



Uniwersytet
Wrocławski

arQus
European University Alliance

UCZELNIA
BADAWCZA
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI
Ministerstwo Nauki
i Szkolnictwa Wyższego

Dolnośląski Festiwal Nauki 2022





Szanowni Państwo,

W imieniu całej społeczności akademickiej Uniwersytetu Wrocławskiego pragnę Państwa zaprosić na tegoroczny jubileuszowy XXV Dolnośląski Festiwal Nauki. W tym roku odbędzie się on pod hasłem *Liczy się Nauka*. Inauguracja Festiwalu po długiej przerwie powróci do Auli Leopoldina UWr. Edycja wrocławska Festiwalu przeprowadzona będzie w dniach 16 – 21 września w salach wykładowych i laboratoriach wrocławskich uczelni. Edycja regionalna trwać będzie aż do 28 października. Niestety z powodu trwającej pandemii COVID-19 odbędą się tylko małe imprezy. Ich szczegółowy program znajdą Państwo na stronie internetowej: <http://www.festiwal.wroc.pl>.

W ramach DFN, po raz kolejny, poruszać będziemy aktualne tematy związane z sytuacją pandemiczną oraz wojną na Ukrainie. Stałymi imprezami wiodącymi Festiwalu stały się już: *Dyktando wrocławskie* oraz wykład prof. Jana Miodka, który w tym roku odbędzie się pod tytułem *Feminy – pandemia – Ukraina*. W ramach festiwalowych spotkań zaprezentowane zostaną tematy z wszystkich działów nauki. Na Wydziale Filologicznym zastanawiać się będziemy nad pokrewieństwem fizyki i literatury. Na Wydziale Chemii będziemy mogli poznać *Chemię krasnonudków*, a na Wydziale Biotechnologii *Tajemnice krwi*. *Cyrk fizyczny* na Wydziale Fizyki i Astronomii oraz warsztaty *Czy zje nas SMOG* na Wydziale Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska na stałe wpisały się już w program DFN. Na Wydziale Biologicznym *Odkryjemy świat roślin*, a na Wydziale Nauk Historycznych i Pedagogicznych znajdziemy wyjaśnienie, czym jest *Perswazja, propaganda, manipulacja jako elementy naszej codzienności*. Na Wydziale Nauk Społecznych podyskutujemy np. nad tematem *Dyplomacja kulturalna z Rosją i sankcje na Rosję: to nie działa* a na Wydziale Prawa, Ekonomii i Administracji o *Lokalnych problemach globalnej kryminologii*. Biblioteka Uniwersytecka przygotowała wystawę *Wrocław miastem nauki. Śladami uczonych, wynalazków i wydarzeń*. Z kolei Studium Nauki Języka Obcego zorganizowało warsztaty *Nauka języka obcego w sposób przyjazny dla mózgu*, natomiast Uniwersytet Trzeciego Wieku koncert *Pięknie żyć, znaczy kochać świat*.

Jestem przekonana, że każdy znajdzie tutaj coś dla siebie. Bo nauka nie tylko uczy, ale także bawi. Dlatego, bardzo gorąco zapraszam Państwa do wzięcia udziału w Festiwalu Nauki i cieszę się, że w tym roku możemy zaproponować Państwu Festiwal w formie tradycyjnej i celebrować osiągnięcia nauki na żywo.

Dr hab. Grażyna Antczak, prof. UWr
Koordynator uczelniany DFN



Imprezy wiodące

Inauguracja XXV Dolnośląskiego Festiwalu Nauki

Prowadzący: **dr hab. inż. Ryszard Polechoński, prof. UPWr**
Środowiskowy Koordynator Dolnośląskiego Festiwalu Nauki

**Uniwersytet Wrocławski, Gmach Główny,
pl. Uniwersytecki 1
Aula Leopoldina
15/09/2022 14:00,**

Forma prezentacji: **koncert, wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 4-6, szkoła podstawowa
kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

- otwarcie uroczystości dr hab. inż. Ryszard Polechoński, prof. UPWr,
- wystąpienia zaproszonych gości,
- uhonorowanie, z okazji XXV-lecia Festiwalu, osób szczególnie zasłużonych w organizację poprzednich edycji,
- hejnał Dolnośląskiego Festiwalu Nauki - uczniowie z klas trąbki z Ogólnokształcącej Szkoły Muzycznej i Szkoły Muzycznej I stopnia im. prof. M. Zduniak we Wrocławiu pod kierownictwem p. Marka Strońskiego,
- o początkach Festiwalu opowie prof. dr hab. Aleksandra Kubicz,
- w programie koncertu inauguracyjnego "Liczy się nauka, ale bez muzyki życie byłoby pomyłką...", znajdą się utwory zaaranżowane na trio harfowe, na którego brzmienie składają się dźwięki harfy (Magdalena Just), skrzypiec (Beata Solnicka) i wiolonczeli (Ewa Dymek-Kuś),

Imprezy wiodące

Wykład prof. Jana Miodka „Feminy – pandemia – Ukraina”

Prowadzący: **prof. Jan Miodek, Językoznawca, Wydział Filologiczny, UWr**

Miejsce: **YouTube**

Data wydarzenia: **16/09/2022, 8:00,**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **online**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

VI Dyktando Wrocławskie

Prowadzący: **dr hab. Monika Zaśko-Zielińska, prof. UWr**

Wydział Filologiczny, UWr

Współprowadzący: **prof. dr hab. Jan Miodek, dr hab. Anna Majewska-Tworek, dr hab. Małgorzata Dawidziak-Kładoczna**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**

Miejsce: **YouTube**

Data wydarzenia: **16/09/2022 08:00,**

Forma prezentacji: **dyskusja, konkurs**

Zajęcia w formie: **online**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**



Koncert Finałowy XXV Dolnośląskiego Festiwalu Nauki – PAUL CARO – ZAPOMNIANY KOMPOZYTOR DAWNEGO WROCŁAWIA

Prowadzący: **Monika Kruk, pianistka, AMKL**

Współprowadzący: **Michał Marcol – skrzypce, Krzysztof Karpeta – wiolonczela, Monika Kruk – fortepian, dr Agnieszka Drożdżewska – prowadzenie koncertu**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 18:00,**

Sala: **Oratorium Marianum**

Forma prezentacji: **koncert**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie,**

Grupa wiekowa: **przedszkole, szkoła podstawowa, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Imprezy wiodące

CSI: Kryminalne Zagadki Wrocławia

Zabójstwo ministra Pierackiego – za kulisami śledztwa

Prowadzący: **dr Magdalena Gibiec, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 12:00, sala: s.322**
Zapisy: **01/09/2022 – 17/09/2022**
Zapisy mailowe/telefoniczne: **magdalena.gibiec@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **20**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Nadzorować, karać czy wychowywać? Pytanie o model więzienia

Prowadzący: **dr hab. Tomasz Kalisz, prof. UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**
Współprowadzący: **dr hab. Adam Kwieciński, prof. UWr**
Dziedzina wydarzenia: **CSI: Kryminalne Zagadki Wrocławia**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00, sala: bud. C, Amfiteatr A**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **100**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Ni**

Staropolskie sprawy kryminalne z XVII wieku – co kryją i jak je odczytywać?

Prowadzący: **mgr Katarzyna Długosz, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 12:00, sala: s.322**
Zapisy: **01/09/2022 – 11/09/2022**
Zapisy mailowe/telefoniczne: **katarzynadlugosz1711@gmail.com**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**



Podstawowe założenia badań identyfikacyjnych na podstawie pisma ręcznego

Prowadzący: **dr Iwona Zieniewicz**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 22-26, Wrocław

Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00**, sala: s. 3

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Imprezy wiodące

CSI: Kryminalne Zagadki Wrocławia

Lokalne problemy globalnej kryminologii

Prowadzący: **prof. dr hab. Maciej Szostak**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław

Data wydarzenia: **21/09/2022 13:00**, sala: bud. C, Amfiteatr A

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Nowe technologie w kryminalistyce i ich wpływ na wykrywalność przestępstw

Prowadzący: **dr Sylwia Skubisz-Ślusarczyk**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 22-26, Wrocław

Data wydarzenia: **20/09/2022 11:00**, sala: s. 3

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Imprezy wiodące

Gorący temat

Między prawdą a fałszem. Rzetelne źródła informacji w Internecie

Prowadzący: **Beata Gajda, bibliotekarka, Biblioteka Uniwersytecka, UWr**

Miejsce: **Spotkanie online**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 00:00,**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **online**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: <https://www.bu.uni.wroc.pl/e-zrodla/nauka-dfn>

„Na co muszę zwrócić uwagę gdy chcę wziąć kredyt lub pożyczkę i mam problemy ze spłatą lub kredytodawcą? Krótka instrukcja obsługi kredytobiorcy konsumenta”

Prowadzący: **dr hab. Edyta Rutkowska-Tomaszewska, prof. UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Współprowadzący: **mgr Magdalena Paleczna**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 11:00, sala: bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **warsztat**

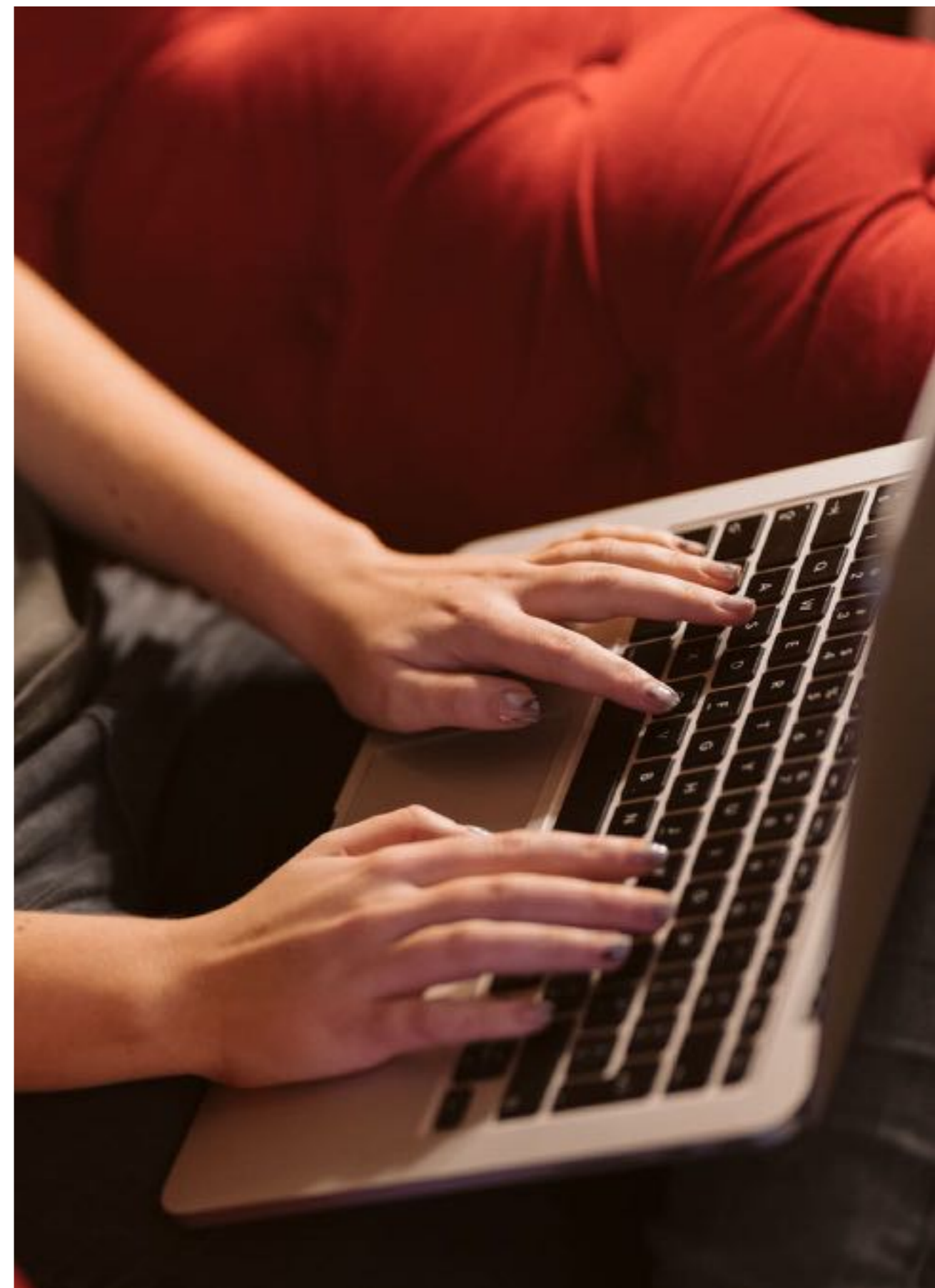
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**





Imprezy wiodące

Liczy się Nauka! – – 25 lat DFN.

Wrocław miastem nauki. Śladami uczonych, wynalazków i wydarzeń

Prowadzący: **mgr Anna Górską, mgr Anna Szczotka-Sobiecka, bibliotekarz, Biblioteka Uniwersytecka, UWr**

Współprowadzący: **mgr Katarzyna Kwaśniak**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Biblioteka Uniwersytecka**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Biblioteka Uniwersytecka, ul. F. Joliot-Curie 12, Wrocław**

Data wydarzenia: **15/09/2022 08:00, 16/09/2022 08:00, 19/09/2022 08:00, 20/09/2022 08:00, 21/09/2022 08:00**

Zapisy: **01/09/2022 – 14/09/2022**

Zapisy telefoniczne/mailowe: tel. **71 37 575 96, 71 37 576 24, oin.bu@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wystawa**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**


Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: wystawa otwarta do 23.09 w godz. otwarcia Biblioteki UWr

2022

**Dolnośląski
Festiwal Nauki
na Wydziałach
Uniwersytetu
Wrocławskiego**





Wydział Biotechnologii

Został utworzony w 2006 roku na bazie Instytutu Biochemii i Biologii Molekularnej, do którego dołączyło kilka zespołów badawczych z Instytutu Genetyki i Mikrobiologii. Wydział Biotechnologii prowadzi dwa stacjonarne kierunki studiów: biotechnologia I i II stopnia oraz medical biotechnology II stopnia (studia w języku angielskim). Wydział współtworzy też Kolegium Doktorskie Nauk Biologicznych w ramach Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu Wrocławskiego.

Wydział Biotechnologii

Atutem kształcenia na kierunku biotechnologia na Uniwersytecie Wrocławskim jest bezpośrednio zaangażowanie studentów w badania naukowe w formie wolontariatu oraz poprzez realizację trzyletnich prac magisterskich będących częścią projektów badawczych kadry naukowej. Kadra Wydziału Biotechnologii liczy 75 nauczycieli akademickich (w tym 24 dr hab. i profesorów) oraz 18 pracowników naukowych zatrudnionych w 13 zakładach i 2 pracowniach. W procesie ewaluacji działalności naukowej dyscypliny reprezentowane przez pracowników Wydziału Biotechnologii: Nauki Medyczne i Inżynieria Biomedyczna uzyskały kategorię A, w związku z czym Uniwersytet Wrocławski posiada uprawnienia do nadawania stopni naukowych w tych dyscyplinach. Pracownicy Wydziału prowadzą badania we współpracy z ośrodkami krajowymi i zagranicznymi w obszarach biotechnologii, biochemii, biologii molekularnej komórki oraz bioinformatyki. Obecnie wydział posiada kategorię A+. Od roku 2013 Wydział Biotechnologii mieści się w nowej siedzibie, dysponuje wysokiej klasy zapleczem aparaturowym w laboratoriach badawczych oraz dobrze wyposażonymi salami i laboratoriami dydaktycznymi. Na Wydziale znajduje się redakcja czasopisma naukowego „Cellular&Molecular Biology Letters” oraz prężnie działa Studenckie Koło Naukowe Biotechnologów „Przybysz”.





Brzytwa genetyczna – nowość w inżynierii genetycznej

Prowadzący: **dr Zdzisław Wróblewski**, biochemik, Wydział Biotechnologii, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii**
Miejsce: **MS Teams**
Data wydarzenia: **20/09/2022 14:00**,
Forma prezentacji: **wykład online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Biotechnologia w służbie medycyny

Prowadzący: **dr Maria Stasiuk-Wactawczyk**, biochemik, Wydział Biotechnologii, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii**
Miejsce: **MS Teams**
Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00**,
Forma prezentacji: **wykład online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Mikrobiom – z czym to się je?

Prowadzący: **dr inż. Marcin Wolański**, biotechnolog, Wydział Biotechnologii, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki medyczne i nauki o zdrowiu**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii**
Miejsce: **MS Teams**
Data wydarzenia: **20/09/2022 11:00**,
Forma prezentacji: **wykład online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Współczesna biotechnologia

Prowadzący: **dr hab. Daniel Krowarsch**, biochemik, Wydział Biotechnologii, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii**
Miejsce: **MS Teams**
Data wydarzenia: **20/09/2022 09:00**,
Forma prezentacji: **wykład online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Antybiotykoodporność bakterii, czyli jak człowiek pomaga bakteriom przejąć władzę nad światem

Prowadzący: **dr Łukasz Makowski**, biotechnolog, Wydział Biotechnologii, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki medyczne i nauki o zdrowiu**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii**
Miejsce: **MS Teams**
Data wydarzenia: **20/09/2022 12:00**,
Forma prezentacji: **wykład online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Od pojedynczego genu do organizmu transgenicznego

Prowadzący: **dr hab. Anna Kulma**, prof. UWr, biochemik, Wydział Biotechnologii
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii**
Miejsce: **MS Teams**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 13:00**,
Forma prezentacji: **wykład online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Mutacje – samo zło czy wybawienie?

Prowadzący: **dr hab. Dorota Mackiewicz, genetyk, bioinformatyk, Wydział Biotechnologii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii, ul. Joliot-Curie 14a**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 10:00, 21/09/2022 13:00,**

Sala: **s. 1.05 i 1.34**

Zapisy: **01/09/2022 - 12/09/2022**

Zapisy mailowe: **dorota.mackiewicz@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat, wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 120 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **36**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**



Tajemnice krwi

Prowadzący: **Magdalena Zaremba-Czogalla, Wydział Biotechnologii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki medyczne i nauki o zdrowiu**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii, ul. Joliot-Curie 14a, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00, sala: s. 1.05 i 1.34**

Zapisy: **01/09/2022 - 08/09/2022**

Zapisy mailowe: **magdalena.zaremba-czogalla@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 120 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 3-4**

Liczba miejsc na sali: **16**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Biotech Lab – warsztaty ze studentami

Prowadzący: **Studenckie Koło Naukowe Biotechnologów „Przybysz”, Wydział Biotechnologii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Biotechnologii, ul. Joliot-Curie 14a, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00, 20/09/2022 10:00, 21/09/2022 10:00, sala: s. 1.10**

Zapisy: **01/09/2022 - 08/09/2022**

Zapisy mailowe: **sknb.uwr@gmail.com**

Forma prezentacji: **laboratorium**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 120 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **24**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: Zajęcia przewidziane są głównie dla uczniów klas o profilach biologiczno-chemicznych oraz podobnych, jednak otwarte dla każdej chętnej grupy uczniów



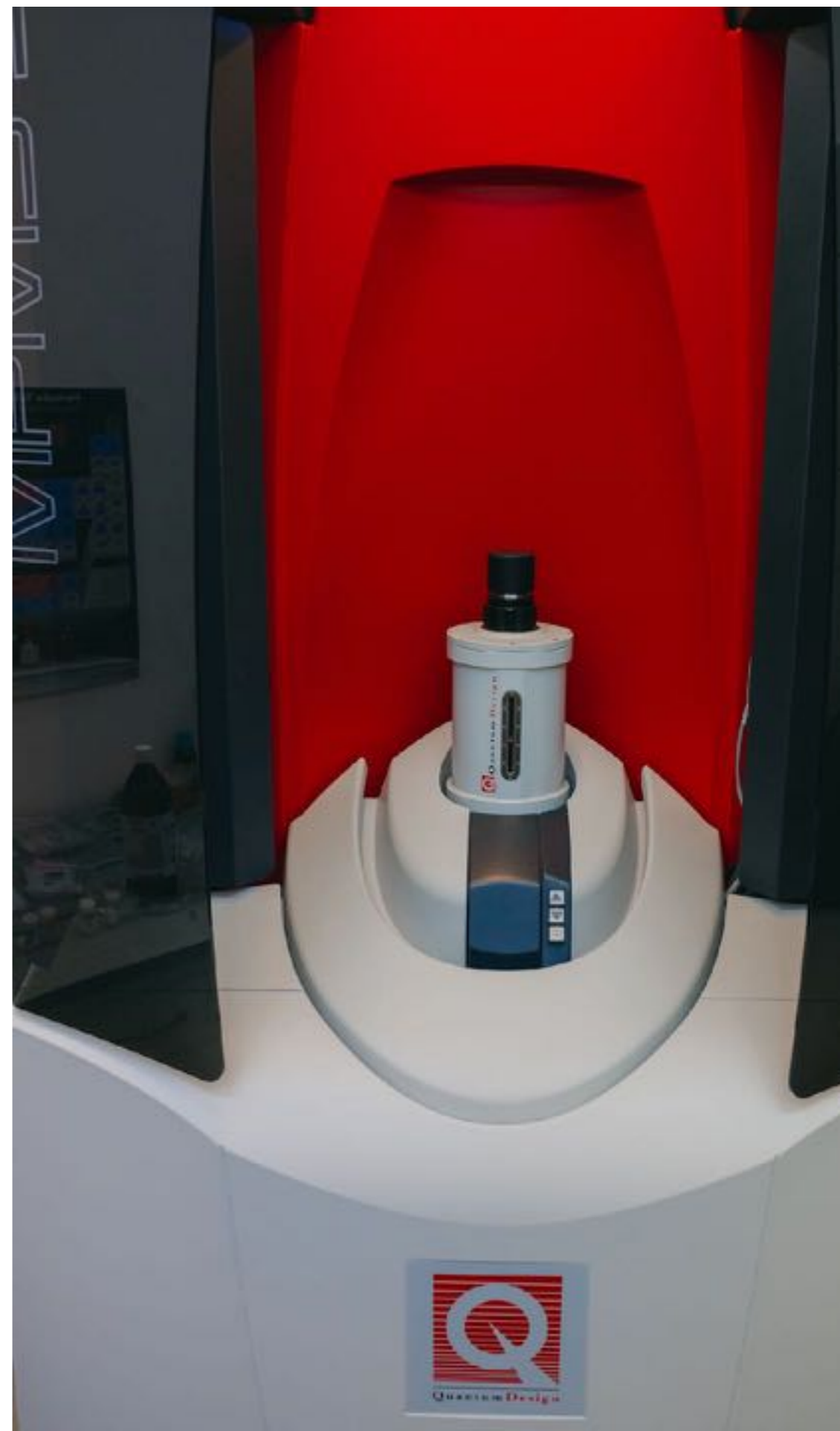
Wydział Chemii

Wydział Chemii należy do wiodących ośrodków akademickich w Polsce i odgrywa znaczącą rolę w kształceniu młodej kadry chemików. Obecnie studiuje tu ponad 1000 studentów, którzy kształcą się na studiach licencjackich, magisterskich, doktoranckich i podyplomowych. Pracuje tu 32 profesorów, 36 doktorów habilitowanych i ponad 70 doktorów. Kadra naukowa zapewnia wysoki poziom kształcenia oraz prowadzenia badań naukowych. W uznaniu osiągnięć dydaktycznych i naukowych Polska Komisja Akredytacyjna przyznała Wydziałowi Chemii ocenę wyróżniającą, a Niemieckie Centrum Rozwoju Szkolnictwa Wyższego, instytucja monitorująca uczelnie europejskie, umieściła Wydział Chemii UWn w Grupie Doskonałych.



Wydział Chemii

Wiodące tematy badawcze realizowane przez pracowników Wydziału obejmują syntezę, badania struktury i właściwości związków nieorganicznych i organicznych. W szczególności dotyczą one związków o aktywności biologicznej, nanomateriałów i luminoforów. Dzięki ścisłemu powiązaniu badań naukowych i nauczania oferta dydaktyczna jest stale aktualizowana, a studenci uzyskują wiedzę o najnowszych osiągnięciach chemii. Mogą także sami brać udział w odkrywaniu nowych zjawisk i poszukiwaniu nowych związków i materiałów poprzez uczestnictwo w projektach badawczych realizowanych pod kierunkiem samodzielnych pracowników naukowych. Najlepsi uczestniczą w różnych programach wymiany międzynarodowej i konferencjach naukowych. Kończąc studia, uzyskują certyfikaty Eurobachelor i Euromaster Label. Ponadto Wydział oferuje wiele projektów edukacyjnych skierowanych zarówno do uczniów, jak i nauczycieli. Celem tych działań jest popularyzacja chemii wśród młodzieży zainteresowanej naukami przyrodniczymi.



Poczuj chemię do nauki!

Prowadzący: **Katarzyna M. Krupka, Julia Mikurenda, Koło Naukowe Chemików „Jeż”, Wydział Chemii, UWr**
Współprowadzący: **Monika Grychtoł, Aleksander Klatka, Jan Kudrawiec, Błażej Majewski, Paulina Nowakowska, Krystian Skowron, Michał Sobieraj, Maria Trętowicz**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 10:00**, sala: **Kampus Grunwaldzki**
Forma prezentacji: **pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**,
Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

O chemikach i pomnikach

Prowadzący: **dr hab. Jacek Wojaczyński, chemik, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14 Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 10:00**, sala: **Audytorium I**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **200**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Kompozycje zapachowe naturalne vs. syntetyczne

Prowadzący: **prof. Zbigniew Szewczuk, chemik, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 12:00**, sala: **Audytorium I**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **200**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Warsztaty Chemiczne

Prowadzący: **dr Maciej Modzeł, chemik, Wydział Chemii, UWr**
Współprowadzący: **pracownicy, doktoranci i studenci Wydziału Chemii UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 10:00, 17/09/2022 12:00, 17/09/2022 15:00, 17/09/2022 17:00**, sala: **laboratoria**
Zapisy od: **01/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **od godz.16.00, formularz do wypełnienia na stronie: festiwal.chem.uni.wroc.pl**
Forma prezentacji: **warsztat, laboratorium**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **80**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Słodka czy gorzka czekolada-czy związki chemiczne odpowiadają za smak?

Prowadzący: **dr hab. Remigiusz Bąchor, chemik, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00**, sala: **Audytorium I**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **200**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**



Alchemia – czym była, czym jest

Prowadzący: **dr Grzegorz Rusek, chemik, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 14:00**, sala: **Audytorium I**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **200**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Blaski i cienie geniuszu – historie (wrocławskich) noblistów

Prowadzący: **dr Marcin Majewski, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 09:00**, sala: **Audytorium I**
Forma prezentacji: **dyskusja, wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **200**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Dlaczego roztwór ma pecha, czyli jak rozpoznać chemika

Prowadzący: **dr inż. Alicja Kluczyk, chemik, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 11:00**, sala: **Audytorium I**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Reaktory HTR – energia przyszłości

Prowadzący: **dr hab. Andrzej Kochel, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Spotkanie online**
Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00**,
Zapisy od: **01/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **od godz. 16.00 formularz do wypełnienia na stronie: festiwal.chem.uni.wroc.pl**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **28**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Potęga obliczeń chemicznych w służbie środowisku

Prowadzący: **dr hab. Aneta Jezierska, dr hab. Bartłomiej M. Szyja, prof. PWR, Wydział Chemii, UWr**
Współprowadzący: **mgr Beata Kizior, Rafał Stottko, Wiktor Żuczkowski, Tomasz Dymkowski**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Spotkanie online**
Data wydarzenia: **21/09/2022 12:00**,
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **online, 45 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Policzona historia, czyli niezwykła podróż od liczydła do superkomputera

Prowadzący: **Katarzyna M. Krupka, Kamil Wojtkowiak, Michał Pocheć, Karol Kułacz, Jarosław J. Panek, Aneta Jezierska, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Spotkanie online**
Data wydarzenia: **20/09/2022 11:00**,
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **online, 45 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Nafta, niepodległość i wieloryby. Ignacy Łukasiewicz i jego wynalazek

Prowadzący: **dr Maciej Modzel, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 12:00**, sala: **Audytorium I**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**,
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **150**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

ABC detektywa, czyli chemiczne zagadki kryminalistyczne

Prowadzący: **dr hab. Mariola Kuczer, dr Alicja Kluczyk, dr Monika Biernat, dr Grzegorz Rusek, dr Maciej Modzel**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Wydział Chemii, Uniwersytet Wrocławski, ul. Joliot-Curie 14, 50-383, Wrocław**
Data wydarzenia: **21/09/2022 9:30-11.30, 12:30-14:30**, Sala: **s. 223 (Pracownia Chemii Organicznej)**
Zapisy od: **01/09/2022 (od godz. 16:00)**
Zapisy: **formularz do wypełnienia na stronie: festiwal.chem.uni.wroc.pl**
email/telefon: **mariola.kuczer@chem.uni.wroc.pl, 602447176**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Odlotowa chemia

Prowadzący: **dr hab. Maciej Witwicki, dr Urszula Komarnicka, Mgr Daria Wojtala**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 11:00**, sala: **Audytorium II**
Zapisy od: **01/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **od godz.16.00, formularz do wypełnienia na stronie: festiwal.chem.uni.wroc.pl**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**,
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **200**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Biomimetyczne implanty: kości „wyhodowane” w laboratorium chemicznym

Prowadzący: **dr hab. Łukasz John, chemik, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 11:00**, sala: **Audytorium I**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **200**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Jak chemicy syntezują sztuczne porfiryny

Prowadzący: **dr hab. Ewa Dudziak, prof. UWr, chemik, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00**, sala: **Audytorium I**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **150**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**



Jak zrobić „prześwietlenie płuc” obrazowi czyli jak zastosowano odkrycia Noblistów w badaniach obiektów zabytkowych

Prowadzący: **dr Barbara Łydźba-Kopczyńska, chemik, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 12:00**, sala: **Audytorium I**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**,
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **150**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Chemia dla krasnoludków

Prowadzący: **dr Monika Kijewska, dr Natasza Sprutta, chemik, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **18/09/2022 10:00, 18/09/2022 11:00, 18/09/2022 12:00, 18/09/2022 13:00**, sala: **Klub**
Zapisy: **05/09/2022 - 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **monika.kijewska@chem.uni.wroc.pl**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Przedszkole**
Liczba miejsc na sali: **6**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Tańcem przez wieki

Prowadzący: **Marek Cebrat, Szymon Dudycz, Antonia Simon, Barbara Skiepmo, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki o sztuce**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Gmach Główny, pl. Uniwersytecki 1, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 18:00**, sala: **Oratorium Marianum**
Forma prezentacji: **pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**,
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **100**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Tajemniczy ogród zapachów i kolorów: naturalnie chemia!

Prowadzący: **dr Alicja Kluczyk, dr Monika Biernat, dr Maciej Modzel, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 09:00, 19/09/2022 11:00, 19/09/2022 13:00**, sala: **s. 223**
Zapisy od: **01/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **formularz do wypełnienia na stronie: festiwal.chem.uni.wroc.pl od godz. 16**
Forma prezentacji: **laboratorium, warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Rakugo – opowieści, baśnie i gawędy z dalekiego wchodu

Prowadzący: **mgr Dominik Popiel, Wydział Chemii, UWr**
Współprowadzący: **Kobito Rakugo**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki o sztuce**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Chemii, ul. Joliot-Curie 14, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 16:00**, sala: **Audytorium II**
Forma prezentacji: **spektakl**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **200**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**





Wydział Filologiczny

To dziś największy wydział Uniwersytetu Wrocławskiego, składający się z ośmiu instytutów i dwóch katedr. Oferuje stacjonarne i niestacjonarne studia filologiczne z zakresu językoznawstwa, literaturoznawstwa i kulturoznawstwa, komunikacji społecznej i dziennikarstwa oraz informacji naukowej i bibliotekoznawstwa. Prowadzi studia I i II stopnia w formie stacjonarnej i niestacjonarnej, a także podyplomowe i doktoranckie.

Wydział Filologiczny

Absolwentami Wydziału są poloniści, dziennikarze, bibliotekarze, nauczyciele i tłumacze wielu języków obcych (angielski, czeski, duński, francuski, hiszpański, niderlandzki, niemiecki, rosyjski, serbski, chorwacki, ukraiński oraz hindi, sanskryt, greka, łacina, hebrajski i jidysz, koreański, chiński). Studenci i słuchacze mogą także zdobywać kompetencje w zakresie nauczania języka polskiego jako obcego, logopedii, zarządzania kulturą, komunikacji biznesowej (język obcy w biznesie), nowych technologii w edytorstwie czy zarządzania informacją. Instytuty Wydziału wykazują się dużą i bardzo zróżnicowaną ilością podejmowanych tematów badawczych, które znacznie wykraczają poza tradycyjnie rozumianą filologię. Wiele z nich to tematy interdyscyplinarne i komparatystyczne wkraczające w obszary innych nauk, np.: filmoznawstwo, teatrologia, glottodydaktyka, medioznawstwo, teoria PR i reklamy, naukometria, bibliometria. Na Wydziale funkcjonuje prawie 30 kół naukowych, skupiających przede wszystkim literaturoznawców i językoznawców, a także teoretyków literatury, teatrologów, bibliotekoznawców, dziennikarzy, filmoznawców, edytorów i tłumaczy.



Zwierzęta i ludzie w „Opowieściach z głębi miasta” Shauna Tana: dyskusja i warsztat kreatywny

Prowadzący: **dr hab. Justyna Deszcz-Tryhubczak, prof. UWr, anglistka, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, ul. Kuźnicza 22, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00, sala: s. 214**
Zapisy: **05/09/2022 -12/09/2022**
Zapisy mailowe: **justyna.deszcz-tryhubczak@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **warsztat, dyskusja**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 120 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 4-6, Szkoła podstawowa kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **15**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**
Uwagi: Zależnie od preferencji, zajęcia mogą odbyć się w języku angielskim (wymagany poziom – B2 lub C1). Ze względu na różnorodność materiału wykorzystanego podczas spotkania istnieje możliwość dostosowania zajęć do wieku uczestników.

Język polski w Europie. Pomysły na popularyzację / Emil Krebs – genialny poligłota ze Śląska

Prowadzący: **Gunnar Hille, dr Adam Gołębiowski, Dyrektor Centrum Kompetencji i Koordynacji Języka Polskiego; germanista, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15b, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 11:00, sala: s. 26**
Zapisy: **01/09/2022 - 14/09/2022**
Zapisy mailowe: **adam.golebiowski@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład, dyskusja**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **56**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: pierwsza część spotkania będzie tłumaczona na język polski

Literackie harce w górach Harzu

Prowadzący: **dr Jan Pacholski, germanista, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15b, Wrocław**
Data wydarzenia: **21/09/2022 14:00, sala: s. 26**
Zapisy: **01/09/2022 -16/09/2022**
Zapisy mailowe: **adam.golebiowski@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **56**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Sztuczny mózg i guzik, czyli o pokrewieństwie fizyki i literatury

Prowadzący: **dr Łukasz Bieniasz, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15b, Wrocław**
Data wydarzenia: **21/09/2022 15:15, sala: s. 26**
Zapisy: **01/09/2022 - 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **adam.golebiowski@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład, dyskusja, film**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **56**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Nie tylko klocki Lego – z czego słynie Dania?

Prowadzący: **dr Michał Smulczyński, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **MS Teams**
Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00,**
Zapisy: **12/09/2022 - 19/09/2022**
Zapisy mailowe: **michal.smulczynski@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład online, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: Link do spotkania uczestnicy otrzymają po podaniu swojego adresu mailowego

VI Dyktando Wrocławskie

Prowadzący: **dr hab. Monika Zaśko-Zielińska, prof. UWr, Wydział Filologiczny, UWr**
Współprowadzący: **prof. dr hab. Jan Miodek, dr hab. Anna Majewska-Tworek, dr hab. Małgorzata Dawidziak-Kładoczną**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **YouTube**
Data wydarzenia: **16/09/2022 08:00,**
Forma prezentacji: **dyskusja, konkurs**
Zajęcia w formie: **online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Wyprawa do Rzymu. Wiedza zaklęta w archiwach

Prowadzący: **Jan Krzywdziński, przewodniczący Studenckiego Koła Naukowego Językoznawców, Wydział Filologiczny, UWr**
Współprowadzący: **dr Marta Śleziak**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15b, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 11:00, sala: s. 125**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **100**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Piękno katastrofy. Obraz świata w twórczości Krzysztofa Kamila Baczyńskiego

Prowadzący: **Jan Krzywdziński - przewodniczący Studenckiego Koła Naukowego Językoznawców, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15b, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00, sala: s. 125**
Forma prezentacji: **wykład**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **100**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**



W chacie czarownicy

Prowadzący: **Hanna Pękała, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15b, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 13:00, sala: s. 125**
Forma prezentacji: **warsztat**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Papierowy bestiariusz

Prowadzący: **Adrianna Trojan, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15b, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 12:00, sala: 125**
Forma prezentacji: **warsztat**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 4-6**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Pismo runiczne – między nauką a magią

Prowadzący: **dr hab. Józef Jarosz, prof. UWr, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **MS Teams**
Data wydarzenia: **19/09/2022 10:30,**
Zapisy od: **10/09/2022 - 18/09/2022**
Zapisy mailowe: **jozef.jarosz@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **online, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**
Uwagi: link dostępu otrzymają uczestnicy po podaniu swojego adresu mailowego

Liczy się znaczenie!

Prowadzący: **dr Kaja Gostkowska, dr Agata Rębkowska, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 4, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00, sala: s. 2.2**
Zapisy: **01/09/2022 - 14/09/2022**
Zapisy mailowe: **kaja.gostkowska@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: dla uczniów ze znajomością j. francuskiego na poziomie min. B1

Świat bogów natury – wprowadzenie do mitologii Słowian

Prowadzący: **Weronika Niebrzydowska, Martyna Strzeżik, Wydział Filologiczny, UWr**
Współprowadzący: **dr Katarzyna Kordas-Shaginyan, dr Katarzyna Martyniuk**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **MS Teams, 17/09/2022 11:30,**
Zapisy: **01/09/2022 -16/09/2022**
Zapisy mailowe: **sknr.wroslawianie@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Słuchanie i słyszenie – ich harmonia jako fundament sukcesów w nauce

Prowadzący: **mgr Jolanta Skowronek, surdologopeda, logopeda kliniczny, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **MS Teams 17/09/2022 09:30,**
Zapisy: **01/09/2022 - 15/09/2022**
Zapisy mailowe: **jolanta.skowronek@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład online**
Grupa wiekowa: **Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Budowanie światów w grach planszowych

Prowadzący: **mgr Kamila Zielińska-Nowak, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15b, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 16:00, sala: s. 145**
Zapisy: **01/09/2022 - 14/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **266498@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 120 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **15**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**
Uwagi: ewentualnie warsztat online aplikacja Teams



Dylizans, forte-piano i górskie krajobrazy, czyli polskie i niemieckie autorki w podróży po Śląsku (XVIII w.)

Prowadzący: **dr hab. Anna Gajdis, prof. UWr, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 15b, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 09:00, sala: s. 219**
Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **anna.gajdis@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Odetchnij w ogrodzie – warsztaty oddechowo-relaksacyjne

Prowadzący: **dr Gabriela Dragun, neurologopeda kliniczny, Wydział Filologiczny, UWr**
Współprowadzący: **mgr Monika Konieczna, mgr Ewa Raclawska, studenci Koła Językoznawców – sekcja logopedyczna**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Ogród Botaniczny, ul. Sienkiewicza 23, Wrocław**
Data wydarzenia: **21/09/2022 11:00,**
Zapisy: **09/09/2022– 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **gabriela.dragun@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 150 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 4–6, Szkoła podstawowa kl. 7–8**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**
Uwagi: zbiórka przy wejściu głównym Ogródu Botanicznego, ul. Sienkiewicza 23. Zabierz ze sobą: koc lub karimatę, coś do picia, chusteczki higieniczne i chusteczki nawilżane. Ważne: zgłoś prowadzącym jeśli cierpisz na: alergię, astmę, schorzenia neurologiczne, kardiologiczne, cukrzycę

(Nie)grzeczność w Niemczech i w Polsce

Prowadzący: **dr hab. Joanna Szczek, prof. UWr, germanistka, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **MS Teams**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 13:45,**
Zapisy: **01/09/2022– 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **joanna.szczek@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład, film, dyskusja**
Zajęcia w formie: **online, 90 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 7–8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Odmowa i odmawianie w Niemczech i w języku niemieckim – Czy naprawdę takie proste?

Prowadzący: **dr hab. Joanna Szczek, prof. UWr, germanistka, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **MS Teams**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 12:00,**
Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **joanna.szczek@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład, film, dyskusja**
Zajęcia w formie: **online, 90 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 7–8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Stereotypy mieszkają w języku – Stereotypy o Niemcach i innych narodach w języku niemieckim i polskim

Prowadzący: **dr hab. Joanna Szczek, prof. UWr**
Afiliacja: **germanistka, Wydział Filologiczny, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**
Miejsce: **MS Teams**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00,**
Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **joanna.szczek@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład, film, dyskusja**
Zajęcia w formie: **online, 90 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 7–8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Wie gedruckt lügen – Jak kłamiemy w języku i przy pomocy języka?

Prowadzący: **dr hab. Joanna Szczęk, prof. UWr, germanistka, Wydział Filologiczny, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**

Miejsce: **MS Teams**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 12:00,**

Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **joanna.szczek@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład, film, dyskusja**

Zajęcia w formie: **online, 90 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 7-8,**

Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Fonetyka języków słowiańskich. Fonologia kontrastywna (język polski i rosyjski)

Prowadzący: **dr Anna Boginskaya, logopeda, Wydział Filologiczny, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, ul. Poczтовая 9, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00, sala: s. 101**

Zapisy: **01/09/2022 – 10/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **anna.boginskaya@uwr.edu.pl, tel. 733 052 536**

Forma prezentacji: **wykład, warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Uwagi: po uzgodnieniu ze szkołą możliwe spotkanie także w formie online Teams lub inny termin

Jąkanie – inny sposób mówienia

Prowadzący: **Aleksandra Boroń, logopeda, Wydział Filologiczny, UWr**

Współprowadzący: **Anna Majewska-Tworek**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**

Miejsce: **Spotkanie online**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **17/09/2022 10:00,**

Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **wf.ifp.ksplik2@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **film, dyskusja**

Zajęcia w formie: **online**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

O memach internetowych naukowo

Prowadzący: **Elżbieta Biardzka, Wydział Filologiczny, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny, pl. Nankiera 4, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 12:00, Sala: s. 2.2**

Zapisy od: **08/09/2022 – 12/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **elzbieta.biardzka@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **22**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**





Dowcip a analogia. O roli metafory w nauce

Prowadzący: **dr hab. Rafał Szubert**, filolog, Wydział Filologiczny, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**

Miejsce: **MS Teams**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 10:15-11:45**,

Zapisy od: **01/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **rafal.szubert@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat, wykład**

Zajęcia w formie: **online, 90 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Egzotyzy kulturowe Skandynawii

Prowadzący: **dr hab. Janusz Stopyra**, prof. UWr, Wydział Filologiczny, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Filologiczny**

Miejsce: **MS Teams**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 12:00**,

Zapisy: **12/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **janusz.stopyra@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **online, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**



Wydział Fizyki i Astronomii

W skład Wydziału wchodzi trzy instytuty: Instytut Fizyki Doświadczalnej, Instytut Fizyki Teoretycznej oraz Instytut Astronomii. Prowadzą one badania w zakresie fizyki powierzchni ciał stałych, fizyki nanomateriałów, fizyki dielektryków, fizyki jądrowej, metod matematycznych fizyki, teorii pola, teorii cząstek elementarnych i oddziaływań fundamentalnych, układów nieliniowych, astrofizyki i fizyki Słońca i gwiazd neutronowych, jak i fizyki komputerowej.



Wydział Fizyki i Astronomii

Nauki fizyczne na wydziale posiadają kategorię B+ a astronomia kategorię A. Kształcimy studentów na studiach licencjackich, inżynierskich, magisterskich oraz doktoranckich. Aktywnie działają tu trzy studenckie koła naukowe. Realizowane projekty badawcze finansowane są ze środków krajowych oraz europejskich. Część badań wykonywana jest we współpracy z m.in. CERN, Siecią Badawczą Łukasiewicz – PORT Polskim Ośrodkiem Rozwoju technologii i Centrum Badań Kosmicznych PAN. Instytut Astronomiczny jest jedynym w kraju instytutem specjalizującym się w fizyce Słońca i prowadzi badania oraz zajęcia dydaktyczne także w obserwatorium astronomicznym w Białkowie.

Studia na kierunkach fizyka, astronomia oraz inżynierska fizyka techniczna wymagają twórczego myślenia, systematyczności, uczą rozwiązywania problemów. Dyplom tego Wydziału jest gwarancją solidności i łatwości w podejmowaniu nowych wyzwań. Absolwenci zatrudniani są w instytucjach naukowych, w przemyśle, firmach komputerowych, instytucjach finansowych i ubezpieczeniowych oraz służbie zdrowia.



Słońce na żywo

Prowadzący: **dr Krzysztof Radziszewski**
Afilacja: **Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 13:00**, Sala: **taras Instytutu Astronomicznego**
Forma prezentacji: **pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Planetarium dla dzieci

Prowadzący: **dr Urszula Bąk-Stęślicka**
Afilacja: **Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 13:00, 17/09/2022 13:30, 17/04/2022 14:00**, Sala: **Kopuła Instytutu Astronomicznego**
Forma prezentacji: **pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3**
Liczba miejsc na sali: **25**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Pokaz przyrządów kosmicznych

Prowadzący: **dr Szymon Gburek**
Afilacja: **fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 15:00**, sala: **Instytut Astronomiczny, s. Mergentalera**
Forma prezentacji: **wystawa**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 180 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **35**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Pokazy nieba

Prowadzący: **dr Grzegorz Kopacki**
Afilacja: **Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Współprowadzący: **dr Paweł Preś**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 20:30, 17/09/2022 20:30**, sala: **Instytut Astronomiczny, s. Mergentalera**
Forma prezentacji: **pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **15**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Kostka Rubika i wyższe wymiary

Prowadzący: **dr Remigiusz Durka**
Afilacja: **Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Maxa Borny 9, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 18:00**, sala: **s. im. J. Rzewuskiego**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Kosmiczny Teleskop Jamesa Webba – nowe okno na Wszechświat

Prowadzący: **prof. dr hab. Andrzej Pigulski**
Afilacja: **astrofizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 19:00**, sala: **Instytut Astronomiczny, bud. A**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Pogoda w kosmosie

Prowadzący: **dr hab. Arkadiusz Berlicki, prof UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**

Data wydarzenia: **17/09/2022 20:00**, sala: **Instytut Astronomiczny, bud. A**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Publiczna lektura fragmentów „O obrotach”

Prowadzący: **prof. dr hab. Michał Tomczak, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**

Data wydarzenia: **17/09/2022 18:00**, sala: **Instytut Astronomiczny, s. Mergentalera**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Środowisko cząstek energetycznych w otoczeniu Ziemi

Prowadzący: **dr Szymon Gburek, Centrum Badań Kosmicznych PAN**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**

Data wydarzenia: **17/09/2022 17:00**, sala: **Instytut Astronomiczny, s. Mergentalera**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Lekcje astronomii w dalekim kraju

Prowadzący: **dr Tomasz Mrozek, Centrum Badań Kosmicznych PAN**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**

Data wydarzenia: **17/09/2022 18:00**, sala: **Instytut Astronomiczny, s. Mergentalera**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Co jest w środku gwiazdy?

Prowadzący: **dr Przemysław Walczak, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 20:00**, sala: **Instytut Astronomiczny, bud. A**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Efekt fotoelektryczny sto lat później

Prowadzący: **mgr Przemysław Mikołajczyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 18:00**, sala: **Instytut Astronomiczny, s. Mergentalera**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Życie na planetach przy gwiazdach rozbłyskujących

Prowadzący: **Kamil Bicz, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, ul. Kopernika 11, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 17:00**, sala: **Instytut Astronomiczny, bud. A**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Einstein's Dream/ Sen Einsteina

Prowadzący: **dr Falk Hassler, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Współprowadzący: **dr Jakub Jankowski**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Maxa Borny 9, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 15:00**, sala: **Instytut Fizyki, s. im. J. Rzewuskiego**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Tak**
Uwagi: wykład w j. angielskim

Lecture: Guided Tour through the Particle Zoo: Fascinating Theory of Hadrons

Prowadzący: **Pok Man Lo**
Afilacja: **Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Maxa Borny 9, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 16:00**, sala: **s. im. J. Rzewuskiego**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **80**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**
Uwagi: wykład w j. angielskim

Przyroda w sztuce mediów/Sztuka mediów i nauki przyrodnicze

Prowadzący: **dr Aleksandra Trojanowska, Wydział Grafiki i Sztuki Mediów, ASP**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki o sztuce**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Maxa Borny 9, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 17:00**, sala: **s. im. J. Rzewuskiego**
Forma prezentacji: **wykład, wystawa**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Opowieść o elektronie

Prowadzący: **dr Bartosz Strzelczyk, fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Maxa Borny 9, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 16:00**, sala: **s. im. J. Rzewuskiego**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Czy to jeszcze nauka? Kuglarskie sztuczki światła, oka i mózgu

Prowadzący: **dr Dorota Podsiadła, fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Maxa Borny 9, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 13:00**, sala: **s. im. J. Rzewuskiego**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Współczesne możliwości obserwacji mikroświata

Prowadzący: **prof. dr hab. Marek Nowicki**, fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Maxa Borna 9, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 14:00**, sala: **s. im. J. Rzewuskiego**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **50**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Cyrk fizyczny

Prowadzący: **mgr Artur Rokosa, dr Bartosz Strzelczyk**, fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Maxa Borna 9, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 12:15, 20/09/2022 10:00, 20/09/2022 12:15,**

21/09/2022 10:00, 21/09/2022 12:15, sala: **s. im. J. Rzewuskiego**

Zapisy od: **05/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 375 93 23, od godz. 10.00**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 75 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **120**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: Dla grup zorganizowanych. Dla osób z niepełnosprawnościami wejście z parteru (nr 60)

Cyrk fizyczny

Prowadzący: **mgr Artur Rokosa, dr Bartosz Strzelczyk**, fizyk, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii, pl. Maxa Borna 9, Wrocław**

Data wydarzenia: **18/09/2022 16:00**, sala: **s. im. J. Rzewuskiego**

Zapisy: **12/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 375 93 23, w godz. 10-15**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

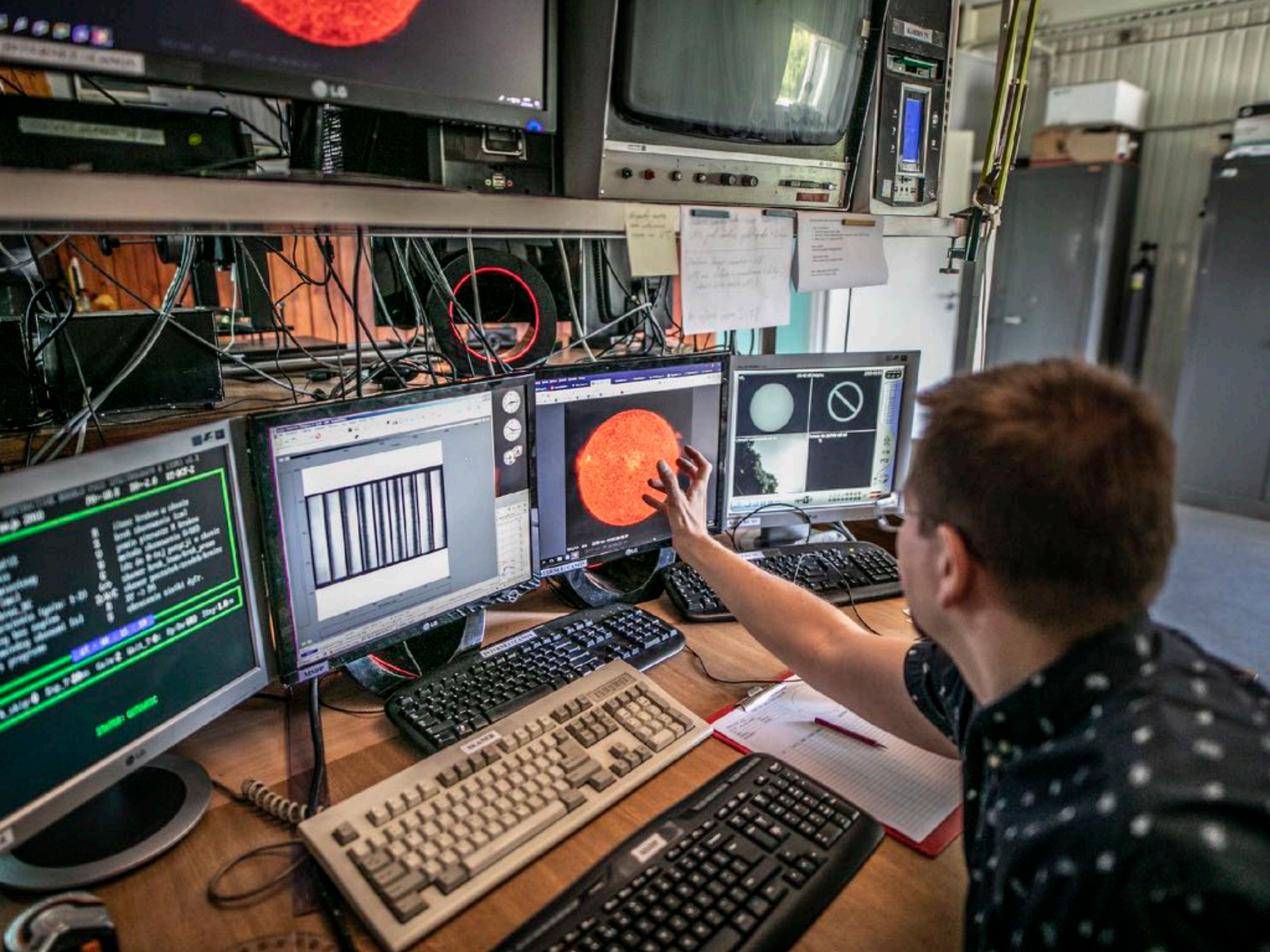
Liczba miejsc na sali: **120**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: Dla osób indywidualnych. Dla osób z niepełnosprawnościami wejście z parteru (nr 60)





Wydział Matematyki i Informatyki

Wydział jest czołowym polskim ośrodkiem naukowym i dydaktycznym w zakresie matematyki i informatyki. W przeprowadzonej w 2022 roku ewaluacji jakości badań naukowych informatyka otrzymała ocenę A+ (najwyższa możliwa ocena, jedna z dwóch w Polsce), a matematyka ocenę A. Studia na obu kierunkach otrzymały od Państwowej Komisji Akredytacyjnej ocenę wyróżniającą.



Wydział Matematyki i Informatyki

Studia matematyczne uwzględniają wiele specjalności m.in. analizę danych, matematykę aktuarialno-finansową, matematykę stosowaną, matematykę w ekonomii, matematykę teoretyczną i nauczycielską. Studia informatyczne oferują szeroki wybór zajęć m.in. z algorytmiki, języków programowania, machine learningu, sztucznej inteligencji, inżynierii oprogramowania, grafiki komputerowej czy systemów operacyjnych. Unikalny, zindywidualizowany tryb studiów pozwala każdemu studentowi na samodzielne konstruowanie swojego programu zajęć i daje realny wpływ na ofertę dydaktyczną (więcej: <https://zapisy.ii.uni.wroc.pl>). Wśród prowadzących zajęcia są wybitni naukowcy, a także specjaliści-praktycy - aktuariusze, specjaliści data science, inżynierowie i architekci oprogramowania. Wydział prowadzi także interdyscyplinarne Indywidualne Studia Informatyczno-Matematyczne (ISIM) na poziomie licencjackim, łączące najważniejsze i najciekawsze zagadnienia wybrane ze studiów matematycznych i informatycznych oraz studia magisterskie w języku angielskim Data Science, przekazujące kompleksową i nowoczesną wiedzę w zakresie analizy danych. Na Wydziale panuje przyjazna atmosfera, starsi koledzy pomagają młodszym w ramach systemu tutoring, a najlepsi studiują pod indywidualną opieką. Nasi studenci i absolwenci byli wielokrotnie



wyróżniani nagrodami naukowymi i branżowymi. W 2021 roku studenci informatyki zdobyli srebrny medal Akademickich Mistrzostw Świata w Programowaniu Zespołowym będąc najlepszym zespołem z Europy. W zawodach startowało 50 tysięcy studentów z ponad 3 tysięcy uczelni z całego świata. Nasi absolwenci są rozchwytywani na rynku pracy i kończąc studia mogą wybierać spośród wielu opcji takich jak praca w jednej z czołowych firm na świecie, w Polsce lub założenie własnego biznesu. Od lat pracownicy Wydziału prowadzą wiele zajęć i konkursów popularyzujących matematykę i informatykę wśród uczniów, m.in. zajęcia i klasy patronackie w kilku szkołach podstawowych i średnich.

Strony:

Instytut Matematyczny: <https://math.uni.wroc.pl>

Instytut Informatyki: <https://ii.uni.wroc.pl>



Silniki szachowe - kluczowe idee

Prowadzący: **Krzysztof Łukasiewicz**, Wydział Matematyki i Informatyki, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki, ul. Joliot-Curie 15, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 11:15**, sala: **Instytut Informatyki, s. 25**
Zapisy **01/09/2022 – 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: <https://ii.uni.wroc.pl/dla-studenta/dfn>
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **250**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Pagerank, czyli jak Google zbudował najlepszą wyszukiwarkę internetową

Prowadzący: **Tomasz Jurdziński**, informatyk, Wydział Matematyki i Informatyki, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki, ul. Joliot-Curie 15, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 12:15**, sala: **Instytut Informatyki, s. 25**
Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: <https://ii.uni.wroc.pl/dla-studenta/dfn>
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **250**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Modele matematyczne w biologii

Prowadzący: **Piotr Biler**, matematyk, Wydział Matematyki i Informatyki, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki, ul. Joliot-Curie 15, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 13:15**, sala: **Instytut Informatyki, s. 25**
Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: <https://ii.uni.wroc.pl/dla-studenta/dfn>
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **250**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

O zdarzeniach prawdopodobnych i nieprawdopodobnych

Prowadzący: **Tomasz Elsner**, matematyk, Wydział Matematyki i Informatyki, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Matematyki i Informatyki, ul. Joliot-Curie 15, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 14:15**, sala: **Instytut Informatyki, s. 25**
Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: <https://ii.uni.wroc.pl/dla-studenta/dfn>
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **250**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Wydział Nauk Biologicznych

Wydział Nauk Biologicznych w obecnym kształcie funkcjonuje od 2006 roku, jednak nauki biologiczne są obecne na Uniwersytecie Wrocławskim od bardzo dawna. Wydział zmienia się wraz z dynamicznym rozwojem nauk biologicznych na świecie – poszczególne jednostki inicjują nowe kierunki badań, zmienia się program i charakter studiów, studentom oferuje się coraz bogatszą paletę przedmiotów i większą możliwość ich wyboru.



Wydział Nauk Biologicznych

Oferta Wydziału obejmuje:

- studia I stopnia (licencjackie) na kierunkach: biologia (w tym specjalność nauczycielska), mikrobiologia, genetyka i biologia eksperymentalna, biologia człowieka, zarządzanie środowiskiem przyrodniczym oraz ochrona środowiska;
- studia II stopnia (magisterskie) na kierunkach: biologia, mikrobiologia, genetyka i biologia eksperymentalna, zarządzanie środowiskiem przyrodniczym oraz ochrona środowiska;
- wykształcenie może być kontynuowane w Kolegium Nauk Biologicznych w Szkole Doktorskiej UWr.

Organizowane są również studia podyplomowe Zarządzanie Środowiskiem Przyrodniczym „Ekoznawca”. Ciekawy program dydaktyczny przygotowany jest także dla uczniów wszystkich poziomów edukacyjnych. Zajęcia realizowane są po podpisaniu umowy ze szkołami. Ponadto Wydział Nauk Biologicznych UWr włącza się w cykliczne festiwaletematyczne (np. „Noc Biologów”, „Międzynarodowy



Dzień Roślin”), akcje wyjazdowe (np.: „Oleśnicka Noc z Biologią”, „Bielawska Noc z Biologią”), prowadzi program edukacyjny dla uczniów „Mój Pierwszy Uniwersytet”, a także realizuje 4 granty dydaktyczne współfinansowanych z EFS. Kształcenie studentów wykorzystuje bazę naukowo-dydaktyczną instytutów, katedr, pracowni, stacji terenowych (w Karpaczu i Rudzie Milickiej), a także Ogródu Botanicznego, Muzeum Przyrodniczego i Muzeum Człowieka. Na Wydziale funkcjonuje 17 studenckich kół naukowych. Pracownicy naukowcy prowadzą owocną współpracę z renomowanymi instytucjami i uczelniami krajowymi oraz zagranicznymi. Wydział posiada uprawnienia do nadawania stopnia doktora i doktora habilitowanego w dyscyplinie nauk biologicznych.

Drożdże piekarnicze – organizm modelowy od kuchni

Prowadzący: **Kacper Zbieralski, Jacek Staszewski, doktoranci, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **Małgorzata Nowicka, Natalia Łazarewicz, Katarzyna Mizio**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 12:00, sala: s. 408**

Zapisy: **01/09/2022 – 17/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **kacper.zbieralski2@uwr.edu.pl,**

jacek.staszewski2@uwr.edu.pl lub tel. **538 152 096, 603 228 099**

Forma prezentacji: **laboratorium**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 120 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6**

Liczba miejsc na sali: **12**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Fascynujący świat komórek płciowych

Prowadzący: **mgr Anna Szczepankiewicz, doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **mgr Anna Derdak**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Sienkiewicza 21, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 16:00, 21/09/2022 16:00, sala: I p., s. genetyczna**

Zapisy: **01/09/2022 – 11/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **anna.szczepankiewicz@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6**

Liczba miejsc na sali: **12**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Uwagi: W odpowiedzi na zgłoszenie odesłany zostanie e-mail z potwierdzeniem

Świat patologii kostnych

Prowadzący: **dr Joanna Zych, archeozoolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **dr Krzysztof Książkiewicz**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 13:00, 21/09/2022 13:00, sala: s. 104**

Zapisy: **01/09/2022 – 14/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **joanna.zych@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **pokaz, wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **25**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Tak**



Najpiękniejsze to co niewidzialne dla oczu – czyli zadziwiający świat grzybów pod mikroskopem

Prowadzący: **dr Kinga Plewa-Tutaj**, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
Współprowadzący: **mgr Dagmara Dyczko**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00**, sala: **s. 20**
Zapisy: **01/09/2022 – 10/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **kinga.plewa-tutaj@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **12**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

ESKAPE – czyli o ucieczce bakterii przed antybiotykami

Prowadzący: **mgr Sebastian Olejniczak, mgr Aleksandra Otwinowska, doktoranci**, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 12:00**, sala: **s. 25**
Zapisy: **01/09/2022 – 14/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **sebastian.olejniczak2@uwr.edu.pl, aleksandra.otwinowska2@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **22**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Mikroorganizmy w nauce medycynie i biotechnologii

Prowadzący: **prof. dr hab. Ewa Obłąk**, mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**
Miejsce: **MS Teams**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 11:00**,
Zapisy: **10/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **ewa.oblak@uwr.edu.pl** lub tel. **71 3756 224**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **online 90 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Terapie fagowe – czy wirusy mogą leczyć?

Prowadzący: **Alicja Jenda**, studentka, MSKN Mikrobiologów, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
Współprowadzący: **opiekun koła dr Katarzyna Guz-Regner**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki medyczne i nauki o zdrowiu**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 15:00, 16/09/2022 17:30**, sala: **s. 101**
Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **323937@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **43**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Popularyzacja nauki – po co tłumaczyć złożone kwestie w prosty sposób?

Prowadzący: **dr Marta Migocka-Patrzałek, dr Magda Dubińska-Magiera**, Wydział Nauk Biologicznych, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**
Miejsce: **YouTube**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 00:00, 20/09/2022 00:00**,
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Substancje antyodżywcze w żywności

Prowadzący: **mgr Justyna Mendowska, biolog, dietetyk, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki medyczne i nauki o zdrowiu**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00, 19/09/2022 18:00, sala: s. 33**
Zapisy: **05/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **justyna.mendowska@uwr.edu.pl, tel. 795 000 096**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Drożdże od kuchni – nie tylko do kuchni

Prowadzący: **Małgorzata Nowicka, Natalia Łazarewicz, doktorantki, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**
Współprowadzący: **Kacper Zbieralski, Jacek Staszewski**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Kanonia 6/8, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00, sala: s. 408**
Zapisy: **01/09/2022 – 17/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **natalia.lazarewicz@uwr.edu.pl, małgorzata.nowicka@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **laboratorium**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 120 min.**
Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3**
Liczba miejsc na sali: **10**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Czy dinozaury rzeczywiście były takie wielkie?

Prowadzący: **dr Krzysztof Książkiewicz, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**
Współprowadzący: **dr Joanna Zych**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 11:45, 18/09/2022 11:45, 19/09/2022 11:45, 20/09/2022 11:45, 21/09/2022 11:45, sala: s. 104**
Zapisy: **01/09/2022 – 14/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **krzysztof.ksiazkiewicz@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **pokaz, wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**
Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **25**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Jak przygotowuje się szkielety dinozaurów

Prowadzący: **dr Krzysztof Książkiewicz, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**
Współprowadzący: **dr Joanna Zych**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 10:15, 18/09/2022 10:15, 19/09/2022 10:15, 20/09/2022 10:15, 21/09/2022 10:15, sala: s. 104**
Zapisy: **01/09/2022 – 14/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **krzysztof.ksiazkiewicz@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **pokaz, wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 75 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **25**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Tak**



Zostań profesjonalnym kolekcjonerem skamieniałości

Prowadzący: **dr Krzysztof Książkiewicz, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **dr Joanna Zych**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul.**

Przybyszewskiego 63/77, Wrocław

Data wydarzenia: **17/09/2022 09:00, 18/09/2022 09:00, 19/09/2022 09:00,**

20/09/2022 09:00, 21/09/2022 09:00, sala: s. 104

Zapisy: **01/09/2022 – 14/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **krzysztof.ksiazkiewicz@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **pokaz, wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **25**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Bioindykacja w ochronie środowiska

Prowadzący: **dr Józef Krawczyk, prof. UWr, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **Studenci SKNN „Sowa”**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych,**

ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław

Data wydarzenia: **20/09/2022 13:00, sala: s. 319**

Zapisy: **01/09/2022 – 10/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **jozef.krawczyk2@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Karaluchy pod poduchy

Prowadzący: **dr Józef Krawczyk, prof. UWr, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **Studenci SKNN „Sowa”**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 11:00, 20/09/2022 12:00, sala: s. 319**

Zapisy od: **01/09/2022 – 10/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **jozef.krawczyk2@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 50 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Mieszkańcy lasu

Prowadzący: **dr Józef Krawczyk, prof. UWr, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **studenci SKNN „Sowa”**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 09:00, 20/09/2022 10:00, sala: s. 319**

Zapisy: **01/09/2022 – 10/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **jozef.krawczyk2@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**

Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Ile wody chłonie mech?

Prowadzący: **dr Józef Krawczyk, prof. UWr, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **studenci SKNN „Sowa”**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 13:15, sala: s. 319**

Zapisy: **01/09/2022 – 10/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **jozef.krawczyk2@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 75 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Mięsożerność w świecie roślin

Prowadzący: **dr Józef Krawczyk, prof. UWr, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **studenci SKNN „Sowa”**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych,**

ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław

Data wydarzenia: **19/09/2022 11:00, 19/09/2022 12:00, sala: s. 319**

Zapisy: **01/09/2022 – 10/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **jozef.krawczyk2@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Roślinni drapieżcy

Prowadzący: **dr Józef Krawczyk, prof. UWr**

Afiliacja: **biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **studenci SKNN „Sowa”**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych,**

ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław

Data wydarzenia: **19/09/2022 09:45, 19/09/2022 10:00, sala: s. 319**

Zapisy od: **01/09/2022 – 10/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **jozef.krawczyk2@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**

Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Silnie starte powierzchnie koron zębów, szwy czaszkowe, które stają się „niewidoczne”, bezzębne żuchwy przypominające podkowę i bardzo cienkie „ściany” trzonów kości naszych kończyn – rzecz o starzejącym się szkieletcie ludzkim

Prowadzący: **Malwina Łuczka, Maria Romańczuk, studentki, SKN Antropologów Kostka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **dr Wioletta Nowaczewska, opiekun koła**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych,**

ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław

Data wydarzenia: **16/09/2022 11:55, sala: s. 8A, s. 9C**

Zapisy od: **01/09/2022 – 12/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **wioletta.nowaczewska@uwr.edu.pl, wnowacz@wp.pl, 308808@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **34**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Tajemnicze cechy ludzkich czaszek (bardzo duże lub małe otwory w kościach, dodatkowe kostki, szwy lub guzki), możemy je pomylić ze zmianami patologicznymi lub śladami po trepanacji, którymi nie są – czym więc są i jak wyglądają i czy rzeczywiście są wyjątkowe?

Prowadzący: **Karolina Urbańska, Maja Pietras, studentki, SKN Antropologów Kostka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **dr Wioletta Nowaczewska, opiekun koła**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych,**

ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław

Data wydarzenia: **16/09/2022 10:40, sala: s. 8A, s. 9C**

Zapisy: **01/09/2022 – 12/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **wioletta.nowaczewska@uwr.edu.pl, wnowacz@wp.pl lub 309172@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **36**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Od szyjnych po te stanowiące element kości krzyżowej – czyli rzecz o cechach ludzkich kręgów budujących poszczególne odcinki kręgosłupa i o tym jak łatwo rozpoznać ich poszczególne typy

Prowadzący: **Aleksandra Walenta, Marta Górka, studentki, SKN Antropologów Kostka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **dr Wioletta Nowaczewska, opiekun koła**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 09:30, sala: s. 8A, s. 9C**

Zapisy od: **01/09/2022 – 12/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **325580@uwr.edu.pl,**

wioletta.nowaczewska@uwr.edu.pl lub wnowacz@wp.pl

Forma prezentacji: **pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **34**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Perforacje trzonów kręgów, ubytki kości w czaszce, guzki i wyrośla kostne widoczne na powierzchni kości sklepienia czaszki – czyli słów kilka o wybranych przykładach zmian patologicznych widocznych na kościach ludzkich

Prowadzący: **Katarzyna Kozak, Magda Zaworska, studentki, SKN Antropologów Kostka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **dr Wioletta Nowaczewska, opiekun koła**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul.**

Przybyszewskiego 63/77, Wrocław

Data wydarzenia: **16/09/2022 13:10, sala: s. 8 A, s. 9 C**

Zapisy od: **01/09/2022 – 12/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **wioletta.nowaczewska@uwr.edu.pl, wnowacz@wp.pl lub 306583@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **34**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Kleszcze jako pasożyty człowieka

Prowadzący: **dr hab. Dorota Kiewra, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **mgr Zofia Kowalczyńska-Gleńsk**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki medyczne i nauki o zdrowiu**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych,**

ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław

Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00, sala: s. 20, s. 101**

Zapisy od: **02/09/2022 – 12/04/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **zofia.kowalczyńska@uwr.edu.pl, tel. 71 375 62 20**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **22**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Bioindykacja – mikroorganizmy w ochronie środowiska

Prowadzący: **dr Katarzyna Guz-Regner, mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych,**

ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław

Data wydarzenia: **19/09/2022 09:00, 19/09/2022 10:30, 19/09/2022 12:00, sala: s. 22**

Zapisy od: **05/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 375 63 06, w godz. 12-14, min. grupa 8 osób, max. do 12 osób**

Forma prezentacji: **warsztat, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **12**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Sylwetki Polskich Naukowców na przełomie XIX i XX w.

Prowadzący: **dr Katarzyna Guz-Regner**, mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

Współprowadzący: **mgr Wojciech Regner (SP 78 Wrocław)**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 09:00, 16/09/2022 10:45**, sala: **s. 33**

Zapisy od: **05/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 375 63 06, w godz. 12-14**

Forma prezentacji: **wykład, quiz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Zioła i przyprawy w kuchni – oręż przeciw drobnoustrojom

Prowadzący: **dr Katarzyna Guz-Regner**, mikrobiolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki medyczne i nauki o zdrowiu**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 12:30, 16/09/2022 13:45, 16/09/2022 15:00**, sala: **s. 22**

Zapisy od: **05/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 375 63 06, w godz. 12-14, min. 8 max. 12 osób**

Forma prezentacji: **warsztat, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **12**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Jak rozpoznać płęć osobnika na podstawie szczątków kostnych?

Prowadzący: **mgr Katarzyna Górecka**, doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 12:00**, sala: **s. 9 C**

Zapisy: **01/09/2022 – 12/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **katarzyna.gorecka@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 120 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8**

Liczba miejsc na sali: **12**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Sery pleśniowe – w pogoni za wyrafinowanym smakiem

Prowadzący: **dr Mariusz Dyląg**, opiekun koła SKN Mykobiota, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

Współprowadzący: **Joanna Fołtyniewicz, Maria Sinitsyna**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych, ul. Przybyszewskiego 63/77, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00**, sala: **s. 104, s. 21, s. 23**

Zapisy: **01/09/2022 – 08/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **mariusz.dylag@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8**

Liczba miejsc na sali: **12**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Odkrywamy świat roślin

Prowadzący: **dr Małgorzata Dambiec**, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

Współprowadzący: **dr hab. Agnieszka Klink, dr Ludmiła Polechońska**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **YouTube**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 00:00, 17/09/2022 00:00, 18/09/2022 00:00,**

19/09/2022 00:00, 20/09/2022 00:00, 21/09/2022 00:00,

Forma prezentacji: **film**

Zajęcia w formie: **online**

Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: film dostępny przez cały okres DFN



Polowanie na Słońce – o organizmach, które żywią się światłem

Prowadzący: **mgr Anna Brzostowska, doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Meets (Google)**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **17/09/2022 16:30,**

Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **biologiaroslin@outlook.com**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **online 120 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: Na e-mail, z którego wysłane zostanie zgłoszenia albo inny, wskazany w treści wiadomości, przesłane zostaną dokładne instrukcje odnośnie do sposobu dołączenia do spotkania. Wiadomość zostanie wysłana 17.09.2022 r. w godzinach wieczornych. W przypadku braku wiadomości zwrotnej, proszę o ponowny kontakt w niedzielę do godz. 10:00.

AntyNobliści – naukowci bohaterowie czy badacze spod ciemnej gwiazdy?

Prowadzący: **mgr Anna Brzostowska, doktorantka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **Meets (Google)**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **18/09/2022 13:00,**

Zapisy: **01/09/2022 – 17/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **biologiaroslin@outlook.com**

Forma prezentacji: **wykład, dyskusja**

Zajęcia w formie: **online 120 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: Na e-mail, z którego wysłane zostanie zgłoszenia albo inny, wskazany w treści wiadomości, przesłane zostaną dokładne instrukcje odnośnie do sposobu dołączenia do spotkania. Wiadomość zostanie wysłana 17.09.2022 r. w godzinach wieczornych. W przypadku braku wiadomości zwrotnej, proszę o ponowny kontakt w niedzielę do godz. 10:00.

Zapuć się do Puszczy – wirtualny spacer po Puszczy Białowieskiej

Prowadzący: **Dominik Zięcina, student, SKN Biologii Lasu, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **Natalia Zwolak, Jakub Zajac**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **MS Teams**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 17:00,**

Zapisy od: **01/09/2022 – 18/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **316989@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład, film**

Zajęcia w formie: **online 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Biologio, wybieram Cię! – rzut okiem biologa na fikcyjne stworzenia

Prowadzący: **Jakub Zajac, student, SKN Etologów TENEO, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Współprowadzący: **Beata Stryczek**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **MS Teams**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 17:00,**

Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **318147@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **online 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Dlaczego zebra ma paski, czyli o adaptacjach zwierząt i roślin

Prowadzący: **Aneta Bochnak, studentka, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **MS Teams**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 17:00,**

Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **318147@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **online 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Kolorowy świat bakterii

Prowadzący: **Katarzyna Michalik, Justyna Małecka, studentki, MSKN**

Mikrobiologów, Wydział Nauk Biologicznych, UWr

Współprowadzący: **dr Katarzyna Guz-Regner, opiekun koła**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych**

Miejsce: **MS Teams**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 08:00, 16/09/2022 09:30, 16/09/2022 11:00,**

16/09/2022 12:30,

Zapisy od: **01/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **310189@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład, dyskusja, gra**

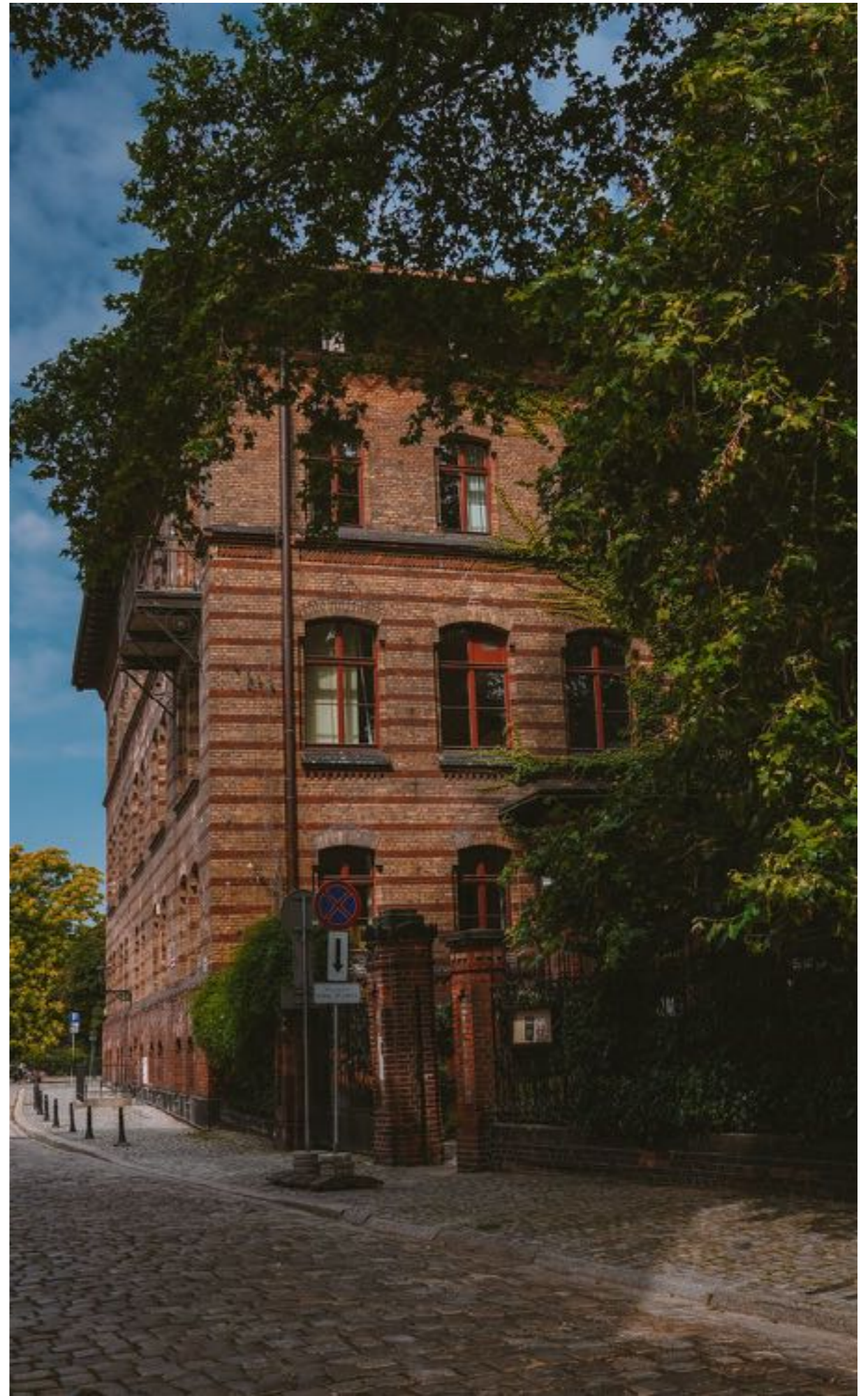
Zajęcia w formie: **online 90 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła**

ponadpodstawowa

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**





Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych

Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych tworzy siedem instytutów i jedna katedra, w których prowadzone są studia I i II stopnia w formie stacjonarnej i niestacjonarnej oraz studia jednolite magisterskie, a także studia podyplomowe i doktoranckie.

Wydział kształci studentów na kierunkach: historia, pedagogika, pedagogika specjalna, pedagogika – edukacja wczesnoszkolna i przedszkolna, specjalna, psychologia, historia sztuki, archeologia, kulturoznawstwo, muzykologia, etnologia, historia w przestrzeni publicznej, dziedzictwo kultury materialnej – ochrona, promocja i gospodarowanie, militaroznawstwo.



Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych

Badania historyczne i pedagogiczne łączą się tu w jeden rozbudowany konglomerat. Interdyscyplinarność jest podstawą rozwoju, a znakomitej kadrze zawdzięcza się powstanie wielu szkół naukowych w dziedzinach uprawianych na Wydziale. Pracuje tu ponad 80 profesorów i doktorów habilitowanych oraz niemal 200 doktorów. W roku 2022 decyzją Ministerstwa Edukacji i Nauki dyscypliny prowadzone na Wydziale Nauk Historycznych i Pedagogicznych Uniwersytetu Wrocławskiego uzyskały wysokie kategorie w parametryzacji (Historia - A+, Archeologia – A, Psychologia – A, Pedagogika - B+, Nauki o Kulturze i Religii - B+, Nauki o Sztuce - B+). O popularności kierunków prowadzonych na Wydziale świadczy ponad sześć tysięcy studentów oraz kilkuset doktorantów zdobywających u nas wykształcenie. Działa tu wiele kół naukowych, organizujących konferencje i sympozja oraz prowadzących własne badania.



„Płyne ten chłopak, co rapował kiedyś wers do lustra?”

Czego uczy się z twórczości Taco Hemingwaya?

Prowadzący: dr hab. Martyna Pryszmont

Afiliacja: Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

Dziedzina wydarzenia: Nauki o sztuce

Organizator: Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych

Miejsce: Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych,
ul. Dawida 1, Wrocław

Data wydarzenia: 16/09/2022 10:00, sala: s. 21

Zapisy: 01/09/2022 – 15/09/2022

Zapisy telefoniczne / mailowe: martyna.pryszmont@uwr.edu.pl

Forma prezentacji: wykład

Zajęcia w formie: stacjonarnie

Grupa wiekowa: Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli

Dostępność dla niepełnosprawnych: Nie

Zmieniające się wizerunki kobiet i mężczyzn w polskim

rapie – ujęcie interdyscyplinarne

Prowadzący: dr hab. Martyna Pryszmont, Wydział Nauk Historycznych
i Pedagogicznych, UWr

Współprowadzący: dr hab. Paweł Klint, prof. UWr

Dziedzina wydarzenia: Nauki humanistyczne

Organizator: Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych
i Pedagogicznych

Miejsce: Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych
i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, Wrocław

Data wydarzenia: 19/09/2022 11:00, sala: s. 21

Zapisy: 01/09/2022 – 15/09/2022

Zapisy telefoniczne / mailowe: pawel.klint@uwr.edu.pl;

martyna.pryszmont@uwr.edu.pl

Forma prezentacji: wykład

Zajęcia w formie: stacjonarnie

Grupa wiekowa: Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli

Liczba miejsc na sali: 100

Dostępność dla niepełnosprawnych: Nie

Uniwersytet w szkole: Nie

Róg jako instrument muzyczny o niezwykłej historii. Wykład i prezentacja instrumentów z kolekcji autora

Prowadzący: mgr Tomasz Grochalski, muzykolog, Wydział Nauk Historycznych
i Pedagogicznych, UWr

Dziedzina wydarzenia: Nauki o sztuce

Organizator: Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych

Miejsce: Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych,
ul. Szewska 36, Wrocław

Data wydarzenia: 16/09/2022 11:00, sala: s. 107

Zapisy od: 01/09/2022 – 16/09/2022

Zapisy telefoniczne / mailowe: aleksandra.ziobner@uwr.edu.pl

Forma prezentacji: wykład, pokaz

Zajęcia w formie: stacjonarnie

Grupa wiekowa: Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli

Liczba miejsc na sali: 20

Dostępność dla niepełnosprawnych: Nie

Uniwersytet w szkole: Nie

Najważniejsze aspekty operacji „Compass”

Prowadzący: Paweł Gaca, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr

Dziedzina wydarzenia: Nauki humanistyczne

Organizator: Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych
i Pedagogicznych

Miejsce: Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych
i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław

Data wydarzenia: 17/09/2022 13:00, sala: s. 322

Forma prezentacji: wykład

Zajęcia w formie: stacjonarnie

Grupa wiekowa: Dorośli

Liczba miejsc na sali: 19

Dostępność dla niepełnosprawnych: Nie

Uniwersytet w szkole: Nie

Staropolskie sprawy kryminalne z XVII wieku – co kryją i jak je odczytać?

Prowadzący: mgr Katarzyna Długosz, Wydział Nauk Historycznych
i Pedagogicznych, UWr

Dziedzina wydarzenia: Nauki humanistyczne

Organizator: Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych
i Pedagogicznych

Miejsce: Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych
i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław

Data wydarzenia: 16/09/2022 12:00, sala: s. 322

Zapisy: 01/09/2022 – 11/09/2022

Zapisy telefoniczne / mailowe: katarzynadlugosz1711@gmail.com

Forma prezentacji: warsztat

Zajęcia w formie: stacjonarnie

Grupa wiekowa: Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli

Dostępność dla niepełnosprawnych: Nie

Uniwersytet w szkole: Nie



Bitwa o Midway. Mity, nieścisłości i kontrowersje

Prowadzący: **Marcin Kaczkowski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00**, sala: **s. 322**

Zapisy: **01/09/2022 – 17/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **aleksandra.ziober@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **25**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Zabójstwo ministra Pierackiego – za kulisami śledztwa

Prowadzący: **dr Magdalena Gibiec, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 12:00**, sala: **s. 322**

Zapisy od: **01/09/2022 – 17/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **magdalena.gibiec@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Cisza może krzyżeć! Ciemność może razić!

Prowadzący: **dr Jolanta Lipińska-Lokś, dr Joanna Gładyszewska-Cylulko, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 11:00**, sala: **s. 26**

Zapisy: **01/09/2022 – 07/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **jolanta.lipinska-loks@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Średniowieczny pleban na „Instagramie”, czyli o komunikatach na pieczęciach śląskich proboszczów ukrytych słów kilka...

Prowadzący: **Jagna Rita Sobel, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 17:30**, sala: **s. 322**

Zapisy: **01/09/2022 – 12/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **315680@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **22**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Anna Przemyślidka. Co o śląskiej księżnej mówi nam jej pieczęć?

Prowadzący: **Jagna Rita Sobel, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące nr XIII we Wrocławiu, ul. Haukego-Bosaka 33, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00**, sala: **s. 322**

Zapisy: **01/09/2022 – 12/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **315680@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Zmartwychwstanie, odrastające kończyny, przywrócony wzrok – wiara w cudowne interwencje w nowożytnej Rzeczypospolitej

Prowadzący: **mgr Julia Pomian, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 11:00**, sala: **Audytorium**

Zapisy: **01/09/2022 – 12/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **pomian6@op.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Na gwoździu spodnie swoje powiesiłem..., czyli opowieść o tym jak „oswajano” po II wojnie światowej Dolny Śląsk

Prowadzący: **dr hab. Joanna Nowosielska-Sobel, prof. UWr, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 16:15**, sala: **s. 218**

Zapisy: **01/09/2022 – 17/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **joanna.nowosielska-sobel@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **25**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Wystawa „Linia Piłsudskiego”. Wstrzymać czerwony Blitzkrieg

Prowadzący: **dr Ihar Melnikau, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00, 17/09/2022 10:00, 18/09/2022 10:00, 19/09/2022 10:00, 20/09/2022 10:00, 21/09/2022 10:00**, sala: **s. 221**

Forma prezentacji: **wystawa**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: **zwiedzanie w godz. 10-13, o godz. 10, 11 i 12 oprowadza autor wystawy**

Street art w sąsiedztwie

Prowadzący: **mgr Grzegorz Soboń, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 36, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 14:00**, sala: **s. 208**

Zapisy: **01/09/2022 – 18/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **sobongrzegorz1990@gmail.com**

Forma prezentacji: **dyskusja, pokaz, wystawa**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Rozwój studenckiej działalności naukowej i samorządowej na przykładzie Studenckiego Koła Naukowego Historyków im. Szymona Askenazego Uniwersytetu Wrocławskiego

Prowadzący: **Mateusz Kurkowski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Współprowadzący: **Marcin Różycki**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 12:00, sala: s. 322**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Perswazja, propaganda, manipulacja jako elementy naszej codzienności

Prowadzący: **dr Beata Maj, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **MS Teams**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 09:00,**

Zapisy: **01/09/2022 – 13/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **beata.maj@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **online, 90 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Metoda naukowa czy fantastyka naukowa – jakim badaniom możemy ufać?

Prowadzący: **dr Bartosz Helfer, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki medyczne i nauki o zdrowiu**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Szewska 49, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 12:00, sala: s. 322**

Zapisy: **01/09/2022 – 20/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **agnieszka.bubnowska@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Czy rozwój cywilizacyjny zmienia nasze zmysły? Sprawdź swój węch!

Prowadzący: **Agnieszka Sorokowska, psycholog, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Współprowadzący: **Dominika Chabin**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki medyczne i nauki o zdrowiu**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 09:00, 20/09/2022 10:00, 20/09/2022 11:00, 20/09/2022 12:00, 20/09/2022 13:00, 20/09/2022 14:00, sala: Aula**

Zapisy: **01/09/2022 – 19/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **agnieszka.sorokowska@uwr.edu.pl lub tel. 691 800 047**

Forma prezentacji: **warsztat, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**

Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: **Zapraszamy grupy w wieku od 5 do 8 lat**



Psychologia zmysłów – zastosowanie treningu węchowego dla poprawy pamięci i koncentracji dzieci w wieku szkolnym

Prowadzący: **dr Anna Oleszkiewicz, prof. UWn, mgr Marta Rokosz, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWn**

Współprowadzący: **Kornelia Zienkiewicz**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 09:00, 20/09/2022 09:00, 21/09/2022 09:00, sala: s. 58**

Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **kontakt@treningwechowy.pl**

Forma prezentacji: **warsztat, pokaz**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 0-3**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: **Każdego dnia jesteśmy w stanie przyjąć maksymalnie 20 dzieci (lub jedną klasę szkolną). Warsztaty odbywają się w trybie ciągłym od 9 do 14.**







Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowaniu Środowiska

Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska powstał 1 września 2006 roku, lecz jego korzenie sięgają Wydziału Nauk Przyrodniczych, w obrębie którego rozwijające się nauki przyrodnicze – biologia, biochemia i biotechnologia, geografia i geologia – usamodzielnily się tworząc odrębne jednostki organizacyjne. W strukturze Wydziału funkcjonują: Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Instytut Nauk Geologicznych, oraz Muzeum Mineralogiczne.

Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowaniu Środowiska

Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska posiada uprawnienia do nadawania stopni doktora i doktora habilitowanego w dziedzinie nauk o Ziemi, w zakresie dyscyplin geografia i geologia. Oferta dydaktyczna Wydziału jest bardzo szeroka i obejmuje studia licencjackie, inżynierskie i magisterskie. Kandydatom proponujemy sześć kierunków studiów (geografia, gospodarka przestrzenna, geologia, inżynieria geologiczna, turystyka, oraz ochrona środowiska), ten ostatni jest kierunkiem interdyscyplinarnym współprowadzonym z Wydziałem Nauk Biologicznych. Na Wydziale Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska prowadzone są również studia trzeciego stopnia, których absolwenci uzyskują stopień naukowy doktora w dyscyplinie geografia lub geologia. Studenci naszego Wydziału mają możliwość korzystania z programów wymiany międzynarodowej – Erasmus+ i krajowej – MOST i kształcenia się w wielu jednostkach, z którymi współpracujemy. Wydział dysponuje doskonałym



zapleczem dydaktycznym w postaci licznych, dobrze wyposażonych laboratoriów i sal komputerowych. Warte podkreślenia jest również zaangażowanie naszych studentów w prowadzone na Wydziale badania naukowe poprzez wysoką aktywność w licznych, prężnie działających i wielokrotnie nagradzanych kołach naukowych. Pracownicy Wydziału w sposób ciągły współpracują z otoczeniem społeczno-gospodarczym poprzez realizację wspólnych projektów, opracowań naukowych oraz ekspertyz. Dzięki temu nasi absolwenci doskonale znają realia panujące na rynku pracy i są właściwie przygotowani do wykonywania swojego wyuczonego zawodu.

Arktyka oczami geologa

Prowadzący: **dr inż. Grzegorz Ziemniak**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. Maxa Borna 9, Wrocław**

Data wydarzenia: **17/09/2022 10:00, 17/09/2022 14:30**, sala: **Zakład Geologii Fizycznej, s. 220**

Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Rozpoznawać minerały każdy może

Prowadzący: **mgr Antoni Stryjewski**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Współprowadzący: **mgr Joanna Girulska-Michalik, dr Edyta Łobocka, mgr Jacek Bogdański**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 32-34, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00, 16/09/2022 12:00**, sala: **Muzeum Mineralogiczne**

Zapisy: **12/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 375 92 06**

Forma prezentacji: **wystawa, warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Kamienne kolekcje Muzeum Mineralogicznego

Prowadzący: **mgr Antoni Stryjewski**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Współprowadzący: **mgr Joanna Girulska-Michalik, dr Edyta Łobocka, mgr Jacek Bogdański**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kuźnicza 22, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00**, sala: **Muzeum Mineralogiczne**

Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **stanislaw.stasko@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wystawa**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Wody podziemne Dolnego Śląska a zaopatrzenie w wody miast

Prowadzący: **prof. Stanisław Staśko**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 10:00**, sala: **Instytut Nauk Geologicznych, sala II**

Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **stanislaw.stasko@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **25**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**



Go wyrzuca z siebie wulkan – rozpoznawanie skał piroklastycznych

Prowadzący: **dr Elżbieta Słodczyk, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. Maxa Borna 9, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 12:00**, sala: **Zakład Geologii Fizycznej, s. 225**

Zapisy: **05/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **elzbieta.slodczyk@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **8**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Wulkaniczny pierścień ognia – czyli Mordor w odświeżeniu geologicznym

Prowadzący: **dr Elżbieta Słodczyk, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. Maxa Borna 9, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 10:00**, sala: **Zakład Geologii Fizycznej, s. 220**

Zapisy: **05/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **elzbieta.slodczyk@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Gdzie magma mówi dobranoc – rozróżnianie skał plutonicznych i wulkanicznych

Prowadzący: **dr Elżbieta Słodczyk, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. Maxa Borna 9, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 12:00**, sala: **Zakład Geologii Fizycznej, s. 225**

Zapisy: **05/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **elzbieta.slodczyk@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **8**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Podziemne królestwo magmy

Prowadzący: **dr Elżbieta Słodczyk, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. Maxa Borna 9, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00**, sala: **Zakład Geologii Fizycznej, s. 220**

Zapisy: **05/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **elzbieta.slodczyk@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**



1 z 10 – gra w minerały

Prowadzący: **dr Elżbieta Ślodziak, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, pl. Maxa Borna 9, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00, 19/09/2022 12:00**, sala: **Zakład Geologii Fizycznej, s. 225**

Zapisy: **05/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **elzbieta.slodziak@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **gra**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **8**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Co po nas zostanie – jak jeden gatunek zmienił planetę

Prowadzący: **dr Marta Prell, mgr Małgorzata Nowak, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**

Współprowadzący: **dr Piotr Słomski**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 11:00**, sala: **Instytut Nauk Geologicznych, s. 2**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **marta.prell@uwr.edu.pl, tel. 785 777 802**

Forma prezentacji: **dyskusja, wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **40**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Co zrobić z odpadami?

Prowadzący: **dr hab. Anna Potysz, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, Wrocław**

Data wydarzenia: **18/09/2022 11:00**, sala: **s. II**

Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **anna.potysz@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat, dyskusja, wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Woda jako źródło życia na Ziemi

Prowadzący: **mgr Małgorzata Nowak, dr Marta Prell, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**

Współprowadzący: **mgr Krzysztof Moskwa**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 11:00**, sala: **Instytut Nauk Geologicznych, s. 2**

Zapisy: **01/09/2022 – 08/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **marta.prell@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat, dyskusja**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Skamieniałości. Nasze okno do zaginionego „Świata jurajskiego”

Prowadzący: **dr Robert Niedźwiedzki**, geolog, paleontolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 11:00**, sala: **Instytut Nauk Geologicznych, s. III**
Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **robert.niedzwiedzki@uwr.edu.pl, tel. 71 375 92 19 lub 71 375 92 31**
Forma prezentacji: **wykład, wystawa**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Ciasteczkowa kopalnia

Prowadzący: **dr Urszula Kosarewicz**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Współprowadzący: **mgr Joanna Białek, mgr Anna Setlik**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 11:00**, sala: **Muzeum Geologiczne im. H. Teisseyre**,
Zapisy: **05/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 375 93 27**
Forma prezentacji: **warsztat, gra**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8**
Liczba miejsc na sali: **25**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**
Uwagi: uczestnicy indywidualni

Ciasteczkowa kopalnia

Prowadzący: **mgr Joanna Białek**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Współprowadzący: **dr Urszula Kosarewicz, mgr Anna Setlik**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 30, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 09:00, 20/09/2022 11:00**, sala: **Muzeum Geologiczne im. H. Teisseyre**,
Zapisy od: **05/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 375 93 27**
Forma prezentacji: **warsztat, gra**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8**
Liczba miejsc na sali: **25**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**
Uwagi: dla grup zorganizowanych

Skały i minerały w skali makro-, mikro- i nano

Prowadzący: **dr Wojciech Bartz**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Współprowadzący: **dr hab. Magdalena Matusiak-Matek**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Cybulskiego 32, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 09:00, 19/09/2022 12:00**, sala: **Zakład Petrologii Eksperymentalnej, pracownia mikroskopowa**
Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **wojciech.bartz@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **warsztat, wycieczka, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 120 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **8**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Po czym depczemy, czyli gleba niejedno ma imię

Prowadzący: **dr Bartosz Korabiewski**, geograf, geomorfolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Współprowadzący: **dr Jerzy Raczyk**, mgr Krzysztof Rękas

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 09:00, 19/09/2022 10:30, 19/09/2022 12:00, 20/09/2022 09:00, 20/09/2022 10:30, 20/09/2022 12:00, 21/09/2022 09:00, 21/09/2022 10:30, 21/09/2022 12:00**, sala: **ogródek**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8-15**

Forma prezentacji: **warsztat, wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Z uwagi na terenowy charakter zajęć, osoby z niepełnosprawnościami proszone są o zapewnienie sobie opiekuna

Czysta energia

Prowadzący: **dr inż. Hanna Ojrzyńska**, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 12:15, 19/09/2022 13:30**, sala: **s. 20**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8-15**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Badania jakości powietrza w epoce cyfrowej

Prowadzący: **dr hab. Małgorzata Werner**, meteorolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00, 19/09/2022 08:30, 20/09/2022 09:00, 21/09/2022 09:00**, sala: **s. 20**

Zapisy: **01/09/2022 – 07/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8-15**

Forma prezentacji: **wykład, dyskusja**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **35**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Czy zanieczyszczenia powietrza wpływają na klimat?

Prowadzący: **dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz**, klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 11:00, 21/09/2022 12:45**, sala: **s. 20**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8-15**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **35**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Tak obserwujemy pogodę

Prowadzący: **mgr Piotr Ropuszyński**, klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Współprowadzący: **zespół Zakładu Klimatologii i Ochrony Atmosfery IGRR UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 09:00, 16/09/2022 10:30, 16/09/2022 12:00, 16/09/2022 13:30, 19/09/2022 09:00, 19/09/2022 10:30, 19/09/2022 12:00, 19/09/2022 13:30, 20/09/2022 09:00, 20/09/2022 10:30, 20/09/2022 12:00, 20/09/2022 13:30, 21/09/2022 09:00, 21/09/2022 10:30, 21/09/2022 12:00,**

sala: **ogródek meteorologiczny**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8-15**

Forma prezentacji: **wykład, wycieczka**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Makarony i jajka sadzone, czyli sekrety i ciekawostki z pieczar, grot i jaskiń

Prowadzący: **mgr Magdalena Korzystka-Muskała**, klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 09:30, sala: s. 20**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8-15**

Forma prezentacji: **pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Kopciuchy i kominki – co na to uchwała antysmogowa

Prowadzący: **mgr Joanna Kubicka**, specjalista z zakresu ochrony środowiska, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Spotkanie online**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 11:30, 20/09/2022 11:30,**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8-15**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **online, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Komin – morderca?

Prowadzący: **dr Tymoteusz Sawiński**, klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Współprowadzący: **mgr Magdalena Korzystka-Muskała, mgr Joanna Kubicka, mgr Paweł Porwisiak**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 13:30, 19/09/2022 12:15, 20/09/2022 12:45, 21/09/2022 14:00, sala: s. 20**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8-15**

Forma prezentacji: **wykład, dyskusja**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Jakość powietrza we Wrocławiu/na Dolnym Śląsku – przyczyny i skutki

Prowadzący: **dr Tymoteusz Sawiński**, klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Współprowadzący: **dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz**, mgr Magdalena Korzystka-Muskała, mgr Joanna Kubicka, mgr Marek Kowalczyk, mgr Paweł Porwisiak
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**
Miejsce: **Spotkanie online**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 11:30, 21/09/2022 11:30,**
Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8.00–15.00**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **online, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Fotografia przyrodnicza – jak i kiedy fotografować „smog”?

Prowadzący: **dr Tymoteusz Sawiński**, klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**
Miejsce: **Spotkanie online**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 12:45, 20/09/2022 12:45,**
Zapisy od: **01/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8–15**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **online, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Pogoda w filizance?

Prowadzący: **dr Tymoteusz Sawiński**, klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Współprowadzący: **dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz**, mgr Magdalena Korzystka-Muskała
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 08:30, 19/09/2022 09:45, 21/09/2022 10:15,**
sala: **s. 20**
Zapisy od: **01/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8–15**
Forma prezentacji: **pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0–3**
Liczba miejsc na sali: **20**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Czy zje nas SMOG?

Prowadzący: **mgr Magdalena Korzystka-Muskała**, klimatolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Współprowadzący: **mgr Joanna Kubicka**, mgr Paweł Porwisiak, **dr Tymoteusz Sawiński**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki ścisłe i przyrodnicze**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, ul. Kosiby 8, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 11:00, 20/09/2022 11:30, 21/09/2022 11:30,** sala: **s. 20**
Zapisy od: **01/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 348 54 41, 71 372 94 97, w godz. 8–15**
Forma prezentacji: **pokaz, wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0–3**
Liczba miejsc na sali: **20**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**





Wydział Nauk Społecznych

Jest jednym z największych wydziałów uniwersyteckich. W jego skład wchodzi: Instytut Politologii, Instytut Studiów Międzynarodowych, Instytut Socjologii, Instytut Filozofii, a także Katedra Logiki i Metodologii Nauk oraz Katedra Studiów Europejskich. Reprezentowane na Wydziale dyscypliny naukowe: Filozofia, Nauki Socjologiczne, Nauki o Polityce i Administracji oraz Nauki o bezpieczeństwie posiadają kategorię naukową B+.



Wydział Nauk Społecznych

Wydział dysponuje nowoczesną ofertą programową i prowadzi obecnie studia na kierunkach: filozofia, socjologia, praca socjalna, socjologia grup dyspozycyjnych, politologia, socjologia ekonomiczna, zarządzanie migracjami, stosunki międzynarodowe, europeistyka, dyplomacja europejska, zarządzanie bezpieczeństwem państwa, zarządzanie projektami społecznymi, bezpieczeństwo narodowe i bezpieczeństwo międzynarodowe. Ponadto Wydział oferuje kształcenie na studiach licencjackich i magisterskich w języku angielskim w zakresie: Political Science, International Relations (*Global Studies*), Sociology (*Intercultural Mediation*) oraz European Studies (*EU Regional Policy*). Na kierunku stosunki międzynarodowe studenci mogą także realizować *Double Degree Program*, w którym udział gwarantuje uzyskanie dwóch dyplomów: Uniwersytetu Wrocławskiego i Uniwersytetu w Padwie. Najlepsi studenci mają możliwość skorzystania z programu MOST, wyjazdu na uczelnie zagraniczne w ramach programu Erasmus+ i udziału w Międzywydziałowych Indywidualnych Studiach Humanistycznych. Działa tutaj kilkanaście kół naukowych. Wydział stwarza możliwość kontynuacji nauki na studiach doktoranckich, uczestniczenia w licznych projektach badawczych i konferencjach naukowych.



Euro. Czy nam się to opłaca?

Prowadzący: **dr hab. Radosław Kupczyk, prof. UWr, Wydział Nauk Społecznych, Uniwersytet Wrocławski**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**

Miejsce: **MS Teams**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00,**

Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **radoslaw.kupczyk@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **online**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Socjologia? Po co to komu?

Prowadzący: **dr Olga Nowaczyk, dr Agata Krasowska**

Afiliacja: **Wydział Nauk Społecznych, Uniwersytet Wrocławski**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00, sala: s. 203 (budynek Instytutu Socjologii)**

Zapisy: **01/09/2022 – 10/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **olga.nowaczyk@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **dyskusja**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Memery internetowe jako forma komentowania rzeczywistości społecznej

Prowadzący: **mgr Marlena Piotrowska, Wydział Nauk Społecznych, Uniwersytet Wrocławski**

Współprowadzący: **mgr Olga Grajek, lic. Szymon Połec**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 11:00, sala: s. 27 (budynek Instytutu Politologii)**

Zapisy: **01/09/2022 – 10/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **marlena.piotrowska2@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **35**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwaga: ćwiczenia wymagają zaangażowania

Jak zbudować zgrany zespół?

Prowadzący: **mgr Marlena Piotrowska, Wydział Nauk Społecznych, Uniwersytet Wrocławski**

Współprowadzący: **mgr Olga Grajek, lic. Szymon Połec**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 09:00, sala: s. 27 (budynek Instytutu Politologii)**

Zapisy: **01/09/2022 – 10/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **marlena.piotrowska2@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **35**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwaga: ćwiczenia wymagają aktywności (także ruchowej)

Nauka a wojna. Prognozy i rzeczywistość

Prowadzący: **dr Michał Piekarski, Wydział Nauk Społecznych, Uniwersytet Wrocławski**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 10:30, sala: s. 101 (budynek Instytutu Studiów Międzynarodowych)**

Forma prezentacji: **wykład, dyskusja**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **40**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Co kształtuje naszą tożsamość?

Prowadzący: **dr Małgorzata Alberska, politolog, Wydział Nauk Społecznych, Uniwersytet Wrocławski**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 09:30, sala: s. 27 (budynek Instytutu Politologii)**

Zapisy: **01/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **malgorzata.alberska@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 4-6, szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **25**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Polacy byli uchodźcami w Afryce, Syrii, Iranie ...

Prowadzący: **dr Małgorzata Alberska**, politolog, Wydział Nauk Społecznych, **Uniwersytet Wrocławski**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 09:00**, sala: **Aula A (budynek Instytutu Politologii)**
Zapisy od: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **malgorzata.alberska@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **80**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Dlaczego i jak Polacy pomagają ludziom w słabiej rozwiniętych częściach świata?

Prowadzący: **Katarzyna Zalas-Kamińska**, :pracownik naukowo-dydaktyczny, **Wydział Nauk Społecznych, Uniwersytet Wrocławski**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **MS Teams**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00**,
Zapisy od: **05/09/2022 – 10/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **katarzyna.zalas-kaminska@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **online**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Myśl liberalna w Polsce od XVIII w.

Prowadzący: **dr hab. Krystyna Rogaczewska**, politolog, Wydział Nauk Społecznych, **Uniwersytet Wrocławski**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 09:00**, sala: **Aula A (budynek Instytutu Politologii)**
Zapisy od: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **krystyna.rogaczewska@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **80**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Samorząd terytorialny wobec kryzysu uchodźczego. Jak pomaga, a czego nie może zrobić, i dlaczego?

Prowadzący: **dr Kamil Glinka**, politolog, Wydział Nauk Społecznych, **Uniwersytet Wrocławski**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 11:00**, sala: **s. 27 (budynek Instytutu Politologii)**
Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **kamil.glinka2@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Alternatywy 3

Prowadzący: **Elżbieta Magner**, nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych, **Uniwersytet Wrocławski**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 11:00**, sala: **s. 101 (budynek Instytutu Studiów Międzynarodowych)**
Zapisy od: **05/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **logzabawa@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **dorośli**
Liczba miejsc na sali: **20**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Zabawa logiczna

Prowadzący: **Elżbieta Magner**, nauczyciel akademicki, Wydział Nauk Społecznych, **Uniwersytet Wrocławski**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 09:30**, sala: **s. 101 (budynek Instytutu Studiów Międzynarodowych)**
Zapisy: **05/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **logzabawa@gmail.com**
Forma prezentacji: **gra**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 4-6**
Liczba miejsc na sali: **20**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Ewakuacja osób ze szczególnymi potrzebami, na przykładzie osób z niepełnosprawnościami

Prowadzący: **dr Dariusz Szrejder**, socjolog, Wydział Nauk Społecznych,
Uniwersytet Wrocławski
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3,
Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 09:00**, sala: **s. 240 (budynek Instytutu Socjologii)**
Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **dariusz.szrejder@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład, warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Polityka, prawo i przestrzeń kosmiczna. Świat w przededniu powrotu na Księżyc i podboju Marsa

Prowadzący: **dr hab. Bartosz Smolik**, nauczyciel akademicki, politolog, Wydział Nauk
Społecznych, Uniwersytet Wrocławski
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3,
Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 12:00**, sala: **Aula A (budynek Instytutu Politologii)**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 4-6, szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła
ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **80**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Funkcje świąt, obrzędów i rocznic historycznych

Prowadzący: **dr hab. Barbara Rogowska**, politolog, Wydział Nauk Społecznych,
Uniwersytet Wrocławski
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3,
Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 11:00**, sala: **Aula A (budynek Instytutu Politologii)**
Zapisy: **02/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **barbara.rogowska@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **80**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Bezpieczeństwo żywnościowe

Prowadzący: **dr hab. Barbara Rogowska**, politolog, Wydział Nauk Społecznych,
Uniwersytet Wrocławski
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3,
Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 09:00**, sala: **Aula A (budynek Instytutu Politologii)**
Zapisy: **02/09/2022 – 09/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **barbara.rogowska@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **80**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Dyplomacja kulturalna z Rosją i sankcje na Rosję: to nie działa

Prowadzący: **prof. dr hab. Beata Ociepka**, kierowniczka Pracowni Badań nad
Dyplomacją Publiczną, Wydział Nauk Społecznych, Uniwersytet Wrocławski
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **MS Teams**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00**,
Zapisy: **13/09/2022 – 16/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **beata.ociepka@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **dyskusja, wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **online**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Od dyskryminacji do ludobójstwa

Prowadzący: **dr Agnieszka Florczak**, **dr hab. Arkadiusz Domagała**, Politolodzy,
Wydział Nauk Społecznych, Uniwersytet Wrocławski
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Społecznych, ul. Koszarowa 3,
Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 09:00**, sala: **s. 25 (budynek Instytutu Politologii)**
Zapisy: **01/09/2022 – 11/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **agnieszka.florczak@uwr.edu.pl, 510 036 033**
Forma prezentacji: **dyskusja, wykład, film**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 150 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **50**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**



Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii

Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii Uniwersytetu Wrocławskiego należy do najstarszych i najlepszych w Polsce. Jego historia i tradycja czerpie z dorobku Uniwersytetów Jana Kazimierza we Lwowie oraz Stefana Batorego w Wilnie. Doskonałe warunki i możliwości nauczania skutkują od lat utrzymaniem się Wydziału w ścisłej czołówce ogólnopolskich rankingów.



Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii



Prestiżowe, wysokie kategorie naukowe A (nauki prawne) i B+ (ekonomia i finanse) dla Wydziału to potwierdzenie utrzymującego się od lat wysokiego poziomu prowadzonej działalności naukowo-badawczej. Wydział jest liderem w Polsce, wśród pozostałych wydziałów, pod względem liczby corocznie publikowanych artykułów naukowych w czasopismach z listy JCR Journal Citation Reports, czyli tzw. listy filadelfijskiej. Publikacje pracowników wydziału mają istotne znaczenie w zakresie umiędzynarodowienia wyników badań naukowych. Wydawanych jest tutaj kilkanaście czasopism naukowych. Wszystkie dostępne są on-line nieodpłatnie. Na WPAE studiuje kilka tysięcy studentów, a chęć podjęcia nauki co roku deklaruje wielu maturzystów z Polski, Europy i całego świata. Oferta dydaktyczna jest dynamicznie dostosowywana do wymagań rynku pracy, a na kierunkach uruchamiane są nowe, atrakcyjne i unikalne specjalności. Wydział zatrudnia wysoko wykwalifikowanych pracowników naukowo-dydaktycznych, w tym kilkudziesięciu profesorów. Studenci oraz absolwenci Wydziału mają możliwość zdobywania dalszej wiedzy, umiejętności i kompetencji w ramach prowadzonych studiów

podyplomowych, kursów doszkalających, szkoleń, a także studiów doktoranckich. Wysoki odsetek absolwentów Wydziału co roku dostaje się na aplikacje prawnicze oraz podejmuje pracę w jednostkach administracji publicznej (szczególnie centralnego i lokalnego), bankach oraz innych instytucjach sektora prywatnego. Studenci Wydziału mają możliwość łączenia studiów prawniczych, administracyjnych czy ekonomicznych dzięki dogodnej konstrukcji programów kształcenia. Kolejnym atutem studiowania na WPAE jest m.in. fakt, że studenci przez cały okres studiów mają kontakt z praktyką. Poza obowiązkowymi praktykami studenci realizują również praktyki nieobowiązkowe oraz uczestniczą w stażach organizowanych w porozumieniu z pracodawcami. Wydział koordynuje organizację praktyk studenckich przez ELSA Wrocław i Studencką Bazę Praktyk działającą przy Samorządzie Studentów. WPAE zajmuje co roku miejsca w ścisłej czołówce rankingów uczelni wyższych, potwierdzając tym samym kształcenie najlepszych studentów w kraju.

Życie to nauka – rozważania nad wolną wolą, świadomością i odpowiedzialnością człowieka

Prowadzący: **dr Katarzyna Grott, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UW**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 13:00, sala: bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Nadzorować, karać czy wychowywać? Pytanie o model więzienia

Prowadzący: **dr hab. Tomasz Kalisz, prof. UW**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UW

Współprowadzący: **dr hab. Adam Kwieciński, prof. UW**

Dziedzina wydarzenia: **CSI: Kryminalne Zagadki Wrocławia**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00, sala: bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Lokalne problemy globalnej kryminologii

Prowadzący: **prof. dr hab. Maciej Szostak, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UW**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 13:00, sala: bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**





Nowe technologie w kryminalistyce i ich wpływ na wykrywalność przestępstw

Prowadzący: **dr Sylwia Skubisz-Ślusarczyk**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 22-26, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 11:00**, sala: **s. 3**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Podstawowe założenia badań identyfikacyjnych na podstawie pisma ręcznego

Prowadzący: **dr Iwona Zieniewicz**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 22-26, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00**, sala: **s. 3**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Kreatywna rachunkowość

Prowadzący: **dr Marta Stanisławska**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 09:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **warsztat, wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Go muszę wiedzieć gdy posiadam konto osobiste, korzystam z usług płatniczych i przeprowadzam transakcje płatnicze z użyciem nowych technologii?

O prawach i obowiązkach posiadacza rachunku bankowego i użytkownika usług płatniczych słów kilka

Prowadzący: **dr hab. Edyta Rutkowska-Tomaszewska**, prof. UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 12:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Na co muszę zwrócić uwagę gdy chcę wziąć kredyt lub pożyczkę i mam problemy ze spłatą lub z kredytodawcą? **Krótką instrukcją obsługi kredytobiorcy konsumenta**

Prowadzący: **dr hab. Edyta Rutkowska-Tomaszewska, prof. UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Współprowadzący: **mgr Magdalena Paleczna**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 11:00, sala: bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Jak zdobyć pieniądze na własny biznes w kilka minut?

Prowadzący: **dr Justyna Ziobrowska, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 14:00, sala: bud. C, Amfiteatr A**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **justyna.ziobrowska@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Spółka handlowa jako przedsiębiorca

Prowadzący: **dr Kacper Wosiak, prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00, sala: bud. C, Amfiteatr A**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **kacper.wosiak@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**



Genom człowieka poznany w całości i co dalej? Prawna ochrona genomu ludzkiego

Prowadzący: **dr hab. Agata Wnukiewicz-Kozłowska, prawnik, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 13:00, sala: bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **wykład, dyskusja**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Autoprezentacja w sferze publicznej. Jak reprezentować państwo wizualnie i jak się do tego przygotować mentalnie

Prowadzący: **Interdyscyplinarne Studenckie Koło Rozwoju Administracji ISKRA pod opieką dr hab. Magdaleny Tabernackiej, prof. UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 10:00, sala: bud. C, Amfiteatr A**

Zapisy: **10/09/2022 – 19/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **kniskra@gmail.com**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Tomasz Hobbes i Jan Locke – spór o granice władzy państwowej

Prowadzący: **dr hab. Tomasz Scheffler, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 11:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

„Bykowie” – podatek od nieposiadania dzieci w Polsce Ludowej

Prowadzący: **dr Marek Podkowski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 13:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Od Beccarii do Makarewicza: rozwój idei humanitarnej w prawie karnym

Prowadzący: **dr Andrzej Pasek, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 09:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Podstawowe zasady i praktyka funkcjonowania młodzieżowej rady gminy

Prowadzący: **dr Justyna Mielczarek-Mikołajów, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Współprowadzący: **studenci Koła Samorządu Terytorialnego im. Tadeusza Bigo: Agata Ziemińska, Magdalena Romaniuk, Małgorzata Grajner, Sebastian Biały**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **wykład, dyskusja**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

Szkoła Prawa Niemieckiego – studia prawa niemieckiego na Wydziale Prawa, Administracji i Ekonomii Uniwersytetu Wrocławskiego

Prowadzący: **dr Agnieszka Malicka, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 11:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**

Forma prezentacji: **wykład, dyskusja**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: prezentacja skierowana przede wszystkim dla osób znających język niemiecki lub uczących się języka niemieckiego

Prawo cytatu – czyli jak legalnie korzystać z cudzej twórczości?

Prowadzący: **dr Agnieszka Kwiecień-Madej**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 14:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**
Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **agnieszka.kwiecien-madej@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **100**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Do neutralności klimatycznej – prawo u schyłku epoki węgla

Prowadzący: **dr hab. Renata Kusiak-Winter**, mgr **Aleksandra Pinkas**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 12:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**
Forma prezentacji: **wykład, dyskusja**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **100**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

My house is my castle, czyli o granicach i normatywnej konstrukcji obrony koniecznej w polskim prawie karnym

Prowadzący: **dr Rajnhardt Kokot**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**
Data wydarzenia: **21/09/2022 12:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **100**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Alienacja rodzicielska jako hard case w systemie prawa. O prawie dziecka do kontaktu z rodzicami

Prowadzący: **dr hab. Wioletta Jedlecka**, prof. UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr
Współprowadzący: **dr hab. Joanna Helios**, prof. UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 12:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**
Zapisy od: **01/09/2022 – 10/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **wioletta.jedlecka@uwr.edu.pl, joanna.helios@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **100**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Czy nasze dokumenty są bezpieczne?

Prowadzący: **dr Rafał Cieśla**, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Uniwersytecka 22-26, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00**, sala: **Katedra Kryminalistyki, s. 3**
Zapisy: **01/09/2022 – 10/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **rafal.ciesla@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład, warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Prawo pracy i ubezpieczeń społecznych żywe w filmie i literaturze

Prowadzący: **dr hab. Renata Babińska-Górecka**, prof. UWr, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, UWr
Współprowadzący: **dr hab. Karolina Stopka**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki społeczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii, ul. Więzienna 8-12, Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 11:00**, sala: **bud. C, Amfiteatr A**
Forma prezentacji: **wykład, quiz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **100**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**





Uniwersytet Trzeciego Wieku

Uczenie się z życia i z własnej biografii

Prowadzący: **dr Magdalena Wnuk-Olenicz, UTW, UW**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Uniwersytet Trzeciego Wieku**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1 Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 11:00,**
Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 367 01 16**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 4-6, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **15**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: SP 5 osób, dorośli 10 osób

Jesteś potrzebny i potrzebujesz mnie – wykorzystanie elementów metod terapeutycznych w budowaniu więzi i poczucia wartości

Prowadzący: **dr Agnieszka Jędrzejowska, UTW, UW**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Uniwersytet Trzeciego Wieku**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1 Wrocław**
Data wydarzenia: **17/09/2022 11:00,**
Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 367 01 16**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 4-6, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **15**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: SP 5 osób, dorośli 10 osób

Uniwersytet Trzeciego Wieku

Wanda Rutkiewicz

Prowadzący: **Alicja Zgrzywa, UTW, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki o sztuce**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Uniwersytet Trzeciego Wieku**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Uniwersytet Trzeciego Wieku, ul. Dawida 1/3, Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 00:00, 17/09/2022 00:00, 18/09/2022 00:00, 19/09/2022 00:00, 20/09/2022 00:00, 21/09/2022 00:00**, sala: **przestrzeń UTW**
Forma prezentacji: **wystawa**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 4-6, Szkoła podstawowa kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: wystawa czynna od poniedziałku do piątku w godz. 10-14.30

Pięknie żyć, znaczy kochać świat

Prowadzący: **Beata Krzenciessa, Chór SURSUM CORDA, UTW, UWr**
Współprowadzący: **Małgorzata Putkowska**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Uniwersytet Trzeciego Wieku**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, ul. Dawida 1 Wrocław**
Data wydarzenia: **16/09/2022 godz. 12:00**, sala: **II p., Aula Instytutu**
Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 367 01 16**
Forma prezentacji: **koncert**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **100**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: koncert będzie nagrany do obejrzenia na kanale YouTube UTW

„ROMANTYZM POLSKI DROGĄ SERCA I UMYSŁU”- muzyczna i poetycka podróż w epokę romantyzmu

Prowadzący: **mgr Małgorzata Kosowska, mgr Ewa Kramarczyk**
Współprowadzący: **Emanuel Zienkiewicz, mgr Aleksandra Szymańska**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Uniwersytet Trzeciego Wieku**
Miejsce: **Państwowa Bursa Szkół Artystycznych, ul. Trzemeska 2, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 17:00**, sala: **Aula**
Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **sekretariat@pbsa.pl, koordynator@skiba.edu.pl, tel. 71 355 48 73**
Forma prezentacji: **spektakl, wystawa**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **70**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Z tęsknoty za dzieciństwem... Czytamy Konopnicką” / zajęcia teatralne

Prowadzący: **Beata Rakowska, aktorka Wrocławskiego Teatru Współczesnego, UTW, UWr**
Współprowadzący: **Urszula Kopczyńska**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Uniwersytet Trzeciego Wieku**
Miejsce: **Muzeum Teatru im. H. Tomaszewskiego, pl. Wolności 7a, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 15:00**,
Zapisy: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 367 01 16**
Forma prezentacji: **pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa kl. 4-6, Szkoła podstawowa kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **50**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**



Uniwersytet Trzeciego Wieku

Adam Zagajewski – buntownik, który został klasykiem

Prowadzący: **Donata Miniewska, Klub Dyskursywny OKNO, UTW w UWr**

Współprowadzący: **Teresa Kaufman, Krystyna Kalichowicz**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Uniwersytet Trzeciego Wieku**

Miejsce: **Spotkanie online**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 11:00,**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **online**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: link ukaże się na stronie utw.uni.wroc.pl

Hetman Stanisław Żółkiewski

Prowadzący: **Donata Miniewska, adwokat, Uniwersytet Trzeciego Wieku, UWr**

Współprowadzący: **Teresa Kaufman, Krystyna Kalichowicz**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Uniwersytet Trzeciego Wieku**

Miejsce: **Spotkanie online**

Miasto: **Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 09:00,**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **online**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Uwagi: link ukaże się na stronie utw.uni.wroc.pl





Polskie Towarzystwo Ludoznawcze

Na Sybir szlakiem wspomnień i relacji. Refleksje i perspektywy pracy ze źródłami wywołanymi na przykładzie kolekcji sybirackiej Polskiego Towarzystwa Ludoznawczego

Prowadzący: **Dr hab. Małgorzata Ruchniewicz, prof. UWr, Instytut Historii Uniwersytetu Wrocławskiego**

Współprowadzący: **Dr Marcelina Jakimowicz, Instytut Historii Uniwersytetu Rzeszowskiego**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne, Nauki społeczne**

Miejsce: **Biblioteka Polskiego Towarzystwa Ludoznawczego**

ul. Fryderyka Joliot-Curie 12, 50-383 Wrocław

Data wydarzenia: **19/09/2022 16:00,**

Zapisy: **od 1.09**

Zapisy telefoniczne/mailowe: **71 375 75 83, aleksandra.michalowska@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **SP kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **20**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych

How to kill two birds with one stone czyli dlaczego warto uczyć się słownictwa i gramatyki jednocześnie

Prowadzący: **mgr Urszula Byra-Marciniak**, wykładowca j. angielskiego, Studium Praktycznej Nauki

Języków Obcych, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, pl. Nankiera 2/3, Wrocław**

Data wydarzenia: **20/09/2022 10:00**, sala: s. 206

Zapisy: **03/09/2022 – 13/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **urszula.byra-marciniak@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład, warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Nauka języka obcego w sposób przyjazny dla mózgu

Prowadzący: **mgr Magdalena Chrzanowska**, wykładowca j. angielskiego, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, pl. Nankiera 2/3, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00, 16/09/2022 11:00**, sala: s. 204

Zapisy od: **01/09/2022 – 12/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **magdalena.chrzanowska@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

wykład w języku polskim lub angielskim

Zacne dwójki

Prowadzący: **mgr Joanna Bień**, lektor j. angielskiego, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, pl. Nankiera 2/3, Wrocław**

Data wydarzenia: **16/09/2022 10:00**, sala: s. 308

Zapisy: **12/09/2022 – 15/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **joanna.bien@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**

In teams silence isn't golden – effective team communication

Prowadzący: **dr Ewa Biernacka-Dębska**, lektor j. angielskiego, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, pl. Nankiera 2/3, Wrocław**

Data wydarzenia: **21/09/2022 12:00**, sala: s. 206

Zapisy: **10/09/2022 – 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **ewa.biernacka-debska@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **15**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Tak**



Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych

Sztuka wygłaszania prezentacji w języku angielskim

Prowadzący: **mgr Anna Świdorska, lektor j. angielskiego, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, pl. Nankiera 2/3, Wrocław**
Data wydarzenia: **21/09/2022 10:00, sala: s. 106**
Zapisy: **05/09/2022 – 10/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **anna.swiderska@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **15**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Oswoić angielski język akademicki. First encounters with academic English

Prowadzący: **mgr Anna Świdorska, lektor j. angielskiego, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, pl. Nankiera 2/3, Wrocław**
Data wydarzenia: **21/09/2022 11:30, sala: s. 106**
Zapisy: **05/09/2022 – 10/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **anna.swiderska@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **15**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**



Od głagolicy do graždanki. Język rosyjski na początkowym etapie. Warto!

Prowadzący: **mgr Alina Dams, lektor j. rosyjskiego, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, UWr**
Współprowadzący: **mgr Wanda Męcińska-Kiedroń**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych, pl. Nankiera 2/3, Wrocław**
Data wydarzenia: **20/09/2022 12:00, 21/09/2022 12:00, sala: s. 308**
Zapisy od: **01/09/2022 – 15/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **alina.dams@uwr.edu.pl, tel. 660 195 331**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **15**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**

Biblioteka Uniwersytecka

Dawne publikacje do nauki gry i śpiewu w kolekcji Oddziału Zbiorów Muzycznych Biblioteki Uniwersyteckiej we Wrocławiu

Prowadzący: **mgr Joanna Konopczak, bibliotekarka, Biblioteka Uniwersytecka, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Nauki o sztuce**

Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Biblioteka Uniwersytecka, ul. F. Joliot-Curie 12, Wrocław**

Data wydarzenia: **19/09/2022 09:30, 19/09/2022 10:30, 19/09/2022 12:00,**
sala: **s. wystawowa**

Zapisy: **09/09/2022 - 16/09/2022**

Zapisy telefoniczne/mailowe: **tel. 71 37 575 96, 71 37 576 24, oin.bu@uwr.edu.pl**

Forma prezentacji: **wystawa, wykład**

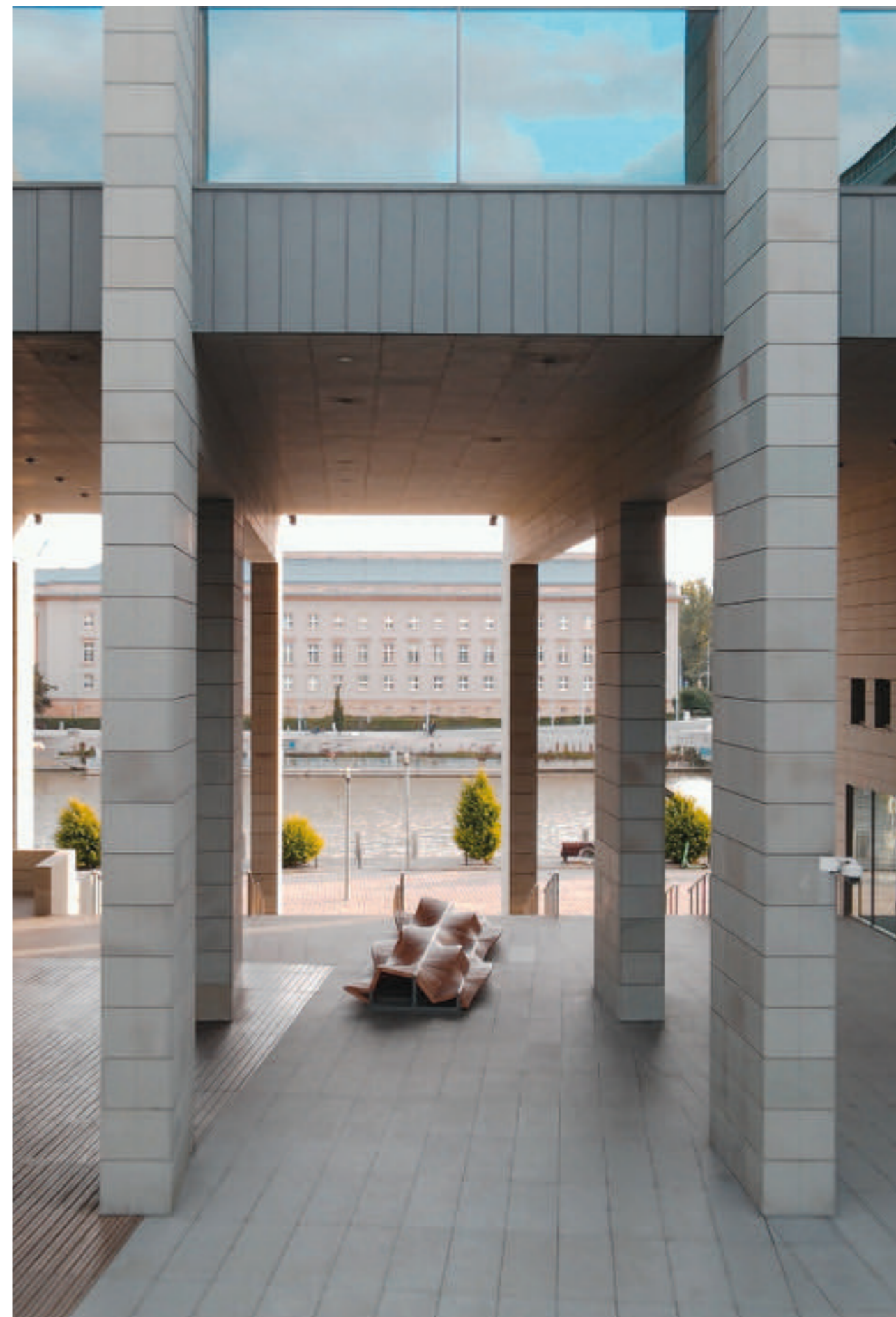
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**

Liczba miejsc na sali: **11**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**



Wrocław miastem nauki. Śladami uczonych, wynalazków i wydarzeń

Prowadzący: **mgr Anna Górską, mgr Anna Szczotka-Sobiecka bibliotekarz, Biblioteka Uniwersytecka, UWr**
Współprowadzący: **mgr Katarzyna Kwaśniak**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Biblioteka Uniwersytecka, ul. F. Joliot-Curie 12, Wrocław**
Data wydarzenia: **15/09/2022 08:00, 16/09/2022 08:00, 19/09/2022 8:00, 20/09/2022 08:00, 21/09/2022 08:00,**
Zapisy: **01/09/2022 - 14/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 37 575 96, 71 37 576 24, oin.bu@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wystawa**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: **wystawa otwarta do 23.09 w godz. otwarcia Biblioteki UWr**

Między prawdą a fałszem. Rzetelne źródła informacji w Internecie

Prowadzący: **Beata Gajda, bibliotekarka, Biblioteka Uniwersytecka, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Miejsce: **Spotkanie online**
Data wydarzenia: **19/09/2022 00:00,**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **online**
Grupa wiekowa: **Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uwagi: **<https://www.bu.uni.wroc.pl/e-zrodla/nauka-dfn>**

Dawne smaki Wrocławia – badania artefaktów dziedzictwa kulinarnego ze zbiorów BUWr

Prowadzący: **dr Grzegorz Sobel, mgr Arkadiusz Cencora, bibliotekarz, Biblioteka Uniwersytecka, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Biblioteka Uniwersytecka**
Miejsce: **Spotkanie online**
Miasto: **Wrocław**
Data wydarzenia: **15/09/2022 00:00,**
Forma prezentacji: **pokaz**
Zajęcia w formie: **online**
Grupa wiekowa: **Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa, Dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: **<https://www.bu.uni.wroc.pl/e-zrodla/nauka-dfn>**

„Jej wysokość uczoneść”, czyli legendy o mecenasach nauki w Austrii

Prowadzący: **mgr Dalia Żminkowska, bibliotekarka, germanista, Biblioteka Uniwersytecka, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Nauki humanistyczne**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski, Biblioteka Uniwersytecka**
Miejsce: **Uniwersytet Wrocławski, Biblioteka Uniwersytecka, ul. F. Joliot-Curie 12, Wrocław**
Data wydarzenia: **19/09/2022 10:00, 20/04/2022 10:00, 21/09/2022 10:00,**
Sala: **Biblioteka Austriacka**
Zapisy: **01/09/2022 - 18/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 71 37 575 96, 71 37 576 24, oin.bu@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **warsztat, wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min**
Grupa wiekowa: **Przedszkole, Szkoła podstawowa, kl. 0-3, Szkoła podstawowa, kl. 4-6, Szkoła podstawowa, kl. 7-8, Szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **25**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Tak**



Czy chleb brązowy jest zdrowy?

Prowadzący: **dr Maria Stasiuk-Wacławczyk, biochemik, Wydział Biotechnologii, UWr**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Zespół Szkół nr 9 we Wrocławiu, ul. Krajewskiego 1, Wrocław**

Data wydarzenia: **23/09/2022 11:30,**

Forma prezentacji: **wykład, warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Interaktywne pokazy w szkołach

Czy chleb brązowy jest zdrowy?

Prowadzący: **dr Maria Stasiuk-Wacławczyk, biochemik, Wydział Biotechnologii, UWr**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Szkoła Podstawowa nr 74 we Wrocławiu, ul. Kleczkowska 2, Wrocław

Data wydarzenia: **22/09/2022 09:45,**

Forma prezentacji: **wykład, warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Czy chleb brązowy jest zdrowy?

Prowadzący: **dr Maria Stasiuk-Wacławczyk, biochemik, Wydział Biotechnologii, UWr**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: Zespół Szkolno-Przedszkolny nr 20 we Wrocławiu, ul. Karpnicka 2, Wrocław

Data wydarzenia: **23/09/2022 08:00,**

Forma prezentacji: **wykład, warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Bolesławiec 5-7.10.2022

Arktyka oczami geologa

Prowadzący: **dr inż. Grzegorz Ziemiak, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **I Liceum Ogólnokształcące w Bolesławcu, ul. Tyrankiewiczów 11, Bolesławiec**

Data wydarzenia: **05/10/2022 13:25, sala: aula**

Zapisy: **01/09/2022 - 30/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **dfn@lo.boleslawiec.pl**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **150**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Jak żyć i jak się uczyć, żeby się nauczyć

Prowadzący: **dr Maria Stasiuk-Wacławczyk, biochemik, Wydział Biotechnologii, UWr**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Spotkanie online**

Miasto: **Bolesławiec**

Data wydarzenia: **06/10/2022 10:00,**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **online, 45min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**



Anna Przemyślidka. Co o śląskiej księżnej mówi nam jej pieczęć?

Prowadzący: **Jagna Rita Sobel, studentka, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **I Liceum Ogólnokształcące w Bolesławcu, ul. Tyrankiewiczów 11, Bolesławiec**

Data wydarzenia: **07/10/2022 11:45, sala: aula**

Zapisy od: **01/09/2022 -30/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **dfn@lo.boleslawiec.pl**

Forma prezentacji: **wykład, warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 4-6, szkoła podstawowa kl. 7-8**

Liczba miejsc na sali: **150**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Głogów 6-7.10.2022

O wodnych zasobach lasów

Prowadzący: **prof. Romuald Kosina, biolog, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Zespół Szkół Przyrodniczych i Branżowych w Głogowie, ul. Folwarczna 55, Głogów**
Data wydarzenia: **06/10/2022 10:00,**
07/10/2022 10:00,
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **40**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Lasy w obliczu zmian klimatu

Prowadzący: **prof. Romuald Kosina, biolog, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Zespół Szkół Przyrodniczych i Branżowych w Głogowie, ul. Folwarczna 55, Głogów**
Data wydarzenia: **06/10/2022 11:00,**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **40**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Jak żyć i jak się uczyć, żeby się nauczyć

Prowadzący: **dr Maria Stasiuk-Wacławczyk,**
Wydział Biotechnologii, UWr
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Spotkanie online**
Data wydarzenia: **06/10/2022 10:00,**
07/10/2022 10:00,
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8,**
szkoła ponadpodstawowa, dorośli
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**



Edycja regionalna

Bystrzyca Kłodzka, 6-7.10.2022

Arktyka oczami geologa

Prowadzący: **dr inż. Grzegorz Ziemiak**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**

Data wydarzenia: **07/10/2022 10:00**, sala: **s. 11**

Zapisy od: **01/09/2022 - 30/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 693 237 560**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Meteoryty – fenomen przyrody

Prowadzący: **mgr Antoni Stryjewski**, geolog, Muzeum Mineralogiczne, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**

Data wydarzenia: **07/10/2022 12:00**, sala: **s. 18**

Zapisy: **01/09/2022 - 30/09/2022**

Zapisy telefoniczne: **tel. 693 237 560**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Było sobie państwo... Związek Socjalistycznych Republik Radzieckich (1922-1991)

Prowadzący: **dr Tomasz Szyszlak**, Wydział Nauk Społecznych, UWr

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**

Data wydarzenia: **06/10/2022 10:00**, sala: **s. 11**

Zapisy: **01/09/2022 - 30/09/2022**

Zapisy telefoniczne: **tel. 668 192 067**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Sekrety gwiazd i Wielkiego Wybuchu

Prowadzący: **dr Krzysztof Radziszewski**, astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Bystrzyca Kłodzka**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**

Data wydarzenia: **07/10/2022 11:00**, sala: **aula**

Zapisy: **01/09/2022 - 30/09/2022**

Zapisy telefoniczne: **tel. 693 237 560**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **60**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Bystrzyca Kłodzka, 6-7.10.2022

Słońce – nasza życiodajna gwiazda

Prowadzący: **dr Krzysztof Radziszewski**, astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**

Data wydarzenia: **07/10/2022 12:00**, sala: **aula**

Zapisy: **01/09/2022 – 30/09/2022**

Zapisy telefoniczne: **tel. 693 237 560**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **60**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Historia zapisana w skałach Gór Bardzkich –

wycieczka z warsztatami geologicznymi

Prowadzący: **dr Stanisław Madej**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Współprowadzący: **mgr Joanna Tofel**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Samorządowa Szkoła Podstawowa w Międzylesiu, ul. Chrobrego 2, Międzylesie**

Data wydarzenia: **07/10/2022 12:00**,

Zapisy: **01/09/2022 – 30/09/2022**

Zapisy telefoniczne: **tel. 693 237 560**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **25**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Historia zapisana w skałach Gór Bardzkich – wycieczka z warsztatami geologicznymi

Prowadzący: **dr Stanisław Madej**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr

Współprowadzący: **mgr Joanna Tofel**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**

Data wydarzenia: **07/10/2022 10:00**, sala: **s. 106**

Zapisy: **01/09/2022 – 30/09/2022**

Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 693 237 560**

Forma prezentacji: **warsztat**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Polacy byli uchodźcami w Afryce, Syrii, Iranie...

Prowadzący: **dr Małgorzata Alberska**, politolog, Wydział Nauk Społecznych, UWr

Dziedzina wydarzenia: **Bystrzyca Kłodzka**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**

Data wydarzenia: **06/10/2022 10:00**, sala: **s. 215**

Zapisy: **01/09/2022 – 09/10/2022**

Zapisy telefoniczne: **tel. 668 192 067**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 90 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Bystrzyca Kłodzka, 6-7.10.2022

Stare kamieniołomy – Bioróżnorodność czy śmietnik?

Prowadzący: **prof. Romuald Kosina, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Bystrzyca Kłodzka**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**
Data wydarzenia: **07/10/2022 10:00, sala: s. 18**
Zapisy: **01/09/2022 - 30/09/2022**
Zapisy telefoniczne: **tel. 693 237 560**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Gwiazdy i gwiazdozbiory

Prowadzący: **dr Grzegorz Kopacki, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**
Data wydarzenia: **07/10/2022 20:00,**
Zapisy: **01/09/2022 - 30/09/2022**
Zapisy telefoniczne: **tel. 693 237 560**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **przedszkole, szkoła podstawowa kl. 0-3, szkoła podstawowa kl. 4-6, szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: spotkanie przed szkołą i wyjście na lotnisko polowe - w razie niepogody wykład w sali 18

Ignacy Łukasiewicz – prekursor wieku ropy naftowej – wykład inauguracyjny

Prowadzący: **dr hab. Kazimierz Orzechowski, prof. UWr, Wydział Chemii, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**
Data wydarzenia: **06/10/2022 11:00, sala: aula**
Zapisy: **01/09/2022 - 30/09/2022**
Zapisy telefoniczne: **tel. 668 192 067**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **60**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Ewolucja poglądów na budowę cząsteczek

Prowadzący: **dr hab. Kazimierz Orzechowski, prof. UWr, Wydział Chemii, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Bystrzyca Kłodzka**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**
Data wydarzenia: **06/10/2022 13:00, sala: aula**
Zapisy: **01/09/2022 - 30/09/2022**
Zapisy telefoniczne: **tel. 668 192 067**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **60**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Bystrzyca Kłodzka, 6-7.10.2022

Ciasteczkowa kopalnia

Prowadzący: **mgr Joanna Biątek, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**

Współprowadzący: **dr Urszula Kosarewicz, mgr Anna Setlik**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Zespół Szkół Ogólnokształcących w Bystrzycy Kłodzkiej, ul. Sempołowskiej 13, Bystrzyca Kłodzka**

Data wydarzenia: **06/10/2022 10:00, sala: s. 302**

Zapisy: **01/09/2022 - 30/09/2022**

Zapisy telefoniczne: **tel. 668 192 067**

Forma prezentacji: **warsztat, gra**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 4-6, szkoła podstawowa kl. 7-8**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**



Ząbkowice Śląskie 17-19.10.2022

VII Konkurs wiedzy o współczesnej polszczyźnie

Prowadzący: **dr Marta Śleziak, Wydział Filologiczny, UWr**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**

Data wydarzenia: **18/10/2022 09:45,**

Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**

Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**

Forma prezentacji: **konkurs**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **40**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

VI Dyktando na DFN

Prowadzący: **dr Marta Śleziak, Wydział Filologiczny, UWr**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**

Data wydarzenia: **18/10/2022 08:00,**

Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**

Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**

Forma prezentacji: **konkurs**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **40**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Ząbkowice Śląskie 17-19.10.2022

Meteoryty – zapisy w historii i w kulturze

Prowadzący: **mgr Antoni Stryjewski, geolog, Muzeum Mineralogiczne, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **17/10/2022 09:45,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Meteoryty – fenomen przyrody

Prowadzący: **mgr Antoni Stryjewski, geolog, Muzeum Mineralogiczne, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **17/10/2022 08:45,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Etyka indywidualizmu a kolektywizm

Prowadzący: **dr hab. Krystyna Rogaczewska, politolog, Wydział Nauk Społecznych, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **19/10/2022 10:30,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **60**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Słońce – nasza życiodajna gwiazda

Prowadzący: **dr Krzysztof Radziszewski, astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **18/10/2022 09:30,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **90**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Ząbkowice Śląskie 17-19.10.2022

Sekrety gwiazd i Wielkiego Wybuchu

Prowadzący: **dr Krzysztof Radziszewski, astronom, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **18/10/2022 11:30,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **90**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Przywracanie blasku przedmiotom z przeszłości i ich odkrywanie na nowo

Prowadzący: **dr hab. inż. Beata Miazga, prof. UWr, chemik - archeometrysta, konserwator zabytków, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **18/10/2022 11:30,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Nie wszystko złoto co się świeci, czyli rzecz o przywracaniu blasku przedmiotom z przeszłości i ich odkrywaniu na nowo

Prowadzący: **dr hab. inż. Beata Miazga, prof. UWr, chemik - archeometrysta, konserwator zabytków, Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, Powstańców Warszawy 8C**
Miasto: **Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **18/10/2022 10:30,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **90**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Zostań znawcą minerałów – warsztaty mineralogiczne

Prowadzący: **dr Stanisław Madej, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **17/10/2022 08:00, 17/10/2022 09:00,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 4-6, szkoła podstawowa kl. 7-8, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Ząbkowice Śląskie 17-19.10.2022

O wodnych zasobach lasów

Prowadzący: **prof. Romuald Kosina, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Zespół Szkół Zawodowych w Ząbkowicach Śląskich, ul. Wrocławska 17, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **17/10/2022 12:15,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **60**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Rzecz o korytarzach ekologicznych – Odra

i inne...

Prowadzący: **prof. Romuald Kosina, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **17/10/2022 09:45,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Piękno katastrofy. Obraz świata w twórczości Krzysztofa Kamila Baczyńskiego

Prowadzący: **Jan Krzywdziński, Wydział Filologiczny, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C**
Miasto: **Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **18/10/2022 11:30,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **wykład, dyskusja**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Nowe technologie w badaniach nad językiem – przydatne narzędzia

Prowadzący: **Hubert Jankowski, Wydział Filologiczny, UWr**
Współprowadzący: **Agata Drozd**
Dziedzina wydarzenia: **Ząbkowice Śląskie**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Liceum Ogólnokształcące w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8C, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **18/10/2022 10:30,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 45 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Ząbkowice Śląskie 17-19.10.2022

Historia zapisana w skałach Gór Bardzkich

Prowadzący: **dr Stanisław Madej**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Współprowadzący: **mgr Joanna Tofel**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Laskówka - Janowiec, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **18/10/2022 09:00, 19/10/2022 09:00,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **wycieczka, warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 4 h**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 4-6, szkoła podstawowa kl. 7-8**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**
Uwagi: zbiórka uczestników przy Liceum Ogólnokształcącym w Ząbkowicach Śl., ul. Powstańców Warszawy 8C

Ciasteczkowa kopalnia

Prowadzący: **mgr Joanna Białek**, geolog, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Współprowadzący: **dr Urszula Kosarewicz, mgr Anna Setlik**
Dziedzina wydarzenia: **Ząbkowice Śląskie**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Szkoła Podstawowa nr 3 w Ząbkowicach Śląskich, ul. Powstańców Warszawy 8B, Ząbkowice Śląskie**
Data wydarzenia: **19/10/2022 10:00, 19/10/2022 11:00, 19/10/2022 12:00,**
Zapisy: **12/09/2022 - 02/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **barbara.mianowska@gmail.com**
Forma prezentacji: **warsztat, gra**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 4-6, szkoła podstawowa kl. 7-8**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Lubin 19-20.10.2022

Meteoryty – fenomen przyrody

Prowadzący: **mgr Antoni Stryjewski**, geolog, Muzeum Mineralogiczne, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Centrum Kultury "Muza", ul. Armii Krajowej 1, Lubin**
Data wydarzenia: **19/10/2022 10:30**, sala: **s. kameralna**
Zapisy: **19/09/2022 - 10/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **marketing@ckmuza.pl** lub tel. **76/7462270**
w godz. 8-15
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **150**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

O intymnym życiu roślin

Prowadzący: **prof. Romuald Kosina**, biolog, Wydz. Nauk Biologicznych, UWr
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Uczelnia Jana Wyżykowskiego Filia w Lubinie, ul. Odrodzenia 21, Lubin**
Data wydarzenia: **19/10/2022 11:00**, sala: **s. 203**
Zapisy: **19/09/2022 - 10/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **marketing@ckmuza.pl** lub tel. **76 746 22 70**
w godz. 8.00-15.00
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **40**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Jelenia Góra 20.10.2022

Meteoryty – fenomen przyrody

Prowadzący: **mgr Antoni Stryjewski, geolog, UWr**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Politechnika Wrocławska. Filia w Jeleniej Górze, pl. Piastowski 27, Jelenia Góra**

Data wydarzenia: **20/10/2022 10:00**, sala: **Aula s. 113**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **100**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Dzierżoniów 20-21.10.2022

Ciasteczkowa kopalnia

Prowadzący: **mgr Joanna Białek, geolog, UWr**

Współprowadzący: **dr Urszula Kosarewicz, mgr Anna Setlik**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **Szkoła Podstawowa nr 9 w Dzierżoniowie, ul. Kopernika 7, Dzierżoniów**

Data wydarzenia: **21/10/2022 10:00**,

Forma prezentacji: **warsztat, gra**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 4-6, szkoła podstawowa kl. 7-8**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Symulacje komputerowe

Prowadzący: **dr hab. Maciej Matyka, prof. UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**

Współprowadzący: **Dawid Strzelczyk**

Dziedzina wydarzenia: **Dzierżoniów**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **I Liceum Ogólnokształcące w Dzierżoniowie, ul. Piłsudskiego 10, Dzierżoniów**

Data wydarzenia: **20/10/2022 10:00**,

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **60**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**



Edycja regionalna

Dzierżoniów 20-21.10.2022

Symulacje komputerowe

Prowadzący: **dr hab. Maciej Matyka, prof. UWr, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**

Współprowadzący: **Dawid Strzelczyk**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **II Liceum Ogólnokształcące w Dzierżoniowie, ul. Garncarska 1, Dzierżoniów**

Data wydarzenia: **20/10/2022 11:30,**

Forma prezentacji: **wykład, pokaz**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Liczba miejsc na sali: **60**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

Dziś i jutro środowiska naturalnego Dolnego Śląska

Prowadzący: **prof. Romuald Kosina, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **I Liceum Ogólnokształcące w Dzierżoniowie, ul. Piłsudskiego 10, Dzierżoniów**

Data wydarzenia: **21/10/2022 13:00,**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Liczba miejsc na sali: **30**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**

Uniwersytet w szkole: **Nie**

O intymnym życiu roślin

Prowadzący: **prof. Romuald Kosina, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**

Dziedzina wydarzenia: **Dzierżoniów**

Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**

Miejsce: **II Liceum Ogólnokształcące w Dzierżoniowie, ul. Garncarska 1, Dzierżoniów**

Data wydarzenia: **21/10/2022 11:30,**

Forma prezentacji: **wykład**

Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**

Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**

Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**

Uniwersytet w szkole: **Nie**



Edycja regionalna

Wałbrzych 20-28.10.2022

Meteoryty – zapisy w historii i w kulturze

Prowadzący: **mgr Antoni Stryjewski, geolog, Muzeum Mineralogiczne, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **II Liceum Ogólnokształcące w Wałbrzychu, al. Wyzwolenia 34, Wałbrzych**
Data wydarzenia: **27/10/2022 12:00,**
Zapisy: **12/09/2022 - 07/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 74 842 3 592, zs2@civ.pl**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie,**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **20**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Słońce – nasza życiodajna gwiazda

Prowadzący: **dr Krzysztof Radziszewski, astronom, Instytut Astronomiczny, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **II Liceum Ogólnokształcące w Wałbrzychu, al. Wyzwolenia 34, Wałbrzych**
Data wydarzenia: **26/10/2022 10:00,**
Zapisy: **12/09/2022 - 07/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **zs2@civ.pl, tel. 74 842 35 92**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie,**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **20**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Meteoryty – fenomen przyrody

Prowadzący: **mgr Antoni Stryjewski, geolog, Muzeum Mineralogiczne, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **II Liceum Ogólnokształcące w Wałbrzychu, al. Wyzwolenia 34, Wałbrzych**
Data wydarzenia: **27/10/2022 10:00,**
Zapisy: **12/09/2022 - 07/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **tel. 74 842 3 592, zs2@civ.pl**
Forma prezentacji: **wykład, pokaz**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie,**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **20**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Sekrety gwiazd i Wielkiego Wybuchu

Prowadzący: **dr Krzysztof Radziszewski astronom, Instytut Astronomiczny, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **II Liceum Ogólnokształcące w Wałbrzychu, al. Wyzwolenia 34, Wałbrzych**
Data wydarzenia: **26/10/2022 12:00,**
Zapisy: **12/09/2022 - 07/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **zs2@civ.pl, tel. 74 842 35 92**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie,**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **20**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

Wałbrzych 20-28.10.2022

Samorząd terytorialny wobec kryzysu uchodźczego. Jak pomaga, a czego nie może zrobić i dlaczego?

Prowadzący: **dr Kamil Glinka**, politolog, Instytut Politologii, UWr
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Państwowa Uczelnia Angelusa Silesiusa, ul. Zamkowa 4, Wałbrzych**
Data wydarzenia: **25/10/2022 11:00**,
Zapisy: **01/09/2022 - 20/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **kamil.glinka2@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **warsztat**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**,
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Co tworzenie gier ma wspólnego z nauką i jak je tworzyć?

Prowadzący: **Mateusz Połec**, Software Engineer w NoMachine, Wydział Fizyki i Astronomii, UWr
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **III Liceum Ogólnokształcące w Wałbrzychu, ul. Jordana 4, Wałbrzych**
Data wydarzenia: **25/10/2022 10:00**,
Zapisy: **01/09/2022 - 01/10/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **mpolec2000@gmail.com**
Forma prezentacji: **dyskusja, pokaz, wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**,
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa**
Liczba miejsc na sali: **20**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Jak żyć i jak się uczyć, żeby się nauczyć

Prowadzący: **dr Maria Stasiuk-Waławczyk**, biochemik, Wydział Biotechnologii, UWr
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **Szkoła Podstawowa nr 28 w Wałbrzychu, al. Wyzwolenia 43, Wałbrzych**
Data wydarzenia: **24/10/2022 10:00**,
Zapisy: **01/09/2022 - 30/09/2022**
Zapisy telefoniczne / mailowe: **maria.stasiuk-waclawczyk@uwr.edu.pl**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **online**
Grupa wiekowa: **szkoła podstawowa kl. 7-8, szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Liczba miejsc na sali: **30**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Tak**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Edycja regionalna

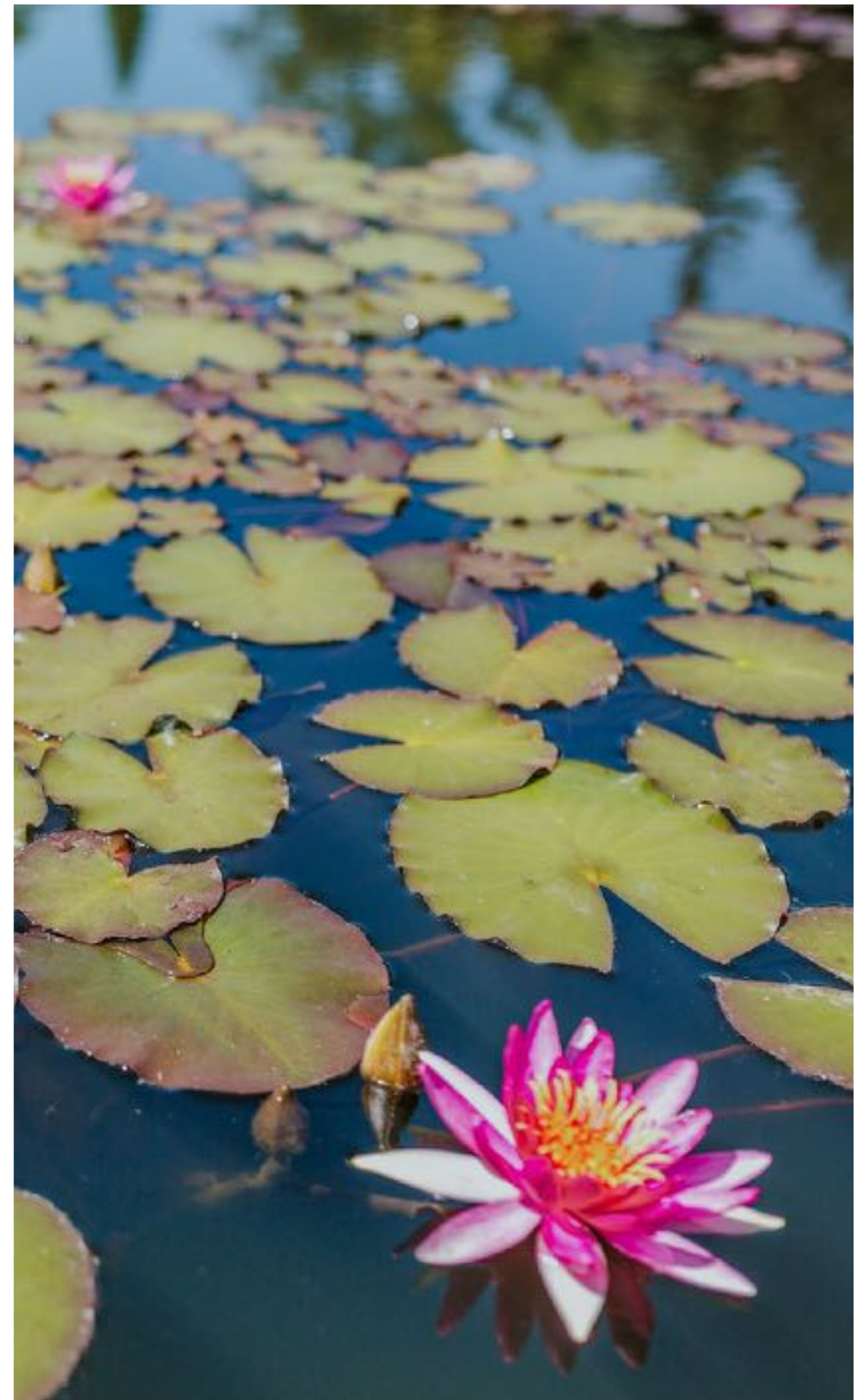
Wałbrzych 20-28.10.2022

Walka o „Wielką Wodę” – retencja wód powodziowych

Prowadzący: **prof. Romuald Kosina, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Wałbrzych**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **II Liceum Ogólnokształcące w Wałbrzychu, al. Wyzwolenia 34, Wałbrzych**
Data wydarzenia: **25/10/2022 11:00,**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**

Ziemia – Planeta głodu?

Prowadzący: **prof. Romuald Kosina, biolog, Wydział Nauk Biologicznych, UWr**
Dziedzina wydarzenia: **Wałbrzych**
Organizator: **Uniwersytet Wrocławski**
Miejsce: **II Liceum Ogólnokształcące w Wałbrzychu, al. Wyzwolenia 34, Wałbrzych**
Data wydarzenia: **25/10/2022 10:00,**
Forma prezentacji: **wykład**
Zajęcia w formie: **stacjonarnie, 60 min.**
Grupa wiekowa: **szkoła ponadpodstawowa, dorośli**
Dostępność dla niepełnosprawnych: **Nie**
Uniwersytet w szkole: **Nie**





KOORDYNATORZY

dr hab. inż. Ryszard Polechoński, prof. nadzw. UPWr

Środowiskowy Koordynator Dolnośląskiego Festiwalu Nauki

Wykształcenie: 1975-1980 Akademia Rolnicza we Wrocławiu Wydział Zootechniczny; 1990 – uzyskał tytuł doktora; 2005 – doktor habilitowany; 2007 – otrzymał stanowisko profesora nadzwyczajnego UPWr;

Zatrudnienie: 1983 – rozpoczął pracę na Akademii Rolniczej we Wrocławiu (obecnie Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu) w Katedrze Limnologii i Rybactwa; Funkcje: Od początku pracy zawodowej związany z działalnością studenckich kół naukowych, obecnie Pełnomocnik Rektora ds. SKN na UPWr; w latach 2005-2008 prodziekan Wydziału Biologii i Hodowli Zwierząt; 2016 – dyrektor Instytutu Biologii;

Zainteresowania badawcze: hydrobiologia, ochrona i kształtowanie środowisk wodnych, mikrozanieczyszczenia w środowisku wodnym (nanozwiązki, metale ciężkie); autor lub współautor 13 oryginalnych prac twórczych opublikowanych w czasopismach wyróżnionych przez JCR oraz 51 opublikowanych w innych czasopismach recenzowanych oraz wielu innych publikacji, takich jak książki, podręczniki, skrypty, broszury, monografie w liczbie 26 i in.; był promotorem 3 prac doktorskich, obecnie opiekuje się dwoma doktorantami; recenzował 1 pracę doktorską (druga oczekuje), był członkiem komisji w trzech przewodach habilitacyjnych; kierownik projektu badawczego KBN nr NN324539;

Udział w towarzystwach naukowych: Polskie Towarzystwo Hydrobiologiczne – przewodniczący głównej Komisji Rewizyjnej Zarządu Głównego, organizator zjazdów i konferencji; Polskie Towarzystwo Numizmatyczne; Towarzystwo Polsko- Austriackie, PTTK; Towarzystwo Naukowe National Geographic;

Hobby: akwarystyka, turystyka kajakowa (Złota Odznaka Turystyki Kajakowej), narciarstwo, jazda na rowerze, wędrówki po górach, numizmatyka (Złotą Odznakę Polskiego Towarzystwa Numizmatycznego), czytanie książek.

Motto życiowe: „Kto pokocha swoją pracę, już nigdy nie będzie musiał pracować”, „Życzliwość dla ludzi otwiera wiele drzwi”.

dr hab. Grażyna Antczak, prof. UWr

Uczelniany Koordynator Dolnośląskiego Festiwalu Nauki

W 2002 roku obroniła pracę doktorską na Wydziale Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego pod kierunkiem prof. R. Błaszczyszyna. W latach 2002–2008 odbyła staż naukowy na Uniwersytecie Illinois w Urbana-Champaign, USA. W 2008 roku otrzymała stypendium Humboldta dla doświadczonych naukowców, który odbyła na Uniwersytecie Leibniza w Hanowerze, Niemcy. W 2011 roku uzyskała tytuł doktora habilitowanego. Obecnie zatrudniona w Instytucie Fizyki Doświadczalnej Uniwersytetu Wrocławskiego. Prowadzone przez nią badania dotyczą ruchu adatomów metalicznych i molekuł organicznych po powierzchniach ciał stałych oraz własności strukturalnych i elektronowych warstw molekularnych osadzonych na powierzchniach metali. Do swych badań używa ona polowego mikroskopu jonowego, skaningowego mikroskopu tunelowego, dyfrakcję powolnych elektronów oraz bada zmiany pracy wyjścia metodą Andersona. Dr hab. Grażyna Antczak jest współautorem jednej monografii oraz 31 publikacji o zasięgu międzynarodowym. Wygłosiła wykłady w renomowanych uczelniach w USA, Hiszpanii, Austrii, Niemczech, Polsce, Holandii oraz Wielkiej Brytanii. Z Dolnośląskim Festiwalem Nauki związana jest od 2013 roku, kiedy to zaczęła koordynować DFN na Wydziale Fizyki i Astronomii. Od 2017 roku jest Koordynatorem Uniwersyteckim Dolnośląskiego Festiwalu Nauki.

dr Maria Stasiuk – Waclawczyk

Wydział Biotechnologii

Biochemik, biofizyk, starszy wykładowca na Wydziale Biotechnologii UWr.

Zainteresowania zawodowe: oddziaływania białko-lipid w błonach biologicznych, liposomy jako przenośniki leków, żywność funkcjonalna. Przedstawiciel Wydziału Biotechnologii w Zespole ds. Młodzieży Wybitnie Uzdolnionej przy JM Rektorze UWr. Popularyzator nauki, pełnomocnik Dziekana Wydziału Biotechnologii ds. współpracy ze szkołami (od roku 2016/2017), koordynator cyklu wykładów otwartych „Biochemiczne podstawy zdrowia” i „Nieznane oblicza biochemii i biotechnologii” oraz zajęć laboratoryjnych dla szkół średnich. Dumna i szczęśliwa laureatka konkursu „Kubek dla wykładowcy 2021” przeprowadzonego przez Akademickie Radio LUZ.

dr hab. Mariola Kuczer

Wydział Chemii

Absolwentka Wydziału Matematyki, Fizyki i Chemii (kierunek chemia) Uniwersytetu Wrocławskiego. Obecnie adiunkt w Zakładzie Chemii Organicznej. Zajmuje się syntezą związków pochodzenia naturalnego oraz badaniem ich właściwości biologicznych. Jest autorką lub współautorką kilkudziesięciu publikacji w czasopismach specjalistycznych oraz materiałach konferencyjnych, a także współautorką dwóch patentów z zakresu chemii bioorganicznej. Członek Europejskiego Towarzystwa Peptydowego, Polskiego Towarzystwa Chemicznego, Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego oraz Komitetu Okręgowego Olimpiady Chemicznej.

dr Adam Gołębiowski

Wydział Filologiczny

Studiował germanistykę i slawistykę na Uniwersytecie Wrocławskim. W 2009 roku uzyskał stopień doktora w zakresie językoznawstwa germańskiego i od tego roku jest pracownikiem naukowym w Zakładzie Językoznawstwa Ogólnego i Porównawczego Instytutu Filologii Germańskiej. Jest współwydawcą czasopisma „Beiträge zur allgemeinen und vergleichenden Sprachwissenschaft / Contributions to General and Comparative Linguistics”. Interesuje się językoznawstwem porównawczym, przede wszystkim zagadnieniami składniowymi i semantycznymi. Od 2017 roku jest koordynatorem Dolnośląskiego Festiwalu Nauki na Wydziale Filologicznym.

dr Jakub Jankowski

wydział Fizyki i Astronomii

Adiunkt w Instytucie Fizyki Teoretycznej na Wydziale Fizyki i Astronomii. Stopień doktora uzyskał w 2013 roku. W swojej pracy naukowej zajmuje się teoretycznym modelowaniem układów silnie sprzężonych w szczególności plazmą kwarkowo-gluonową oraz teorią węzłów. Od 2021 roku koordynator WFiA ds. DFN.

dr Piotr Wieczorek

Wydział Matematyki i Informatyki

Informatyk, adiunkt w Instytucie Informatyki UWr. Jego zainteresowania naukowe dotyczą głównie problemów projektowania i funkcjonowania baz danych. Ostatnio interesuje się grafowymi bazami danych oraz maszynowym uczeniem zapytań i schematów bazodanowych. Publikuje na czołowych konferencjach z dziedziny baz danych i sztucznej inteligencji (m.in. PODS, ICDT, IJCAI).

dr Katarzyna Guz-Regner

Wydział Nauk Biologicznych

Mikrobiolog i wieloletni nauczyciel akademicki na Wydziale Nauk Biologicznych UWr. Zainteresowania naukowe: mikrobiologia środowisk, ekologia drobnoustrojów i biotechnologia środowiskowa. Jest autorką i współautorką licznych publikacji naukowych w czasopiśmie specjalistycznych, monografiach i materiałach konferencyjnych. Popularyzatorka nauki: od 2014 roku Koordynator ds. zajęć edukacyjnych dla szkół i członkini Zespołu ds. Kształcenia przez całe życie na WNB, a od 2019r również Kierunkowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia – Mikrobiologia. Jest wykonawczynią licznych zajęć edukacyjnych dla szkół i szkoleń dla nauczycieli biologii oraz realizatorką w zespole projektowym grantów edukacyjnych NCBiR w ramach III Misji Uczelni współfinansowanych przez Unię Europejską ze środków EFS. W 2018 roku uhonorowana Medalem Komisji Edukacji Narodowej. Od 2020r sprawuje opiekę nad Międzywydziałowym Studenckim Kole Naukowym Mikrobiologów na WNB UWr. Ponadto, jest członkinią Polskiego Towarzystwa Mikrobiologów, Krajowej Izby Diagnostów Laboratoryjnych, Okręgowego Komitetu Olimpiady Biologicznej i Kolegium Arbitrażu Egzaminacyjnego przy Centralnej Komisji Egzaminacyjnej w Warszawie. Od 2021 roku sprawuje funkcje Koordynatora DFN na Wydziale Nauk Biologicznych.

dr Aleksandra Ziober

Wydział Nauk Historycznych i Pedagogicznych

Historyk, adiunkt w Zakładzie Historii Gospodarczej, Demografii i Statystyki w Instytucie Historycznym. Jej badania koncentrują się na historii społeczno-politycznej magnaterii Wielkiego Księstwa Litewskiego w XVII wieku. W 2020 roku uzyskała Stypendium ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego dla młodych wybitnych naukowców, jest także kilkukrotną stypendystką Fundacji z Brzezia Lanckorońskich oraz Polskiej Misji Historycznej w Würzburgu. Od 2017 roku dr Ziober jest kierownikiem projektu naukowego finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki w Krakowie pt. „Postawy elit Wielkiego Księstwa Litewskiego wobec elekcji Władysława IV Wazy i Michała Korybuta Wiśniowieckiego”.

dr inż. Grzegorz Ziemniak

Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska

Geolog, stopień naukowy doktora nauk o Ziemi uzyskał w 2021 r., broniąc rozprawy na temat pochodzenia i wieku materiału w najstarszych skałach osadowych Svalbardu. Od 2021 r. jest zatrudniony jako asystent w Zakładzie Geologii Fizycznej, oraz pełni funkcję koordynatora wydziałowego DFN. Jego zainteresowania obejmują geologię Skandynawii oraz innych regionów polarnych. Zajmuje się skałami i minerałami pozwalającymi na stosowanie różnorodnych technik celem datowanie procesów geologicznych przy pomocy metod izotopowych i chemicznych.

dr Małgorzata Alberska

Wydział Nauk Społecznych

Politolog, adiunkt pracuje w Zakładzie Historii Najnowszej i Ruchów Społecznych w Instytucie Politologii. Zainteresowania badawcze obejmują problematykę z zakresu: historii najnowszej Polski, mniejszości narodowych i etnicznych, Polonii i Polaków w świecie, ruchów społecznych, demografii Polski. Od 2003 roku jest koordynatorem Programu MOST w Instytucie Politologii. Popularyzator nauki: w ramach Zespołu ds. Promocji Wydziału Nauk Społecznych koordynuje współpracę ze szkołami ponadpodstawowymi. Jest kierownikiem zespołu realizującego projekt z zakresu trzeciej misji Uczelni współfinansowany z środków NCBiR oraz Europejskiego Funduszu Społecznego. Odznaczona medalem Komisji Edukacji Narodowej w 2016 r.

dr Rafał Cieśla

Wydziału Prawa, Administracji i Ekonomii

Absolwent Wydziału Prawa, Administracji i Ekonomii UWr oraz Wydziału Nauk Społecznych UWr, doktor nauk prawnych. Pracownik naukowo-dydaktyczny w Katedrze Kryminalistyki Wydziału Prawa, Administracji i Ekonomii UWr. Koordynator wydziałowy DFN. Rzecznik dyscyplinarny ds. Studentów i Doktorantów na UWr. Pełnomocnik Dziekana WPAE UWr ds. promocji wydziału. Jego zainteresowania badawcze obejmują problematykę z zakresu taktyki i techniki kryminalistycznej. W szczególności w odniesieniu do zaawansowanych badań dokumentów, dowodu z opinii biegłego, elektronicznych instrumentów płatniczych, biometrii i jej praktycznego zastosowania. Jest członkiem kilku towarzystw naukowych w kraju i zagranicą. Odbił kilka staży zagranicznych w takich krajach jak: Rosja, Ukraina, Rumunia, Włochy. Autor monografii oraz kilkudziesięciu artykułów naukowych o proweniencji prawno-dowodowej i kryminalistycznej w czasopiśmie polsko i obcojęzycznych, redaktor naukowy oraz współautor kilku monografii wieloautorskich.

mgr Monika Józwiak

Biblioteka Uniwersytecka

Absolwentka Instytutu Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej Uniwersytetu Wrocławskiego oraz studiów podyplomowych na Wydziale Zarządzania i Komunikacji Społecznej Uniwersytetu Jagiellońskiego. Od 1999 r. pracownik Biblioteki Uniwersyteckiej we Wrocławiu (Oddział Wydawnictw Zwartych, bibliotekarz systemowy). Od 2018 r. wicedyrektor ds. zbiorów specjalnych BU. Członek Zespołu Koordynacyjnego ds. VTLIS/Virtua oraz Grupy Roboczej ds. Standardów Bibliograficznych (przy Centrum NUKAT w Warszawie).

mgr Magdalena Wnuk-Olenicz

Uniwersytet Trzeciego Wieku

Doktor nauk społecznych, andragog, edukator osób starszych. Od szesnastu lat współpracuje z seniorami w ramach realizowanych warsztatów biograficznych i rozwojowych w Uniwersytetach Trzeciego Wieku we Wrocławiu i na Dolnym Śląsku. Uczestniczy w projektach edukacyjnych adresowanych do osób starszych. Od 2005 roku prowadzi zajęcia dydaktyczne ze studentami m.in. z andragogiki, elementów gerontologii, gerontologii społecznej, geragogiki, także zajęcia międzypokoleniowe. Jest autorką kilkudziesięciu publikacji naukowych. W 2015 roku ukazała się monografia pod Jej redakcją naukową „Problemy i szanse rozwoju osób starszych w społeczeństwie polskim”. Od września 2020 roku pełni funkcję kierownika Uniwersytetu Trzeciego Wieku w Uniwersytecie Wrocławskim.

mgr Aleksandra Michałowska

Polskie Towarzystwo Ludoznawcze

Absolwentka Instytutu Informacji Naukowej i Bibliotekoznawstwa UWn, członek Polskiego Towarzystwa Ludoznawczego. Od wielu lat związana z Biblioteką im. Jana Czekanowskiego PTL.

