



OFERTA ZAJĘĆ DLA SZKÓŁ

WBNS
UKSW

Wydział Biologii i Nauk o Środowisku
UNIwersytet Kardynała
Stefana Wyszyńskiego
w Warszawie

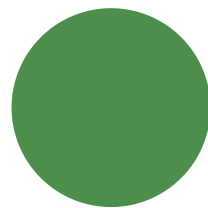
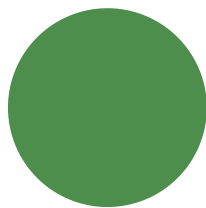
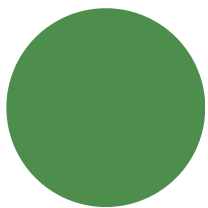
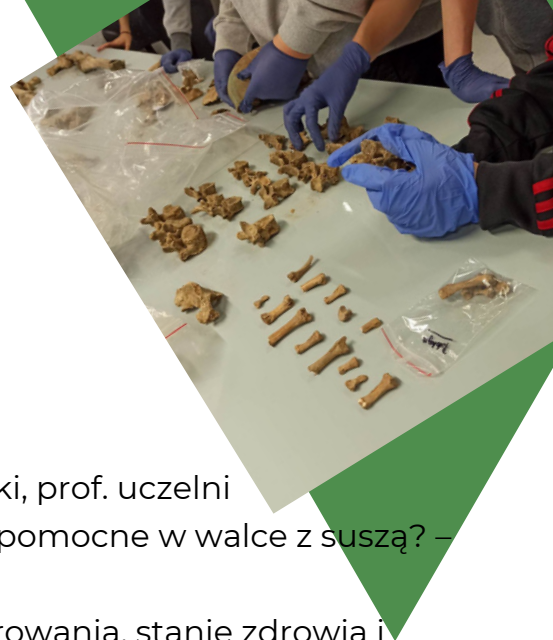
BIOLOGIA

WYKŁADY

- Biedronki wysp kanaryjskich – dr hab. Jerzy Romanowski, prof. uczelni
- Czy genetycznie zmodyfikowane organizmy mogą być pomocne w walce z suszą? – dr Anna Linkiewicz.
- Jak kultura zmieniała człowieka. O sposobach gospodarowania, stanie zdrowia i kondycji naszych przodków – dr hab. Alicja Budnik, prof. uczelni
- Nic się nie ukryje, czyli złodzieja wskaże DNA – prof. dr hab. Justyna Nowakowska
- Olej palmowy – dlaczego warto go unikać? – dr Joanna Nieczuja-Dwojacksa
- Zastosowania geolokatorów i innych urządzeń telemetrycznych w badaniach wędrówek ptaków – dr hab. Piotr Matyjasiak, prof. uczelni

WARSZTATY

- Elektroforeza kwasów nukleinowych i białek w badaniach biologicznych – Koło Biologii Molekularnej UKSW
- Kto z kim jest spokrewniony? Rekonstrukcja filogenezy znajdzie odpowiedź! – dr Monika Fajfer-Jakubek
- Osteobiografie bezimiennych – warsztaty z materiałem osteologicznym – dr Justyna Marchewka-Długońska oraz studenci ze Studenckiego Koła Naukowego Biologów Człowieka
- Sowy – łowczyńce drobnych ssaków – warsztaty z analizy wypluwek – Koło Biologów Terenowych UKSW
- Melisopalinologia, czyli o ziarnach pyłku w miodach ukrytych – dr Grzegorz Łazarski



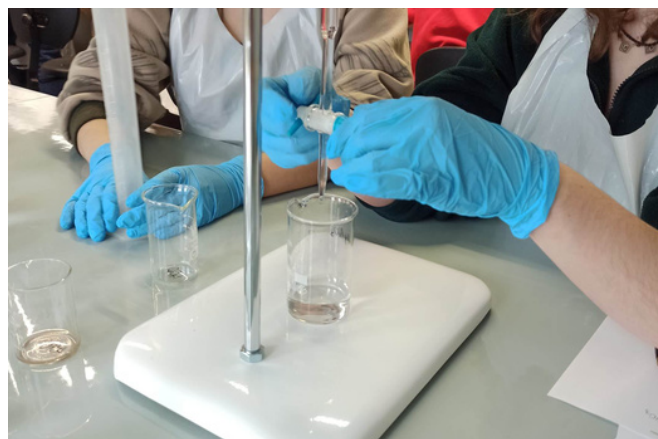
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA

WYKŁADY

- Gleby – skarb pod naszymi stopami – dr inż. Monika Kisiel
- Gospodarki o obiegu zamkniętym – dr inż. Agnieszka Poniatowska
- Lokalne i globalne problemy ochrony środowiska – dr inż. Damian Panasiuk
- Termowizja – ciepło wokół nas – dr inż. Paweł Jelec
- Wykorzystanie technologii OZE w praktyce – dr inż. Krystian Kurowski
- Funkcjonowanie oczyszczalni ścieków - dr inż. Dominik Wojewódka

WARSZTATY

- Cicho, głośno, bardzo głośno – pomiary hałasu w otoczeniu – dr inż. Paweł Jelec
- Niezwykły świat minerałów – zajęcia warsztatowe - dr inż. Monika Kisiel
- Odnowa wody – zajęcia dr inż. Bartłomiej Macherzyński
- Stan środowiska w moim mieście/powiecie – dr inż. Damian Panasiuk
- Warsztaty z mikrobiologii – dr inż. Dominik Wojewódka



KONTAKT

Wydział Biologii i Nauk o Środowisku
Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie
ul. Wóycickiego 1/3 | 01-938 Warszawa | bud. 23 | pok. 408 | IV piętro

OSOBA DO KONTAKTU

dr Grzegorz Łazarski – g.lazarski@uksw.edu.pl





KODY QR STRON WBNS

INSTAGRAM:



FACEBOOK:



YOUTUBE:



WWW.WBNS.UKSW.EDU.PL:



ZACHĘCAMY DO OBSERWOWANIA NASZYCH STRON