

WYDZIAŁ NAUK O ŚRODOWISKU DNI OTWARTE

23.03.2017 | 09:00-18:00



1 WYBIERZ INTERESUJĄCE CIĘ TEMATY WARSZTATÓW Z PONIŻSZEJ LISTY

- Ginące srebro jezior Warmii i Mazur.
- Jesiotry - ryby pradawne.
- Grupowa gra terenowa pt. "Poznaj Kortowo".
- Zooplankton naszych wód
- Olfaktometria – Jak zbadać zapach?
- Kierunki rozwoju badań naukowych w obszarze bioenergetyki - wykorzystanie mikrogolonów.
- Otolit i jego rola informacyjna.
- Pobór prób do badań wieku i tempa wzrostu ryb.
- Skąd się biorą ryby w naszych sklepach.
- Ile lat ma szczupak?
- Czy hodowla ryb może wspierać i chronić środowisko naturalne.
- Praktyczne podstawy monitoringu wód płynących.
- Limnologia w praktyce.
- Zadziwiający świat drobnoustrojów.
- Grzybobranie nie tylko w lesie.
- Obserwacje przyrodnicze w aspekcie ochrony środowiska.

2 ZAREZERWUJ WYBRANE ZAJĘCIA KONTAKTUJĄC SIĘ Z NAMI MAILOWO LUB TELEFONICZNIE

- dr hab. Katarzyna Bernat | bernat@uwm.edu.pl | 89 523 41 18
- dr inż. Katarzyna Parszuto | kasiapar@uwm.edu.pl | 89 523 37 27

3 SPĘDŹ KILKA GODZIN NA UNIWERSYTECIE, W CZASIE KTÓRYCH:

- odwiedzić nowoczesne laboratoria
- spotkać się ze studentami i nauczycielami akademickimi, którzy opowiedzą o różnych aspektach studiowania w Kortowie
- weźmiecie udział w ćwiczeniach laboratoryjnych pełnych pasjonujących eksperymentów
- poznacie odpowiedzi na wszystkie nurtujące Was pytanie dotyczące środowiska naturalnego i studiów na Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim

#zwiedzanie laboratoriów #spotkania ze studentami
#warsztaty #poznajUWM