

Seminarium doktorantów I, II i III roku
Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
dyscyplina: nauki biologiczne

13 czerwca 2023

Wydział Biologii – sala 2060

- 8.30 – 8.55 **mgr Adam Michał Zbyryt** (*II rok*) Bocian biały jako gatunek parasolowy dla wróbli
- 9.00 – 9.25 **mgr Urszula Jabłońska** (*I rok*) Różne oblicza opieki matczynej nad kokonami u pająków
- 9.30 – 9.55 **mgr Edyta Żuk-Kempa** (*I rok*) Reakcja roślinności centralnej części Pojezierza Mazurskiego na wybrane śródroloceńskie oscylacje klimatyczne
- 10.00 – 10.25 **mgr Sandra Chmielewska** (*III rok*) Modelowanie lekooporności drożdżaków z rodzaju *Candida* i *Malassezia* na wybrane polieny
- 10.30 – 10.55 **mgr Wioleta Lewandowska** (*II rok*) Wgląd w filogenezę i oporność na antybiotyki *Pseudomonas spp.* pochodzących z gleby Białowieskiego Parku Narodowego w północno-wschodniej Polsce
- 11.00 – 11.25 **mgr Joao Matos da Costa** (*II rok*) Znaczenie tzw. „singli” i „dubletów” odłowionych przy pomocy pułapek świetlnych w analizach zgrupowań *Macroheterocera* w biotopach leśnych
- 11.30 – 11.55 **mgr Sabina Renata Smolska** (*II rok*) Widłonogi wód podziemnych