



ORGANIZATOR



Łódzkie
Towarzystwo
Naukowe

PARTNERZY



Ministerstwo
Nauki
i Szkolnictwa
Wyższego



IMPREZY JEDNODNIOWE

PROGRAM (wtorek 21.04.2015)

WARSZTATY

Budynek D (ul. Pomorska 141/143)

12.00-15.00 – Mikroskop odkryje czy wiem co jem (sala Cyt-1), (grupa wiekowa: uczniowie klas IV-VI szkoły podstawowej), **wymagana wcześniejsza rezerwacja: tel. 42 635 47 36**
dr Konrad Winnicki, dr Aneta Żabka, dr hab. Justyna Polit, studenci Koła Naukowego: Mateusz Urbaniak, Klaudia Łukasiewicz, Lidia Żukowska



WYDZIAŁ
BIOLOGII
i OCHRONY
ŚRODOWISKA



Uniwersytet
ŁÓDZKI



ORGANIZATOR



Łódzkie
Towarzystwo
Naukowe

PARTNERZY



Ministerstwo
Nauki
i Szkolnictwa
Wyższego



PROGRAM (środa 22.04.2015)

WYKŁADY (prezentacje multimedialne)

Aula im. Prof. A. Dmochowskiego (ul. Banacha 12/16; budynek A; poziom -1)

- 10.00-11.00 – Obóz ornitologiczny „Jeziorsko” – przyroda i przygoda (grupa wiekowa: 10+)
mgr Maciej Kamiński
- 11.15-12.00 – Roślinne fabryki leków (grupa wiekowa: bez ograniczeń)
dr Tomasz Kowalczyk
- 12.15-13.15 – AUSTRALIA – w królestwie Parków Narodowych (grupa wiekowa: bez ograniczeń)
dr hab. Tomasz Sakowicz
- 13.30-14.15 – Ebola – krótka historia, lecz duże wyzwanie (grupa wiekowa: osoby dorosłe)
dr Justyna Gatkowska
- 15.30-16.30 – Rośliny – dar życia i śmierci (grupa wiekowa: 13+)
studentki Jolanta Zakrzewska i Anastazja Krzyżanowska

Aula im. Prof. J. Mowszowicza (ul. Banacha 1/3; budynek B; parter; sala B9)

- 09.45-10.45 – Związki chemiczne stosowane w masowej produkcji i ich wpływ na ludzi i środowisko – analiza historyczna (grupa wiekowa: 15+)
Prof. dr hab. Bożena Bukowska
- 11.00-12.00 – Niezwykłe ptaki doliny Bzury (grupa wiekowa: bez ograniczeń)
mgr Agnieszka Wojciechowska
- 12.15-13.30 – Jak ujarzmić bestię, czyli dwa oblicza sinic (grupa wiekowa: 14+)
dr hab. Adrianna Wojtal-Frankiewicz
- 14.30-15.15 – Personalizacja terapii białaczek – wybór czy konieczność? (grupa wiekowa: bez ograniczeń)
dr Małgorzata Rogalińska



WYDZIAŁ
BIOLOGII
i OCHRONY
ŚRODOWISKA



Uniwersytet
ŁÓDZKI



ORGANIZATOR



Łódzkie
Towarzystwo
Naukowe

PARTNERZY



Ministerstwo
Nauki
i Szkolnictwa
Wyższego



PROGRAM (środa 22.04.2015)

WARSZTATY

Budynek A (ul. Banacha 12/16)

10.30-11.15 – Warsztaty z mikroskopowania – „W poszukiwaniu pożytecznych bakterii” (I piętro; sala 135A), (grupa wiekowa:12+), **wymagana wcześniejsza rezerwacja: tel. 42 635 44 69; e-mail: domkam@biol.uni.lodz.pl**

Sekcja Mikrobiologiczna Studenckiego Koła Naukowego Biologów (opiekunowie: dr Dominika Drzewiecka, dr Iwona Kwil)

10.00-10.45 – Mikrobiologiczne kolorowanki dla najmłodszych (IV piętro; sala 4.3), (grupa wiekowa: 5-8 lat), **wymagana wcześniejsza rezerwacja: tel. 42 635 43 24; e-mail: magdabar@biol.uni.lodz.pl**

Sekcja Mikrobiologiczna Studenckiego Koła Naukowego Biologów (opiekun: dr Magdalena Moryl)

09.00-14.00 – Czy istnieje zbrodnia doskonała? Możliwości i granice technik kryminalistycznych oraz antropologii (I piętro; sala 163), (grupa wiekowa: młodzież w wieku gimnazjalnym i licealnym), **wymagana wcześniejsza rezerwacja: tel. 42 635 44 56**

dr Beata Borowska-Strugińska

Budynek B (ul. Banacha 1/3)

10.00-11.30 – Drugie życie opakowań (parter; sala B10), (grupa wiekowa: 10+), **wymagana wcześniejsza rezerwacja: e-mail: jolantazakrzewska@onet.pl**

studentka Jolanta Zakrzewska

Budynek D (ul. Pomorska 141/143)

10.00-11.30 – Warsztat młodego cytologa roślin (sala Cyt-1), (grupa wiekowa: 10+), **wymagana wcześniejsza rezerwacja: tel. 42 635 47 34**

dr Agnieszka Wojtczak, prof. Katarzyna Popłońska, prof. Dariusz Stepiński



WYDZIAŁ
BIOLOGII
i OCHRONY
ŚRODOWISKA



Uniwersytet
ŁÓDZKI



ORGANIZATOR



Łódzkie
Towarzystwo
Naukowe

PARTNERZY



Ministerstwo
Nauki
i Szkolnictwa
Wyższego



PROGRAM (środa 22.04.2015)

POKAZY

Budynek D (ul. Pomorska 141/143)

09.30-10.00 – Badanie absorpcji światła z zakresu UV-Vis przez cząsteczki biologicznie aktywne (sala 10.15-10.45 Bfi 6), (grupa wiekowa: młodzież w wieku 14-18 lat), **wymagana wcześniejsza rezerwacja: e-mail: paulinalewarska@tlen.pl**

mgr Paulina Lewarska, mgr Kamil Durka

10.00-10.30 – Jak hodować komórki w warunkach *in vitro*? (sala Bfi 23), (grupa wiekowa: młodzież w wieku 15-18 lat), **wymagana wcześniejsza rezerwacja: e-mail: annap@biol.uni.lodz.pl**

dr Anna Pieniążek, dr Marzena Szwed

12.00-13.00 – Tajemna kuchnia (sala Bfi 3), (grupa wiekowa: 8-11 lat), **wymagana wcześniejsza rezerwacja: tel. 608459782**

mgr Marta Denel-Bobrowska, mgr Barbara Bukowska

LEKCJE FESTIWALOWE

Budynek B (ul. Banacha 1/3)

10.00-11.00 – Jak to jest zrobione? Rekultywacja stawów w Arturówku (sala B100), (grupa wiekowa: 11.30-12.30 dzieci w wieku 10-14 lat), **wymagana wcześniejsza rezerwacja: tel. 42 635 45 30; e-mail: zuzanna@biol.uni.lodz.pl**

mgr Zuzanna Oleksińska



WYDZIAŁ
BIOLOGII
i OCHRONY
ŚRODOWISKA



Uniwersytet
ŁÓDZKI



ORGANIZATOR



Łódzkie
Towarzystwo
Naukowe

PARTNERZY



Ministerstwo
Nauki
i Szkolnictwa
Wyższego



PROGRAM (czwartek 23.04.2015)

IMPREZY PLENEROWE

15.00-16.30 – Park im. Ks. Bpa Michała Klepacza – spacer (rejon ulic: Al. Politechniki, Skorupki, Wólczańska), (grupa wiekowa: bez ograniczeń)
Prof. dr hab. Jan T. Siciński

IMPREZY DWUDNIOWE

PIKNIK NAUKOWY (Manufaktura-Rynek)

(sobota-niedziela/25-26.04.2015; godz. 10.00-17.00/18.00)

POKAZY DOŚWIADCZALNE/WARSZTATY

1. Uformuj żelkę, czyli uwięzienie barwników
studentki: Aleksandra Góralczyk, Anna Litwin, Jagoda Rutkowska
2. Mikroby pod lupą, czyli obserwacje drobnoustrojów z naszego otoczenia
studentki: Aleksandra Góralczyk, Anna Litwin, Jagoda Rutkowska
3. Katalaza – nasz wewnętrzny superbohater!
studentki: Aleksandra Góralczyk, Anna Litwin, Jagoda Rutkowska
4. Dla smakoszy: produkcja piwa imbirowego i cydru
studentki: Aleksandra Góralczyk, Anna Litwin, Jagoda Rutkowska
5. Biofizyka dla każdego
student Paweł Piątek



WYDZIAŁ
BIOLOGII
i OCHRONY
ŚRODOWISKA



Uniwersytet
ŁÓDZKI



ORGANIZATOR



Łódzkie
Towarzystwo
Naukowe

PARTNERZY



Ministerstwo
Nauki
i Szkolnictwa
Wyższego



6. Ciemno wszędzie, głucho wszędzie... czyli słów kilka o bezkręgowcach nocnych!
mgr Kamil Hupało
7. Cukry w otaczającym nas świecie
mgr Justyna Tadeusiewicz, mgr Natalia Cichoń, mgr Magdalena Szejka, mgr Małgorzata Tomczyńska, mgr Kamila Czubak oraz studenci Sekcji Biochemicznej Koła Naukowego Biologów
8. Hydrozagadka – czym woda może nas zaskoczyć?
dr inż. Tomasz Zgoła
9. Niezwykły świat biochemii
dr Paweł Józwiak, dr Ewa Forma

IMPREZY TRZYDNIOWE (poniedziałek-środa/20-22.04.2015)

KONFERENCJE

Budynek D (ul. Pomorska 141/143; Aula D)

09.00-18.00 – BioOpen – I Ogólnopolska Konferencja Doktorantów Nauk o Życiu (grupa wiekowa: 16+),
wymagana wcześniejsza rezerwacja: e-mail: ptokarz@biol.uni.lodz.pl



WYDZIAŁ
BIOLOGII
i OCHRONY
ŚRODOWISKA



Uniwersytet
ŁÓDZKI



ORGANIZATOR



Łódzkie
Towarzystwo
Naukowe

PARTNERZY



Ministerstwo
Nauki
i Szkolnictwa
Wyższego



IMPREZY TYGODNIOWE (poniedziałek-poniedziałek/20-27.04.2015)

WYSTAWY

Budynek A (ul. Banacha 12/16; parter; Hol)

09.30-16.00 – Baśniowa natura – wystawa fotografii autorstwa Barbary Wojtal (grupa wiekowa: bez ograniczeń)
Barbara Wojtal, dr hab. Adrianna Wojtal-Frankiewicz



WYDZIAŁ
BIOLOGII
i OCHRONY
ŚRODOWISKA



Uniwersytet
ŁÓDZKI