

Zaproszenie na zakończenie Programu Edukacyjnego „Mój Pierwszy Uniwersytet”

Szanowni Państwo,

serdecznie zapraszamy Uczniów, Rodziców, Nauczycieli i Dyrekcję Szkół na uroczyste zakończenie Programu Edukacyjnego „Mój Pierwszy Uniwersytet”, które odbędzie się 18.06.2016 r. o godz. 9.30 w Instytucie Genetyki i Mikrobiologii ul. Przybyszewskiego 63-77 w sali 25. W programie: konkurs wiedzy Programu Edukacyjnego MPU, wręczenie dyplomów oraz wykład pt. „Bioremediacje – ekologiczne techniki rekultywacji środowisk”, który wygłosi dr Katarzyna Guz-Regner z Zakładu Mikrobiologii Instytut Genetyki i Mikrobiologii. Na zwycięzców konkursu czekają nagrody.

Zaproszenie na zajęcia 10-12.06.2016r.

Uczestników programu zapraszamy na zajęcia terenowe, które odbędą się w dniach **10 - 12 czerwca** w Stacji Ornitologicznej w Rudzie Milickiej. Poniżej znajdują Państwo szczegółowe informacje dotyczące harmonogramu zajęć, informacje praktyczne oraz spis niezbędnego wyposażenia.

- [Harmonogram zajęć w Stacji Ornitologicznej](#)
 - [Niezbędne informacje dotyczące zajęć terenowych](#)
-

Zaproszenie na zajęcia 21.05.2016r.

Uczestników programu zapraszamy na kolejne zajęcia, które odbędą się **21 maja**. Warsztaty zatytułowane „**Przyroda czerwona w kłach i pazurach, czyli kto kogo kiedyś i dziś**” obejmować będą przedstawienie historii ewolucji i zmian fauny kopalnej w ostatnich kilku milionach lat i powstania współczesnej fauny oraz relacji drapieżnik-ofiara, na tle zmian środowiska przyrodniczego. Zajęcia poprowadzi **dr Krzysztof Stefaniak** z Zakładu Paleozoologii Instytutu Biologii Środowiskowej.

Zaproszenie na zajęcia 07.05.2016r.

W dniu **7 maja** zapraszamy na kolejne zajęcia poświęcone m.in. faunie drobnych zwierząt, zamieszkujących ogrody, a nie ustępujących krwiożerczością wielkim, afrykańskim drapieżnikom. Warsztaty zatytułowane „**Ogrodowe Serengeti, czyli dlaczego lew nie dorasta ryjówce do pięt**” poprowadzi **dr Adrian Marciszak** z Zakładu Paleozoologii Instytutu Biologii Środowiskowej. Natomiast wykład „**Skąd się wzięły ryby w wodach Polski?**”, prowadzony przez **dr Jana Kotasza** z Muzeum Przyrodniczego, poświęcony będzie pochodzeniu naturalnej fauny ryb w na terenie Polski, jej zróżnicowaniu i rozmieszczeniu oraz współwystępowaniu z obcymi przybyszami. Uczestnicy zostaną zapoznani ze zjawiskami kształtującymi zespoły współczesnej ichtiofauny śródlądowej. Zajęcia odbędą się zgodnie z harmonogramem.

Zaproszenie na zajęcia 23.04.2016r.

23 kwietnia odbędą się kolejne zajęcia. Prowadząca zajęcia „**Nietoperzy świat dźwięków... czyli o echolokacji i nie tylko**” **dr Iwona Gottfried** wprowadzi słuchaczy w świat nietoperzy. Uczniowie poznają sygnały socjalne nietoperzy, nauczą się rozpoznawania nietoperzy po głosach (bioakustyka) przeprowadzając specjalistyczne analizy komputerowe i wykorzystując detektory ultradźwiękowe. Natomiast **dr Magdalena Chmielewska i dr Beata Rozenblut-Kościsty** podczas zajęć „**Serce i rozum - bohaterowie reklamy pod mikroskopem**” poznają m.in. przyczyny powstawania zmian chorobotwórczych w tych tkankach, a pod mikroskopem szukać będą zmian degeneracyjnych w preparatach ze zmianami chorobowych. Zapraszamy!

Zaproszenie na zajęcia 02.04.2016r.

2 kwietnia zapraszamy na kolejne zajęcia (zgodnie z harmonogramem). Podczas wykładu uczestnicy dowiedzą się co i kto doprowadza do powodzi, czy możemy się przed nimi bronić, czy wystarczy kontrolowanie zjawisk meteorologicznych do zapobiegania katastrofalnym wezbraniom wód i jak zabudowa hydrotechniczna rzek generuje powódź? Natomiast na zajęciach laboratoryjnych uczniowie będą mieli możliwość samodzielnego przygotowania preparatów anatomicznych z jadalnych części roślin (owoców i korzeni), gdzie rozpoznawać będą związki chemiczne obecne w oglądanym materiale.

Zaproszenie na zajęcia 19.03.2016r.

W dniu **19 marca** zapraszamy uczestników programu na kolejne zajęcia poświęcone **komunikacji dźwiękowej zwierząt**. Podczas wykładu uczniowie dowiedzą się po co i w jaki sposób zwierzęta porozumiewają się głosowo i z czego wynika tak duże zróżnicowanie ich wokalizacji. Natomiast na warsztatach uczestnicy będą samodzielnie odsłuchiwać, analizować i klasyfikować głosy różnych gatunków zwierząt. Zajęcia poprowadzą dr Joanna Furmankiewicz i mgr Paulina Turowicz z Zakładu Ekologii Behawioralnej w Instytucie Biologii Środowiskowej przy ul. Sienkiewicza 21 zgodnie z harmonogramem.

Zaproszenie na inaugurację MPU 2015/16

Serdecznie zapraszamy Uczniów, Dyrekcję Szkół, Nauczycieli i Rodziców na **inaugurację Programu Edukacyjnego „Mój Pierwszy Uniwersytet”**, która odbędzie się **20 lutego 2016 r.** w Dużej Sali Wykładowej Instytutu Biologii Środowiskowej przy ul. Sienkiewicza 21. Wykład inauguracyjny „Krótko o ewolucji kręgowców” wygłosi mgr Grzegorz Skórzewski z Muzeum Przyrodniczego Uniwersytetu Wrocławskiego.

W roku akademickim **2015/2016** zapraszamy do udziału w kolejnej edycji Programu Edukacyjnego "Mój Pierwszy Uniwersytet". Przyjmowanie zgłoszeń odbędzie się w miesiącach **listopad/grudzień 2015**. Zajęcia rozpoczną się w **lutym/marcu 2016**.

Program skierowany jest do uczniów dolnośląskich szkół ponadgimnazjalnych interesujących się naukami przyrodniczymi. Celem projektu jest pogłębienie zainteresowań i wiedzy przyrodniczej uczniów oraz przybliżenie zagadnień, którymi współcześnie zajmują się naukowcy. Projekt ma także na celu zapoznanie uczniów z zasadami funkcjonowania szkoły wyższej. Zajęcia prowadzić będą nauczyciele akademicki Wydziału Nauk Biologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego. Szczegółowe informacje na stronie lub u koordynatora programu.

Zasady Rekrutacji

Udział w zajęciach jest płatny. Opłata za cykl zajęć (67 godz. dydaktycznych) wynosi 400 zł./osobę i obejmuje uczestnictwo, obowiązkowe ubezpieczenie NW, które zapewnia Uniwersytet Wrocławski, pobyt w Stacji Ornitologicznej w Rudzie Milickiej (2 noclegi i 1 obiad, dojazd we własnym zakresie). Zajęcia (poza wykładami) będą odbywać się głównie w grupach 12 osobowych.

Serdecznie zapraszamy do udziału (liczba miejsc ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń).

Zasady udziału są następujące:

1. Szkoła zgłasza pocztą elektroniczną uczestników (liczbę osób) na adres: mpu@biol.uni.wroc.pl na załączonym [formularzu](#).

Termin zgłoszeń upływa 11.01.2016r. (liczba miejsc ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń!)

2. Po potwierdzeniu przyjęcia zgłoszenia Szkoła otrzyma z UW **umowę**, którą następnie podpisaną odsyła wraz z podpisanymi **zgodami nie później niż do dnia 29.01.2016r.** na adres:

**Wydział Nauk Biologicznych Uniwersytetu Wrocławskiego
ul. Kuznicza 35
50-138 Wrocław
z dopiskiem „Mój Pierwszy Uniwersytet”**

Umowy i zgody niespójne z drukami nie będą akceptowane!

3. Szczegółowy program zajęć zostanie przygotowany po zakończonym naborze, zależny od liczby zgłoszonych osób, ale w zakresie podanych tematów i terminów ([załącznik](#)).

4. Szkoła dokonuje opłaty za udział uczniów w programie po zakończeniu ostatnich zajęć przewidzianych harmonogramem (w czerwcu 2016r, po otrzymaniu faktury).

Kontakt:

dr Anna Kędziora

Koordynator ds. programu edukacyjnego „Mój Pierwszy Uniwersytet”

tel. 71 375 62 22

email: mpu@biol.uni.wroc.pl