
Czyż Julianna, mgr 32
Ćwiek Mateusz 63
Ćwikliński Piotr 34
Daczevska Małgorzata, prof. dr hab. 50
Dąbrowska Klaudia 48
Dąbrowska Krystyna, dr 39
Dąbrowska Wanda, mgr 43
Dąbrowski Andrzej 65
Dąbrowski Czesław, ppłk mgr 33
Dąbrowski Paweł, dr 35, 95, 100
Debski Andrzej, dr 30
Deja Stanisław, mgr inż. 41, 83, 108, 109
Demczuk Anna, dr 47
Demczuk Olga 35
Demkowicz Andrzej, mjr dr 33
Demkowicz Maria 16
Deszcz-Tryhubczak Justyna, dr 16
Dębowska Ewa, prof. 67
Diakowski Marcin 15
Długosz Jolanta, dr 78, 80
Dmochowska Grażyna, dr 89, 90, 111
Dobek Oskar 108
Dobosz Tadeusz, prof. dr hab. 46, 80, 81, 82, 92
Dobrowolska Anna, dr inż. 31
Dobrowolski Aleksander, mgr 88
Dobrowolski Maciej, dr inż. 51
Dołzbłasz Alicja, dr 49
Domagała Zygmunt, dr 10, 37, 95, 100
Domińska-Werbel Dorota 82
Donesz-Sikorska Anna, mgr inż. 72
Dorotkiewicz-Jach Agata, dr 48
Dorsz Mateusz 55, 57
Doskocz Jacek, dr inż. 73
Dradrach Klaudia, inż. 54
Drapella-Hermansdorfer Alina, dr hab. inż. arch., prof. nadzw. 59
Drożdż Wioletta, dr inż. 46
Drożdż Jolanta, mgr 97
Druczek Katarzyna, mgr 96, 97, 99
Drzeniecka-Osiadacz Anetta, dr 12, 60, 61
Drzewicka Maria, dr 39, 46
Dubiel Mariusz 109
Dubieńska-Magiera Magda, dr 50
Duch Piotr 48
Dudkiewicz Edyta, dr inż. 76
Dudziak Ewa 56
Dudziński Piotr, prof. dr hab. inż. 7, 15, 71
Dul Agnieszka 91
Dworniczak Łukasz 25
Dybczyński Andrzej, dr 32
Dziadkowiec Anna, mgr 88
Dziedzic Krzysztof, dr 21
Dzimitrowicz Anna Patrycja, mgr inż. 57
Dziuba-Słonina Alicja, dr inż. 14, 43
Ejfler Anna, mgr 16
Ewert Paweł, dr inż. 73
Falewicz Robert, dr 68
Faraj Samira abu, lek. 37
Farmas Paweł, mgr 98
Felich Dorota 75
Ferdek Bogdan, ks. prof. dr hab. 35
Ferens Andrzej, dr 30
Fertala-Harlender Beata, mgr 14
Fidorów Natalia, dr inż. 77
Fiebig Wiesław, prof. dr hab. inż. 75
Filipczak Agnieszka, mgr 88
Flieger Marcin, dr 29
Florczak Agnieszka, dr 32
Franc Adrianna 38
Franczyk-Cegła Agnieszka 20
Franciszek Roman, dr 36
Frankowski Jarosław 72
Frączkowiak Tomasz, dr 32
Furmanowska Mirosława, doc. dr 98
Furtak Julian, dr 67
Gajewska-Grelak Justyna, mgr 99
Gajewski Juliusz B., prof. dr hab. inż. 61, 67, 74
Galik Piotr 19
Galimski Tomasz 75
Gałan Magdalena, mgr inż. arch. 26
Gancarz Roman, prof. dr hab. inż. 58, 85
Garbiec Arnold, dr 50
Garbowski Michał, mgr inż. 74
Garnarcz Wiesław, dr inż. 55
Gawłowska Monika, dr 98
Gazarkiewicz Piotr, mjr mgr 33
Gaśieniec Mirosław 24
Gaśierkiewicz Ryszard 66
Gburek Szymon, dr 68
Geśicki Marcin, lek. 9, 84, 102, 112
Gil Radosław, mgr 14, 50, 79, 80
Girulska-Michalik Joanna, mgr 63
Głomba Michał, prof. dr hab. inż. 71
Głowacki Tadeusz, dr inż. 13
Głód Franciszek, ks. dr hab. 35
Głuchowski Tomasz, dr 24
Głuszczuk Dariusz, dr 108

- Gmerek Maria, dr 30, 31
 Gola Edyta, dr 49
 Golema Wojciech, lek. 8, 9
 Golimowska Magdalena 55, 57
 Gołaj Iwona 22
 Gołębiowski Adam, dr 16
 Gomuła Aleksandra, mgr 79, 94, 95
 Gorzelak Mariusz, as. 22
 Gościniak Grażyna, prof. dr hab. 36
 Gotowała Roman, dr 101, 103
 Góralczyk Jolanta, prof. 25
 Górska Agnieszka 72, 73
 Górska Katarzyna, mgr inż. 48
 Górska Sabina, dr inż. 39, 79, 80
 Grabiwoda Agnieszka, mgr inż. 88
 Granek Filip, dr 61
 Greb-Markiewicz Beata, dr 57, 58
 Grębski Krzysztof, dr hab. 25
 Gręda Krzysztof, mgr inż. 57
 Grobelny Zbigniew, ppłk dr inż. 100
 Grocholska Bożena, mgr 71
 Grocholska Małgorzata 23
 Gromolak Waldemar, dr 13, 24
 Gronostajska Barbara, prof. 26, 28
 Gruca Krzysztof, mgr dr 33
 Grudzińska Katarzyna, mgr inż. 62
 Grusiecka-Domagala Joanna, mgr 17
 Gruzlewska Anna, mgr 105
 Grygier Dominika, dr inż. 42, 107
 Grzebyk Tomasz, mgr inż. 72
 Grzegorzówka Jędrzej, lek. 36
 Gubernator Jerzy, dr 53
 Guła Grzegorz, dr 48
 Guminiak Michał, dr inż. 75
 Gurgurewicz Joanna, dr 63
 Gusin Paweł, dr 66, 83
 Gutt Paweł, kpt. mgr inż. 33
 Guz-Regner Katarzyna, dr 48
 Gworys Bohdan, prof. dr hab. 37
 Haczkiwicz Katarzyna, dr 36
 Hajdusianek Anna, dr inż. 78, 80
 Halor Jakub, mgr 75
 Haładewicz Zofia 19
 Hamerska Koleta 30
 Hamryszak-Sierpowska Marta, mgr 18
 Haraf Gabriela, dr inż. 45
 Hass Waldemar, dr 91
 Hauke Krzysztof, dr 69, 70
 Helios Joanna, dr 29
 Heng Jarosław, mgr 44
 Herberger Jacek 109
 Herlender Kazimierz, dr inż. 86
 Hoffmann Agata, mgr 77, 78, 79
 Idkowiak Marta, mgr 21
 Ilski Zdzisław, dr 29
 Iwanejko Jakub 55, 57
 Iwko Joanna, mgr inż. 32
 Izydorczak Michał, mgr inż. 75
 Jach Katarzyna, dr inż. 69
 Jacuk Nikodem T. 102, 104
 Jagiełło Marzanna, dr hab. inż. arch. 25
 Jagoszewska Iwona, dr 17
 Jakubowicz Stanisław, dr 102
 Jakubowski Maciej 10
 Janczak Marzena, dr inż. 51
 Janczar-Smuga Małgorzata, dr inż. 48, 84
 Janicka Anna, dr inż. 85
 Jankowska Elżbieta, dr 65
 Jankowska Małgorzata 90
 Janus Agnieszka 10
 Januszewski Mirosław, doc. dr 98
 Jarzab Anna, mgr inż. 40
 Jarzynowska Katarzyna 104
 Jasińska-Sadura Jadwiga, mgr 22, 23
 Jaszczak Marcin, dr 44
 Jaśkiewicz Marcin 64
 Jawień Ewa, mgr inż. 45, 105, 108
 Jawień Piotr, mgr 50
 Jaworski Ryszard, prof. dr hab. 8
 Jedlecka Wioletta, dr 29
 Jermakowicz-Bartkowiak Dorota, dr hab. inż. 58
 Jezierska Ewa J., s. prof. dr hab. OSU 35
 Jezierski Adam, prof. dr hab. 7
 Jędrzychowska Agnieszka, mgr inż. 79
 Jędrzycka-Hamera Anna 24
 Jędrysiak Jacek 19
 Jonczyk Jacek 87
 Jonek Piotr, mgr 95, 98, 99
 Jonkisz Anna, mgr 8, 36
 Józefowski Eugeniusz, prof. 91
 Józwiak Jakub-Di Marcantonio, dr 98
 Józwiak Agnieszka, mgr inż. 66
 Jurek Piotr, prof. dr hab. 28, 97
 Jurek Tadeusz, dr 28
 Juroszek Barbara, dr inż. 53
 Juszczyk Piotr, dr inż. 46
 Juszczyńska Katarzyna, mgr 56
 Kabala Katarzyna, dr 49
 Kabat Katarzyna, mgr 22
 Kacala Ryszard, dr 37
 Kacprzak Karol, dr hab. 8
 Kaczorowski Andrzej, dr 84, 104
 Kafarski Paweł, prof. dr hab. inż. 57
 Kaik-Woźniak Anita, dr 44
 Kajetanowicz Helena, dr 17
 Kalinowski Lech, inż. 70, 71
 Kaliszek Magdalena 91
 Kalus Alicja, dr hab. 32
 Kałamajka Małgorzata, mgr 90
 Kałka Dariusz, dr hab. 10
 Kałuża Anna, dr 38, 39
 Kałużny Krzysztof, dr 43
 Kałwa Małgorzata, dr 43
 Kamińska Wiesława 96, 97, 98, 99
 Kanafa-Chmielewska Dorota, dr 31
 Kandefer Tadeusz 100
 Kania Jarosław, dr 50
 Karandashev Yuri, prof. dr hab. 84
 Karnicka Patrycja, mgr 89
 Karolewicz Bożena, dr 40
 Karpicka Małgorzata, mgr 26
 Karpicki Grzegorz, mgr 71
 Karwat Paweł, mgr inż. 73
 Kasprzak Marek, dr 11
 Kasprzyk-Machata Joanna, mgr 31
 Kazimierczak Małgorzata, mgr 22
 Kaźmierczak Andrzej, prof. dr hab. inż. 83, 86
 Kąkol Patrycja 61
 Kędzia Adam 74
 Kędziński Paweł, dr inż. 56
 Kędziora Anna, dr 40
 Kęskiewicz Piotr, mgr inż. 76
 Kicia Marta, dr 50
 Kicielińska Jagoda, mgr inż. 40
 Kida Janusz, doc. dr 102
 Kielmas Martyna, mgr 58
 Kierczak Jakub, dr 63
 Kierska-Witczak Marta, prof. 7
 Kieruńczyk Alina, mgr 88
 Kiewra Dorota, dr 50
 Kijewska Monika, dr 55, 56
 Kilian Aleksandra, dr 50
 Kirschke Krystyna, dr hab. inż. arch., prof. PWr 26
 Kirschke Paweł, dr inż. arch. 25, 26
 Klamut Piotr, dr hab. 107
 Klarowicz Andrzej, dr 44
 Klein Adrian 53
 Klieniewska Karolina 55, 57
 Klich Sebastian, mgr 42
 Klimczak Aleksandra, dr hab., prof. PAN 39, 95, 103, 105, 112
 Klimczak Bożena, dr hab. 25
 Klubiński Grzegorz, mgr inż. 74
 Kluczyk Alicja, dr 55
 Klak Adam, dr 37
 Klak Julia, dr 55
 Kłonowski Maciej, dr 62
 Klusek Dariusz, kpt. mgr 33
 Knecht Zdzisław, prof. dr hab. 21
 Kobierzycki Christopher, lek. 35, 36
 Kobylka Michał J., dr 55
 Kobzarska-Bar Barbara, dr 20
 Kociuba Marek, kpt. mgr 33
 Kocowicz Andrzej, dr inż. 60, 61
 Kokot Izabela 41
 Kolanko Jerzy, dr inż. 71, 113
 Kolenda Krzysztof 51
 Kołaczkowski Marcin, dr 39
 Kołcz Anna, inż. 48
 Kołodziejczyk Krzysztof, mgr inż. 75
 Kołomański Sylwester, dr 68
 Komaryńska Elżbieta, mgr inż. arch. 25
 Komornicka Dorota, mgr 99
 Kondro Magdalena, mgr 17
 Kondusza Wojciech, dr 83
 Konieczny Grzegorz, dr 42, 43
 Konopska Bogusława, dr 56
 Konopska Elżbieta 91
 Kopacki Grzegorz 104
 Kopeć Monika 38
 Koper Łukasz, mgr 43
 Kopij Anna 91
 Korabiewski Bartosz, dr 59
 Kordas Jerzy, dr 19
 Kordas Marta, mgr 54
 Kornecka-Cebula Jadwiga, mgr 93
 Korzekwa Kamila, dr 48
 Korzeniowska Małgorzata, dr inż. 46
 Korzystka Magdalena, mgr 59
 Kosina Romuald, prof. 49, 62, 94, 95, 107, 112
 Kosobudzki Mariusz, kpt. dr inż. 33
 Kosowski Andrzej, dr 22
 Kostka Maria, mgr inż. 76
 Koszelnik-Leszek Anna, dr inż. 49
 Kościewicz Dawid, mgr 31
 Kot Arkadiusz, ogn. 100
 Kotylak Aleksandra, mgr 37
 Kowal Edward, prof. dr hab. inż. 86
 Kowalczyk Adam, dr n. farm 38
 Kowalewski Wojciech, dr 34
 Kowalska Wiesława, dr 98
 Kowalski Kazimierz, płk dr inż. 15
 Kozak Agata, mgr 21
 Kozak Bartosz, mgr inż. 53
 Kozakowska Grażyna, mgr 19
 Kozera Łukasz, dr 38
 Kozioł Aleksandra 90, 92
 Kozłowska Małgorzata, mgr inż. 78
 Kozłowska Marzena, mgr 84
 Kratz Ewa M., dr 39
 Krawczenko Agnieszka, dr 91, 100, 109
 Krawczyk Józef, dr 15, 49, 50
 Krawiec Marek, dr 98
 Kreitschitz Agnieszka, dr 49
 Krężel Agata, mgr inż. 27
 Krokosz-Krynke Zofia, dr inż. 28
 Kromer Krystyna, prof. dr hab. 53
 Krotkiewski Hubert, prof. dr hab. 40
 Król Nina, mgr 12, 50
 Królik Marta, mgr 41
 Kruszyna Maciej, dr inż. 30
 Krynicka Justyna, mgr inż. 12, 59

Indeks osobowy

- Krysiak Piotr, mgr inż. 73
Krzywda Piotr, mgr 99
Krzywonos Małgorzata, dr hab. inż. 48
Krzyżkowska Anna 108
Książek Dagmara, mgr inż. 54
Kubicki Wojciech, dr inż. 72
Kübler Magdalena, dr 42
Kufel-Diakowska Bernadeta, dr 19
Kukuła Anna, mgr 64
Kulczycki Grzegorz, dr inż. 61
Kuliński Krzysztof, prof. 25
Kufaczewska Aleksandra, mgr 85
Kunert-Milcarz Renata, dr 29
Kunysz Piotr, dr 44
Kunz Bożena 28
Kupryjańczyk Maciej, kpt. mgr 33
Kurasz Irena, dr 20
Kurc Teresa, mgr inż. 54
Kurc-Darak Bożena, dr 37
Kurczyńska Monika, mgr inż. 53
Kurlej Wiesław, prof. dr hab. 37
Kurzac Jarosław, mgr inż. 70
Kuźniak Marek, prof. dr hab. 18
Kuznik Anita, mgr 32
Kwaśna Anna, dr 42
Kwiatkowska-Szygulska Barbara 11
Labuda Małgorzata, mgr inż. 54, 92, 93, 101, 106, 113
Landzberg Iwona, mgr 99
Laska Marta, dr inż. 77
Laszczyńska-Fanakanowska Krystyna, mgr 34
Laszki-Szcząchor Krystyna, dr 41
Latocha Agnieszka, dr 102, 103
Lech-Brzyk Krystyna, dr inż. 75
Legeżyńska Grażyna 86
Lejkowski Cezary 60
Lemański Karol, dr inż. 72
Leniartek Mieczysław K., dr inż. arch. 102
Leonardczyk Anna, mgr 91
Lesiuk Grzegorz, dr inż. 70, 71
Leszczyński Przemysław, mgr 51
Leszkiewicz Joanna, mgr 18
Leśniewski Jędrzej, mgr 28
Lewandowska Malwina, mgr inż. 66, 67
Liber Arkadiusz, dr inż. 9, 69
Lipa Marta 86
Liszczuk Łukasz 61
Lorek Piotr, dr 34
Lutosławski Krzysztof, mgr inż. 69
Łachowska Agnieszka 88, 89
Ładacki Waldemar, mgr 18
Ławniczak Aldona, mgr 96
Łazarz Radosław, dr 34
Łoźna Karolina, dr inż. 46
Łuczuk Agnieszka, mgr 88
Łuczynski Romuald M., dr 100
Łukaszewicz Mikołaj, mgr 10, 65, 66
Łupicki Dariusz, dr 51
Łuszczek Katarzyna, mgr inż. 62
Łużny Jan, mgr 83
Łyczkowska Edyta, mgr inż. 70
Łydzba Patrycja 65, 106
Łydzba-Kopczyńska Barbara, dr 54
Macanko Henryk 109, 113
Maciejewska Barbara, mgr 48
Maciejewski Jan, prof. dr hab. 31, 32
Maciejko Alicja, dr inż. arch. 98
Mackiewicz Paweł, dr hab. 53
Majdańska-Wachowicz Urszula 91
Majewska Anna, mgr inż. 22, 23
Majorkiewicz Anna, mgr 99
Makaś Marcin, mgr sztuki 14
Makowska Marta, inż. 48
Makuch Marta, dr 28
Mally Łukasz, mgr 18
Maltz Tomasz, dr 51
Małek Monika, dr 31
Małolepsza Ewa, dr 41
Małyszko Justyna, mgr inż. 57
Man-Kupisińska Aleksandra, mgr inż. 39
Marciniak Marcin, mgr inż. 70
Marcinów Teresa, dr 28, 29
Marek Aneta 102
Marek Tomasz, mgr 102
Marian Magdalena, mgr 32
Markowska-Przybyła Urszula, dr 107
Markowski Piotr, dr inż. 74
Marszał Maciej, prof. dr hab. 28
Masztalerz Piotr, mgr 45
Maślak Robert, dr 50
Maśluszczak Michał 112
Maśluszczak Zofia 113
Matkowska Anna, mgr 88
Matraszek Aleksandra, dr inż. 56
Matusiak Aleksandra, mgr 91, 92
Matusiak-Małek Magdalena, dr 63, 64
Matyka Maciej, dr 107
Matysiak Renata, mgr 88, 89, 90, 91
Mayer Paulina, dr 71
Mazur Hanna, mgr 69
Mazur Renata, mgr 29
Mazurek Emilia, dr 21
Mazurkiewicz Karolina, mgr inż. 22, 23
Mazurkiewicz-Kania Marta, dr 50
Mazurski Krzysztof R., prof. dr hab. 104
Melska Grażyna 25
Melski Stanisław 25
Mendyk-Krajewska Teresa, dr inż. 69
Meńkarski Mirosław, mgr dr 105, 108, 112
Merta-Staszczak Adriana, dr 19
Mianowska Justyna 109, 110
Mianowski Grzegorz 109, 110
Miazga Beata, dr inż. 19
Michalczak Waldemar, dr 83
Michalski Adam, dr inż. 110
Michalski Marcin, dr inż. arch. 27
Michalski Mateusz, mgr inż. arch. 26
Michalski Rafał, dr inż. 69
Mielczarek Grzegorz, dr 81
Migała Krzysztof, prof. dr hab. 12, 60, 61
Migocka Magdalena, dr 49
Mikołajczyk Małgorzata, mgr 65, 102
Milczarek Wojciech, dr inż. 15
Milecka Daria, prof. nadzw. dr hab. 22
Miler Maria, dr 41
Milewski Bożydar, mgr inż. 15, 71
Miniewicz Marta 13
Miodek Jan, prof. dr hab. 7
Misiewicz Ewelina, mgr 21
Młochowski Jacek, prof. dr hab. inż. 54
Młynarz Piotr, dr hab. 58, 103
Molecki Bogusław, dr inż. 75
Molenda-Żakowicz Joanna, dr 68
Mońka Małgorzata, mgr 22
Moroń Dorota, dr 30
Mościcki Krzysztof, dr inż. 72
Mroccka Justyna, mgr 17
Mrozek Tomasz, dr 68
Mucha Beata, dr 97
Mulak Maciej, dr inż. 66, 81
Musiał Agnieszka 29
Musiał Mateusz, mgr inż. 70
Muskala Piotr, mgr 11, 13, 60
Muszer Antoni, dr 79
Muszer Jolanta, dr 80, 81
Mydlarz-Gabryk Kamila, dr inż. 75
Mysłow Elżbieta, dr 49
Naskręt Damian, mgr 92
Niebudek Tadeusz, dr 43
Niedźwiedzki Robert, dr 64
Niekurzak Zofia, mgr 44
Niemyjski Grzegorz 82, 83
Nikodem Michał, dr inż. 58
Nowaczewska Wioletta, dr 52
Nowak Alicja, mgr 45
Nowak Anna E., mgr inż. 57
Nowak Daniel, mgr 104
Nowak Piotr Maciej, dr hab. inż. 54, 55
Nowakowska-Akkermans Elżbieta, mgr 105
Nowakowski Dariusz, dr 9
Nowicki Marek, prof. dr hab. 67
Nowicki Tomasz 99
Obrocki Julian 110, 111, 112, 113
Ochman Katarzyna, dr 18
Olcese Gianluca 52
Olechnowicz Bogdan, dr 97
Olejnik Beata, dr 39
Olejnik Sławomir 88
Oleszczuk Natalia, mgr 22
Olędzki Remigiusz, dr 42, 47
Oliver Morel, inż. 75
Olszak Tomasz, mgr 48
Omilianowski Krzysztof, dr 102
Organiściak Jerzy, mgr inż. 109, 113
Orkus Agnieszka, dr inż. 45, 46, 47, 77
Orłowska Karolina, inż. 74
Ortyl Sławomir 23
Orzechowski Kazimierz, dr hab., prof. UWr 7, 101
Orzeł Dagmara, dr inż. 14
Orzęcka Ewa, mgr 88
Ostasiewicz Stanisława, prof. dr hab. 31
Ostrowska Alicja, mgr 41, 89
Ostrowski Jakub, mgr 68
Ota Toyotaka, dr 18
Pacholski Jan, dr 16, 17
Pacoń Jarosław, dr 51
Palczyński Bartłomiej, mgr 78, 81
Pańta Kalina 21
Parto Edyta, mgr 95, 96, 97
Parzych-Blankiewicz Katarzyna, prof. dr hab. 90
Paszek Karolina, mgr 54, 79, 80, 81
Pawelec Iwona, mgr 44
Pawelec Mariusz, dr 19
Pawik Łukasz, mgr 42, 43
Pawliczek Piotr 60
Pawlik Lech, dr inż. 62
Pawlik Paweł, mgr 101
Pawlik-Sobecka Lilla, dr 41
Pazik-Kasprowicz Katarzyna, mgr 104
Pązik Robert, dr 66
Pelczarski Michał, dr inż. 26
Pellowski Witalis, plk dr inż. 14
Pęksa Anna, dr hab. inż., prof. nadzw. 47
Piasecki Egbert, prof. dr hab. 84, 95, 96, 103, 104, 105, 112
Piasecki Tomasz, dr 51
Piątas Albin, mgr 88
Piech Sławomir, mgr 92
Piechota Janusz, dr 9, 82, 87
Pieczyńska Joanna, dr 47
Piekara Agnieszka, mgr 14, 45, 46, 47, 78
Piepiora Zbigniew, dr 103, 107
Pietkiewicz Jerzy J., prof. dr hab. inż. 83
Pietkiewicz Kamila 52
Pietraszewska Jadwiga, dr hab. 43
Pietraszewski Bogdan, dr 72
Pietrzak Zbigniew, dr 34
Piętko-Ottlik Magdalena, dr inż. 55
Pijarowska Aleksandra, dr 13
Pikul Adam, dr hab. 66, 103
Pilecka Elżbieta 17
Pilitsidis Romualda, mgr 88, 90

- Piotrowicz Stanisława 86
 Piotrowska Aleksandra, dr 26
 Piotrowska Kinga, mgr 17
 Plutarski Michał 69
 Płaczowska Sylwia, mgr 57
 Płatek Bartosz, mgr inż. 74
 Płoszaj Danuta 97
 Poderska Anna, mgr 82
 Podkowski Marek, dr 29
 Podlaska Magda, dr inż. 49
 Podloch Anna 38, 65
 Podolec Katarzyna 23
 Podsiadła Dorota, dr 42
 Pogorzelski Waclaw, mgr 88
 Polechońska Ludmiła, mgr 77, 79
 Poniewierka Elżbieta, prof. dr hab. 11
 Popiel Adrian, mgr 12
 Popko Małgorzata, mgr inż. 55, 83, 94
 Popławski Maciej, dr 31
 Poptońska Anna, mgr inż. 32
 Popowczak Marek, dr 43
 Poręba Marcin, mgr inż. 54
 Poręba-Szczepaniak Katarzyna 98
 Porwolik Julita, lek. 38
 Porwolik Krystian, dr 37
 Porwolik Michał, dr 37
 Postawa Andrzej, dr 32
 Postrzygacz Marek, mgr 96
 Potocki Jacek, prof. dr hab. 97, 103, 107
 Prażmowska-Czajka Joanna 74
 Proćków Małgorzata, dr 51
 Prokopski Jacek Aleksander, dr 34
 Przerwa Barbara 22
 Przerwa Tomasz, dr hab. 105
 Przybytek Dariusz, dr 19
 Przykuta Wiktor, mgr inż. 97
 Psuja Piotr, dr 66, 81, 83, 87, 89, 94, 101, 105, 108, 112
 Ptak Anna, mgr 42, 43
 Ptak Ewa, mgr 104
 Ptak-Gusin Anna, dr 20, 23
 Puda Małgorzata, mgr inż. 27
Radek Patrycja 28
 Radomska Dorota, mgr inż. 98
 Radomski Kamil, mgr 30
 Radziszewski Adam 69
 Radziszewski Krzysztof, dr 68, 84, 94, 95, 100, 113
 Rak Michał 30
 Rakowska Anna, mgr 10
 Raszkiewicz Iwona 97
 Raszkowski Andrzej, dr 94, 103, 107
 Ratajczyk Mariusz, mjr dr 33
 Rejman Marek, dr 44
 Reszka Katarzyna, mgr 92
 Rogowska Iwona, mgr 91
 Rogowska Marta, mgr 66
 Rohleder Paweł, dr inż. 75
 Röhr Joanna, mgr 17
 Roman Adam, dr hab., prof. nadzw. 51
 Romanowicz Olivia 14, 36
 Romiński Piotr, mgr 22
 Ropuszyński Piotr, mgr 59
 Rossowska Joanna, dr inż. 40
 Rozwadowska Bożena, prof. 18
 Rudawy Paweł, prof. dr hab. 68, 82, 87, 94, 101, 108, 110
 Rudek Maciej, mgr inż. 74
 Rudolf Marta 64
 Rusek Grzegorz, dr 8
 Ruta Rafał, dr 50
 Rutkowska Izabela, dr 90
 Rutkowski Dariusz, dr 16
 Rybczyk Paulina 90
 Rybczyński Krzysztof, mjr mgr 33
 Rybka Judyta, mgr inż. arch. 26
 Rybka Wojciech 94, 102, 107, 113
 Ryczek Mateusz, mgr 24
 Ryczko Krzysztof, dr inż. 67
 Rydel Weronika 103
 Rydz Beata 100
 Rywińska Anita, dr hab. inż. 46
 Ryznar-Luty Agnieszka, dr inż. 45
 Rzońca Waldemar, dr inż. 28
 Sabatowski Zbigniew, mjr mgr 33
 Sabik Agata, mgr 65
 Sacala Elżbieta, dr 49
 Sadowski Mirosław, dr hab. 29
 Saleta Przemysław 101
 Samoraj Mateusz, mgr inż. 58, 84, 92, 93, 101, 106, 113
 Sareło Katarzyna, mgr inż. 72
 Sawiński Tymoteusz, dr 11, 59, 60
 Sasiadek Wojciech, dr 56, 57
 Scharoch Paweł, dr inż. 65, 83
 Scheffler Tomasz, dr 29
 Schlossberger Lidia 72
 Seidel Karol, mgr 88
 Senderak Krzysztof 64
 Serafin Krzysztof, dr 34
 Sidorczyk Marek, mgr inż. 76
 Siedlecki Damian, dr inż. 66
 Siemieński Adam, dr hab. 14
 Sienkiewicz Marta, dr 22
 Sikora Andrzej, dr hab. inż. 76
 Siomkajto Barbara 25
 Sip-Podlewska Dorota, mgr 99
 Siuta Jędrzej, lek. 9, 84, 91, 102, 110
 Siwek Aleksandra, inż. 61
 Siwek Krzysztof, dr 19
 Skoczylas Alicja 91
 Skowron-Markowska Stefania, dr 17, 20, 31, 103, 104
 Skowrońska-Szmer Anna, mgr inż. 28
 Skrabka Małgorzata, mgr 96
 Skubisz-Ślusarczyk Sylwia, dr 9
 Słobodzian Przemysław 31
 Słoińska Joanna, mgr 88
 Słowiński Jakub, dr inż. 70
 Smejlis Tomasz 98
 Smolarski Tomasz, mgr 43
 Smolarz Sebastian, dr 34
 Smolik Bartosz, dr 30
 Smółka Łukasz, mgr 44
 Sobczak Elżbieta, prof. dr hab. 108
 Sobera Małgorzata, dr hab. 42
 Sobianowska Katarzyna, dr inż. 80, 82, 87, 89, 90, 94, 95, 111
 Sobik Mieczysław, dr 61
 Sobkowiak Leszek, dr hab. 30
 Socha Małgorzata, dr 38
 Sochocka Marta, dr 40, 82, 83, 85, 86, 87, 89, 90, 91, 94, 95, 96, 102, 103, 105, 106, 111, 112
 Sokolnicka Urszula, mgr 16
 Sokolowska Anna, dr inż. 19
 Sokolowska Katarzyna, dr 49
 Solarz Małgorzata, dr 107
 Solecki Andrzej, dr hab. 98
 Sołoduchoj Jadwiga, prof. dr hab. 57, 82, 93
 Sosnowska Małgorzata, dr 98
 Sowiński Józef, prof. dr hab. 60
 Sówka Izabela, dr hab. inż. 73
 Sówka-Pietraszewska Katarzyna, dr 18
 Speil Jerzy, mgr 68
 Sporny Łukasz, mgr 89, 90
 Spychaj Radosław, dr inż. 46
 Stachon Aleksandra, dr 43
 Stanek Małgorzata 56
 Stanielewicz Marek, mgr 23
 Stankiewicz Andrzej, dr inż. 60
 Staroniewicz Magdalena, mgr 17
 Stasiak Sławomir, ks. prof. PWT, dr hab. 35
 Stasiuk Maria, dr 86, 93, 100, 108, 111
 Staszak Urszula, mgr 70
 Staszak Zbigniew, dr inż. 70
 Staszczak Michał, dr 23
 Staszewski Janusz, dr inż. 73
 Stawarczyk Tadeusz, prof. dr hab. 50
 Stefaniak Tadeusz, prof. dr hab. 52
 Steller Ryszard, prof. dr hab. inż. 54
 Stępień Tomasz, dr 34
 Stochmal Małgorzata, dr 32
 Stryjewski Antoni, mgr 63, 64, 85, 87, 95, 102, 103, 105, 110
 Strzelecka Katarzyna, dr inż. 78, 79
 Styczyńska Marzena, mgr inż. 46
 Stysz Michał 110, 111, 113
 Swacha-Lech Magdalena, dr 107
 Sylwester-Kanofocka Aleksandra, mgr 99
 Syrycki Marek, dr 37
 Szałapska-Jaskuła Joanna 91
 Szałata Łukasz, dr inż. 60
 Szarmach Izabela, mgr 21
 Szczepan Stefan, mgr 44
 Szczepanik Urszula, dr 45
 Szczepankiewicz-Battek Joanna, dr hab. 101
 Szczesniak Michał, mgr 66
 Szczurek Andrzej, dr hab., prof. PWr 73
 Szczeniowski Jacek, dr 97, 98
 Szczółka-Nowak Maria, mgr 32
 Szendi Anna 25
 Szetelnicki Waclaw W., dr 83
 Szewczuk Zbigniew, prof. dr hab. 56
 Szleszkowski Łukasz, dr n. med. 8
 Szmigiel Marta, mgr inż. 66, 67
 Szmigielska Elżbieta, mgr inż. 71, 72
 Sznajd Grażyna, prof. dr hab. 82, 106
 Szopa Rafał, mgr 35
 Szostak Maciej, prof. dr hab. 10
 Szpala Agnieszka, dr 14, 41
 Szrek Jarosław, dr inż. 72
 Sztafrowski Dariusz, dr 72
 Sztonyk Paweł, dr 99
 Szuba Tomasz 55, 57
 Szubert Marcelina, mgr inż. arch. 26
 Szubert Rafał, dr 16
 Szubzda Bronisław, dr inż. 76
 Szulc Wita, prof. dr hab. 82
 Szumilas Agnieszka, mgr inż. arch. 27
 Szumski Adrian, dr 28
 Szwed Łukasz, dr inż. 47
 Szymanowski Mariusz, dr 11
 Szymańska Joanna, mgr 21
 Szymczyk Patrycja, mgr inż. 70
 Szyszka Danuta, dr inż. 62, 73, 82
 Ślesak Edward, dr 98
 Śliwińska-Mossoń Mariola, dr 55
 Śliwiński Jakub 55, 57
 Ślusarczyk Anna 31
 Śniadek Patrycja, dr inż. 74
 Śnita Joanna, mgr 90
 Świątek Piotr, dr 41
 Świątek-Najwer Ewelina, dr inż. 72
 Świątek-Skubisz Krystyna, mgr 97
 Świątkowski Michał, mgr inż. 74
 Świdarska Magdalena, mgr 92
 Świętochowska Jadwiga 44
 Świst Agnieszka, dr inż. 80, 83, 89, 90, 94, 95, 111, 112
 Tarczewska Aneta, mgr inż. 78, 79, 81
 Tarka Robert, dr hab. 11

Indeks osobowy

- Teleszko Mirosława, mgr inż. 47
Tempes Ilona, mgr 96
Thannhäuser Agata, mgr 8
Tichaczek-Goska Dorota, dr 38
Tkaczyk Marcin, dr inż. 83
Tomaszewska Agnieszka, mgr 52
Tomaszewska Paulina, mgr 49, 92, 107
Tomaszewski Paweł, dr 19, 86, 89, 94, 107
Tomczak Sebastian, mgr 28, 29
Tomczyk Tomasz, mgr 40, 94, 102, 105, 112
Torbus Sławomir, dr 34
Traczyk Andrzej, dr 11
Trajman Joanna, dr 31
Trnka Jakub, dr n. med. 10
Trochimczuk Teresa, mgr 17
Trojanowska-Olichwer Adriana, dr 11
Trzaska Mirosław, dr 37
Tuhy Łukasz, mgr inż. 58, 84, 92, 93, 101, 106, 112
Tuła Bogdan, mgr 109
Tuła Krzysztof 69
Turchan Dorota, mgr 96
Turczyn Magdalena, mgr 49
Turzańska Magdalena, mgr 49
Tworek Katarzyna, mgr inż. 65
Tymków Przemysław, dr inż. 109, 110
Urbanik Miron, dr hab. 26
Urbanik Witold, dr 82
Urbanowicz Maria, mgr 89
Urbańska Karolina, mgr 30
Urbański Krzysztof, dr inż. 71, 74
Uss-Lik Aneta, mgr 32
Uścińowicz Natalia 42
Valentova Mirosława 7
Vogt Andrzej, dr 56
Wadowski Jan, dr 32
Wais Jadwiga, dr 82, 84
Walaszczyk Juliusz, mgr inż. 76
Walczak Ewa, dr inż. 83
Walczak Przemysław, dr 68
Walczak Teresa 89
Wałdowska-Zajac Renata, mgr 19
Wanat Marek, prof. dr hab. 49
Wasąg Agnieszka, mgr inż. 55
Wawryszewicz Anna, mgr 89
Wawrzynów Kazimiera Joanna, s. dr OSU 35
Wąsowicz Magdalena, mgr inż. arch. 26
Wenz Wiesław, ks. prof. dr hab. 35
Wereńska Monika, mgr inż. 45
Werner Jolanta, mgr inż. 76
Werner Małgorzata, dr inż. 60
Wesołowska Maria, dr 39, 52
Węglarz-Tomczak Ewelina, mgr inż. 93, 103, 105, 107, 112
Węgrzyn-Jonek Ewa, mgr 96
Wiatrowski Artur, dr inż. 74
Wiącek Magdalena, mgr 24
Wieczorek Krzysztof, dr inż. 70
Wielgos Paweł, dr 27
Wierzcholska Sylwia, dr 97
Wiesner Wojciech, dr hab. prof. AWF 44
Wietrzyk Joanna, dr hab., prof. PAN 39
Wilczyńska Izabela, mgr inż. 110
Wilk Anna N., mgr 57
Wilk Magdalena, mgr inż. 54
Winiarski Sławomir, dr inż. 72
Wiszniowska Małgorzata, dr 97
Wiszniowska Zuzanna, mgr 17
Witas Piotr, mgr inż. 70
Wites Renata, as. 23
Witkowska Danuta, dr hab., prof. PAN 39, 82
Witkowski Wojciech, mgr 18
Włodarczyk Maciej, dr 40, 41
Włodarczyk Tamara, mgr 20
Włodarska Justyna, mgr 99
Włosowicz Ryszard Zenon, dr inż. arch. 26
Wnukiewicz-Kozłowska Agata, dr 28
Wojaczek Krystyna 28
Wojaczek Michalina 52
Wojaczyńska Elżbieta, dr inż. 15
Wojaczyński Jacek, dr 54
Wojciechowska Arleta, mgr 95
Wojciechowska Kalina, dr hab. 34
Wojciechowski Henryk, doc. dr inż. 84, 85
Wojciechowski Piotr, dr inż. 54
Wojciechowski Rafał, prof. dr hab. 29
Wojewoda Jurand, dr hab. 12, 63, 93, 94, 96, 101, 103
Wojnicz Dorota, dr 38, 50
Wojtas Szymon 72
Wojtas-Harań Anna 25, 26
Wojtucki Daniel, dr 20
Wojtulek Piotr 64
Wojturski Grzegorz 22
Wolański Łukasz, mgr inż. 55, 58
Wolkiewicz Marcin, dr inż. 73
Wołczowski Andrzej, dr inż. 80, 81
Wołk Rafał, dr 44
Wołoszczak Elżbieta, dr 109
Wołowicz Paulina, mgr inż. 55, 84, 92, 93, 101, 113
Woźniak Piotr 99
Woźniak Sławomir, dr 37
Woźniak Waldemar 87
Woźnica Andrzej Józef, dr 52
Wójcik-Grzyb Agnieszka, dr 42
Wrona Artur, mgr inż. 53
Wróbel Joanna 16
Wróblewski Piotr, mgr 89, 90
Wrzecioniarz Piotr A., prof. 84
Wszolek Mariusz, mgr 30
Wyka Joanna, dr hab. inż., prof. nadzw. 77, 78
Wysoczańska Barbara, dr 39
Wysoczański Krzysztof 12
Zabłocka-Kluczka Anna, dr inż. 31
Zabłocka-Słowińska Katarzyna, dr 47
Zadka Małgorzata 18
Zagożdżon Katarzyna D. 62, 107
Zagożdżon Paweł P., dr 62, 77, 78, 107
Zalas Patrycja, inż. 61
Zaleska Isaura, mgr inż. 52
Zaleski Tomasz, dr hab. 66, 67
Zalewska Jolanta, dr 25
Zalewska Marta, dr inż. 47
Zamojska Maria, mgr 62
Zarubajko Małgorzata, mgr 91
Zatoń Krystyna, prof. dr hab. 42
Zawieja Mirosław 87
Ząbek Adam, mgr inż. 58, 84, 104, 108, 110
Zemankiewicz Krzysztof, mgr 44
Zielichowski Artur, kpt. 33
Zielińska Anetta, dr 107
Zielińska Liliana, mgr inż. 27
Zielińska-Pytłowany Dorota 101
Ziemiński Aleksander, kpt. mgr 33
Zieniewicz Iwona, dr 9
Zostawa Paweł 42
Zuchowski Aleksander, mgr 41
Zwierzyński Andrzej, mgr 30
Zwolińska Katarzyna, dr 40, 84, 86, 89, 94, 95, 96, 100, 106, 111, 112
Zworska-Raziuk Barbara, prof. 23
Zylbertal Włodzimierz 66
Żak Małgorzata, mgr 53
Żelaźniewicz Agnieszka, mgr 78, 80
Żłobicki Wiktor, dr hab. 21
Żmijewski Mirosław, dr inż. 47
Żochowska Małgorzata, dr 83, 101
Żolnierczyk Anna, dr inż. 55, 56
Żółtańska Joanna, mgr 83
Żuk Magdalena, mgr inż. 70
Żurawska-Plaksej Ewa, mgr 45
Żywczyk Jagoda 37, 56





Dolnośląski Festiwal Nauki 2013

V EDYCJA KONKURSÓW

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 OZAMI DZIECI”

Organizatorzy XVI 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 **15 listopada 2013 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: „V Konkurs dla Młodych Dziennikarzy” lub V 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 2014 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 gazecie XVII Dolnośląskiego Festiwalu Nauki.

