



UNIwersytet
Przyrodniczy
we Wrocławiu

Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji

**ŚWIATOWY DZIEŃ WODY
NA UNIwersYTECIE PRZYRODNICZYM WE WROCLAWIU
DLA UCZNIÓW SZKÓŁ ŚREDNICH I STUDENTÓW
POD HASŁEM „WODA DLA NATURY”
22 MARCA 2018 R.**

WYKŁADY TEMATYCZNE

Patroni honorowi, sponsorzy i współorganizatorzy



UNIwersytet
Przyrodniczy
we Wrocławiu





Program Wykładów tematycznych podczas obchodów Światowego Dnia Wody

Godzina	Miejsce	Wydarzenie
10:00-10:30	Aula Jana Pawła II, Centrum Naukowo-Dydaktyczne, II piętro pl. Grunwaldzka 24a Wrocław	<ul style="list-style-type: none">Otwarcie Światowego Dnia Wody przez Prof. dr hab. inż. Jarosława Bosego Prorektora ds. nauki i współpracy z zagranicą Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu.Prezentacja Pani mgr Pauliny Boroń Kacperk Dyrektora Biura Rekrutacji.Przemówienie Pana Prof. dr hab. inż. Bernarda Kontnego Dziekana Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji.
10:30-11:00		Dwa 15 minutowe wykłady inauguracyjne 1 referat „Możliwości pracy zawodowej w zakresie inżynierii i gospodarki wodnej” mgr inż. Krzysztof Wojarnik Absolwent kierunku Inżynieria Środowiska na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu, Właściciel Pracowni Projektowej Inżynierii Wodnej z siedzibą w Wysokiej k. Wrocławia. Uprawniony hydrotechnik
11:00-11:15		2 referat „Proces produkcji wody oceanicznej na przykładzie wrocławskiego Afrykarium” mgr inż. Tomasz Wilanowski Absolwent kierunku Inżynieria Środowiska na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu, Wiceprezes Zarządu Firmy AQUA SERWIS S. A. Wrocław
11:15-11:45		Studenci kierunków Inżynieria i Gospodarka Wodna, Inżynieria Środowiska, Gospodarka Przestrzenna Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji przeprowadzają uczniów szkół średnich na warsztaty do laboratoriów Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji oraz na seminaria.
11:45-12:15		„Woda - dar i żywioł” dr Zbigniew Piępiora Katedra Gospodarki Przestrzennej
12:15-12:25		„Monotlenek diwodoru - substancja niezwykła” dr inż. Radosław Stodolak Instytut Inżynierii Środowiska
12:15-12:25	Przerwa kawowa	
12:25-12:55	Aula Jana Pawła II, Centrum Naukowo-Dydaktyczne, II piętro pl. Grunwaldzka 24a Wrocław	„Erozja gleb - problem dla ludzkości czy dar natury?” dr hab. inż. Romuald Żmuda prof. UP Dyrektor Instytutu Kształtowania i Ochrony Środowiska
12:55-13:25		„Hydrobox – innowacyjna technologia w nawadnianiu roślin” dr hab. inż. Daniel Garlikowski Dyrektor Instytutu Budownictwa
13:25-13:55		„Różne oblicza wody w przestrzeni miejskiej” dr Ewa Walter, Instytut Architektury krajobrazu
13:55-14:25		„Badania parametrów fizyko – chemicznych wody na potrzeby utrzymania biotopów na terenie Wrocławskiego Afrykarium” mgr inż. Dorota Rak AQUA SERWIS S.A.
14:25-15:00	Hol Centrum Naukowo-Dydaktycznego, parter pl. Grunwaldzka 24a Wrocław	Zwiedzanie stanowisk wystawowo-reklamowych firm i urzędów związanych z gospodarką wodną i wydziałowych studenckich kół naukowych.
15:00-15:30	Aula Jana Pawła II, Centrum Naukowo-Dydaktyczne, II piętro pl. Grunwaldzka 24a Wrocław	Zakończenie Światowych Dni Wody. Wręczenie dyplomów i nagród. Przemówienie na zakończenie Dziekana Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji Prof. dr hab. inż. Bernarda Kontnego, Kierownika Centrum Modelowania Procesów Hydrologicznych dr hab. inż. Mirosława Wiatkowskiego, prof. nadzw. i sponsorów nagród.

W trakcie obchodów w Centrum Naukowo – Dydaktycznym na parterze w holu będzie działał bar kawowy. Podawane będą : kawa, herbata, woda i ciastka.