

## **Tematy prac dyplomowych do zaopiniowania przez RW dnia 3.03.2023 r.**

### **Tematy prac dyplomowych dla studiów II stopnia kierunku biologia:**

#### **dr Joanna Nieczuja-Dwojcka**

1. Sezonowość umieralności w historycznym Zelowie

#### **dr Anna Linkiewicz**

1. Charakterystyka molekularna pokolenia T3 linii pszenżyta edytowanych metodą Crispr/Cas9 w celu zmian podatności na porastanie przedźniwne

### **Temat pracy dyplomowej dla studiów II stopnia kierunku inżynieria środowiska:**

#### **dr inż. Monika Kisiel**

1. Litogeniczne uwarunkowania wybranych właściwości gleb wykształconych na osadach dolnego triasu w gminie Bodzentyn
2. Wpływ materiału macierzystego na wybrane właściwości gleb w miejscowości Szarłat

#### **dr hab. Małgorzata Wszelaka-Rylik, prof. uczelni**

1. Zastosowanie różnicowej kalorymetrii skaningowej do oceny możliwości recyklingu wybranych materiałów polimerowych
2. Analiza termiczna materiałów zawierających polipropylen i politereftalan etylenu