



## Tematy zaopiniowane przez Radę Wydziału dnia 14 marca 2025 r.

### ZMIANA TEMATÓW PRAC DYPLOMOWYCH KIERUNEK: BIOLOGIA

#### I. Praca licencjacka

- **Promotor:** dr Maciej Fuszara

**Dotychczasowy temat pracy:**

Współwystępowanie aktywności echolokacyjnej karlika drobnego (*Pipistrellus pygmaeus*) i karlika większego (*P. nathusii*) w nagraniach z detektorów ultradźwiękowych

**Nowy temat pracy:**

Wpływ imprezy masowej z estradowym nagłośnieniem na aktywność echolokacyjną nietoperzy w rezerwacie „Las Bielański” w Warszawie

- **Promotor:** dr hab. Anita Kaliszewicz, prof. ucz.

**Dotychczasowy temat pracy:**

Skutki zanieczyszczenia mikroplastikiem pokarmu roślinożerców na przykładzie ślimaków z rodziny zatoczkowatych (*Planorbidae*)

**Nowy temat pracy:** Skutki zanieczyszczenia mikroplastikiem pokarmu roślinożerców na przykładzie ślimaków z rodzin zatoczkowatych (*Planorbidae*) i *Thiaridae*

#### II. Praca magisterska

- **Promotor:** dr hab. Anita Kaliszewicz, prof. ucz.

**Dotychczasowy temat pracy:** Zanieczyszczenie środowiska wodnego hormonami steroidowymi a strategie życiowe płazińców *Tricladida*

**Nowy temat pracy:** Zanieczyszczenie środowiska wodnego hormonami steroidowymi a strategie życiowe płazińców *Dugesiidae* i ślimaków *Thiaridae*

- **Promotor:** dr hab. Anita Kaliszewicz, prof. ucz.

**Dotychczasowy temat pracy:**

Czy agresja wewnątrzgatunkowa pomiędzy juvenilnymi stadiami modliszek *Sphodromantis aurea* jest zależna od płci?

**Nowy temat pracy:** Czy agresja wewnątrzgatunkowa pomiędzy juvenilnymi stadiami modliszek *Parasphendale agrionina* jest zależna od płci?