

NOWE TEMATY PRAC DYPLOMOWYCH
planowany termin obrony rok akademicki 2023/2024
Instytut Geodezji i Budownictwa
Kierunek studiów: Inżynieria Środowiska
poziom studiów: studia I stopnia

| Katedra | Rodzaj pracy (LIC, INŻ, MGR) | Promotor | Temat pracy dyplomowej | Krótka charakterystyka pracy | Dotyczy tylko pracy magisterskiej | |
|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|---|------------------------------------|-----------------------------|
| | | | | | Praca eksperymentalna (TAK/NIE) | Krótki opis eksperymentu |
| Katedra Inżynierii Budowlanej | INŻ. | dr inż. Aldona Skotnicka-Siepsiak | Wentylacja hybrydowa | Praca poświęcona jest przeglądowi literatury w temacie wentylacji hybrydowej oraz przygotowaniu projektu wentylacji hybrydowej dla wybranego obiektu. | NIE | - |