

**Tematy prac dyplomowych w roku akademickim 2021/2022
do zaopiniowania przez RW 1.07.2022**

Tematy prac licencjackich

Dr Maciej Fuszara

1. Trafność oceny narażenia na atak potencjalnego drapieżnika u żerujących ptaków krukowatych

Dr Monika Fajfer

1. Koewolucja pasożytów i ich gospodarzy na przykładzie roztoczy z rodzaju *Geckobia* (Acariformes: Pterygosomatidae) i gekona domowego *Hemidactylus frenatus* Duméril & Bibron, 1836 (Gekkonidae)
2. Biologiczne konsekwencje związku wewnątrzkomórkowych bakterii z rodzaju *Wolbachia* z pajęczakami (Arachnida)

Prof. dr hab. Krzysztof Turlejski

1. Wpływ fauny przeżuwaczy dzikich i hodowanych na środowisko
2. Porównanie sekwencji rozwoju kory nowej mózgu u różnych rzędów ssaków

Dr hab. Alicja Budnik, prof. ucz.

6. Trend sekularny wysokości ciała Kaszubów z powiatu kartuskiego
7. Obrządek funeralny a strategia adaptacyjna w pradziejowych i wczesnohistorycznych populacjach z terenu ziem polskich

Dr Justyna Marchewka-Długońska

8. Schorzenia kręgosłupa obserwowane w serii szkieletowej z Placu Słowiańskiego w Krakowie
9. Cribra femoralia w populacjach historycznych z terenu Polski

Temat prac magisterskich

Prof. dr hab. Andrzej Kochański

1. Rola białek BCL2, BAX i Cytochromu C w wybranych mutantach genu GDAP1 w komórkach SH-SY5Y w patogenezie molekularnej choroby Charcota-Mariego-Tootha

Prof. dr hab. Krzysztof Turlejski

1. Rola interneuronów somatostatynowych w ciele migdałowatym w przekazywaniu informacji o emocjach u myszy

Dr inż. Łukasz Osuchowski

1. Adsorbcja albuminy na węglu aktywnym -