

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Tydzień Ziemi na US



Wydział Nauk o Ziemi na US po raz piąty zaprasza do udziału w cyklu niezwykłych wydarzeń pod nazwą „Tydzień Ziemi”.

Studenci, doktoranci i pracownicy wydziału między 20 a 26 kwietnia przygotowali kilkadziesiąt atrakcji, w tym: wykłady, warsztaty, konkursy oraz zajęcia terenowe skierowane przede wszystkim do młodzieży szkolnej, ale nie tylko...

Tegoroczne wydarzenia przebiegną pod hasłem „Elektroodpady – proste zasady”. Z tego powodu wydarzeniem inauguracyjnym Tydzień Ziemi będzie akcja „Kwiat za grat”, polegająca na wymianie elektrośmieci na sadzonki kwiatów. Tego samego dnia odbędzie się także Rajd Dziekana w Puszczy Wkrzańskiej, który łączyć będzie elementy marszu, biegu i jazdy na rowerze z zabawą na orientację, natomiast w południe 21 kwietnia uczestnicy będą mieli okazję zwiedzić dawną fabrykę benzyny syntetycznej w Policach Hydrierwerke Politz AG. Jak co roku także, w dniach 24-26 kwietnia, wysłuchamy w ramach „Wieczorów z Podróżnikami” pasjonujących relacji z wypraw w najdalsze zakątki świata.

W Dniu Geografa, 23 kwietnia, który równocześnie będzie Dniem Otwartym Wydziału Nauk o Ziemi US, odbędzie się cykl wykładów otwartych oraz możliwe będzie bezpłatne zwiedzanie Muzeum Geologicznego. Dla szkół przygotowana jest oferta specjalna w postaci warsztatów laboratoryjnych przy mikroskopach, warsztatów w pracowni komputerowej oraz zabawy terenowej z wykorzystaniem stacji GPS i ćwiczeń terenowych przy użyciu sprzętu geodezyjnego.

Szczegóły Tygodnia Ziemi i towarzyszących mu wydarzeń poznają Państwo podczas konferencji prasowej, która odbędzie się 10 kwietnia 2012 roku w Muzeum Geologicznym Uniwersytetu Szczecińskiego przy ul. Mickiewicza 18, o godzinie 11.00.

Szczegółowe informacje znajdą Państwo na stronie internetowej www.tydzienziemi.univ.szczecin.pl

Źródło: www.univ.szczecin.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/17316.html>

Informacje dnia: [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026 Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

Partnerzy