

**Proponowane tematy projektów badawczych 2024/2025  
w dyscyplinie *nauki biologiczne***

**dr hab. Magdalena Twarużek, prof. uczelni**

Skażenie grzybami pleśniowymi i mikotoksynami systemów wentylacyjnych oraz klimatyzacji  
- konsekwencje dla jakości powietrza i zdrowia publicznego.

**dr hab. Andrzej Oleksa, prof. uczelni**

Znaczenie wolnożyjących rodzin pszczelich dla ochrony lokalnych podgatunków i populacji  
pszczóły miodnej.