



Interreg

Mecklenburg-Vorpommern/Brandenburg/Polska



EUROPEAN UNION



POLSKA
DEUTSCHLAND
SVERIGE



Dzień Owada 2017. Polsko-niemieckie spotkania edukacyjne.

Pogram warsztatów (na zapisy)

przygotowanych przez naukowców Wydziału Kształtowania Środowiska i Rolnictwa ZUT

6 czerwca 2017r. w godz. 10-17, Szczecin, ul. J. Słowackiego 17

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie



Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa

Temat warsztatu, jednostka prowadząca	Osoba/y prowadzące zajęcia	Numer sali	Kategoria wiekowa
Co jedzą nasze rybki Katedra Ekologii, Ochrony i Kształtowania Środowiska	dr hab. inż. Joanna Podlasińska, mgr inż. Kamil Szydłowski	014 SŁ	7 - 18 lat
Świat grzybów pod mikroskopem Katedra Ekologii, Ochrony i Kształtowania Środowiska	dr hab. Iwona Adamska, mgr inż. Elżbieta Ziolo	112 SŁ	8 - 18 lat
Od ziarenka do bochenka Katedra Agronomii	dr inż. Magdalena Sobolewska mgr inż. Grażyna Nurkiewicz	104 PP	7 - 18 lat
Co i po co rośnie na polach uprawnych Katedra Agronomii	dr hab. inż. Eleonora Wrześcińska, dr inż. Anna Jaroszevska	09 PP	7 - 12 lat
Fizyka na wesoło - nie taki diabeł straszny jak go malują Katedra Fizyki i Agrofizyki	dr inż. Romualda Bejger, dr hab. LillaMielnik, dr inż. Andrzej Gawlik, dr inż. Renata Matuszak-Slamani dr Andrzej Miła	7C PP	10 - 18 lat
Czy znasz to drzewo (zajęcia w terenie) Koło Naukowe Dendrologów i Projektantów Terenów Zielonych; Katedra Meteorologii i Kształtowania Terenów Zieleni	dr inż. Marcin Kubus, dr hab. inż. Grzegorz Nowak, Aleksandra Noga, Piotr Urzykowski, Krzysztof Dębiński	Zbiórka przed wejściem głównym	7 - 12 lat
Tajemniczy świat roślin Katedra Ogrodnictwa	dr hab. Piotr Żurawik, mgr inż. arch. kraj. Paulina Kukla	Hala wegetacyjna	7 - 12 lat
Zioła przyprawowe Katedra Ogrodnictwa	mgr inż. arch. kraj. Kamila Bojko, mgr inż. Urszula Chylewska, prof. dr hab. inż. Dorota Jadczak	0166 SŁ	7 - 18 lat
Mikrokosmos Zakład Chemii Mikrobiologii i Biotechnologii Środowiska	prof. dr hab. Krystyna Cybulska, dr hab. Magdalena Błaszak, mgr Ilona Wrońska, mgr Kinga Zatoń, mgr Kacper Rygielski	128 SŁ	7 - 10 lat
Budujemy domki dla owadów Stowarzyszenie Szczecińskich Podróżników „Za Horyzont”	Cezary Ignaszak	225 SŁ	10 - 18 lat
Bezpieczny wybuch wulkanu Zakład Chemii Mikrobiologii i Biotechnologii Środowiska	dr inż. Małgorzata Włodarczyk	Sala przy holu głównym	6 - 9 lat
Barwne związki chemiczne Zakład Chemii Mikrobiologii i Biotechnologii Środowiska	dr inż. Małgorzata Włodarczyk	Sala przy holu głównym	10 - 18 lat
Kompozycje prosto z łąki Katedra Gleboznawstwa, Łąkarstwa i Chemii Środowiska	dr hab. inż. Teodor Kitczak mgr inż. Anna Kirkiewicz	238 SŁ	10 - 18 lat
Skarby przyrody nieożywionej Katedra Gleboznawstwa, Łąkarstwa i Chemii Środowiska	dr hab. inż. Ryszard Malinowski, mgr inż. Dariusz Paprota	0162 SŁ	10 - 18 lat
Enzymy w organizmie człowieka czyli jak trawimy spożywane pokarmy Katedra Fizjologii Roślin i Biochemii	dr hab. Arkadiusz Telesiński dr hab. Beata Smolik mgr inż. Maciej Płatkowski	0162 SŁ	10 - 18 lat
Widzialne niewidzialne - sekretne kształty i barwy roślin Katedra Fizjologii Roślin i Biochemii	dr hab. inż. Małgorzata Mikiciuk, mgr inż. Piotr Ptak, mgr inż. Mateusz Studziński	19 SŁ	10 - 12 lat
Zadziwiający świat owadów, różnorodność barw i kształtów - przystosowania Studenckie Koło Entomologów i Terrarystów	dr hab. Magdalena Karbowska-Dzięgielewska Anna Maria Waga Katarzyna Lubczyk	014 SŁ	7 - 18 lat
Rozmnażanie roślin owadożernih w kulturach in vitro Katedra Genetyki, Hodowli i Biotechnologii Roślin	dr hab. inż. Danuta Kulpa, dr inż. Marcelina Krupa-Małkiewicz	201 SŁ	11 - 18 lat
Wędrowka w polu elektrycznym Katedra Genetyki, Hodowli i Biotechnologii Roślin	dr hab. Beata Myśków	223 SŁ	11 - 18 lat
Podstawy rysunku odrębnego Katedra Projektowania Krajobrazu	dr hab. Agata Zbylut	Sala dawna stołówka	11 - 18 lat
Połowanie na mikroby, czyli tajemniczy świat w skali mikro -warsztaty mikrobiologiczne Katedra Inżynierii Systemów Agrotechnicznych	dr hab. Małgorzata Hawrot-Paw mgr inż. Monika Izwikow mgr inż. Iga Turów	201 PP1	7 - 18 lat

PARTNER PROJEKTU



Puschkinschule
(Grundschule)
Angermünde

PATRONAT MEDIALNY



naszemiasto®

PATRONAT

JM REKTOR ZUT

dr hab. inż.

Jacek Wróbel, prof. nadzw.



98,4 FM

www.dzienowada.zut.edu.pl

