

Plan zajęć w Szkole Doktorskiej Politechniki Morskiej w Szczecinie
 rok III, semestr 5, rok akademicki 2024/2025
 dyscyplina: inżynieria lądowa, geodezja i transport

| | | |
|---|---|---|
| Nazwa przedmiotu: | Systemy energetyczne* | |
| Prowadzący: | dr hab. inż. Cezary Behrendt, prof. PM | |
| Wymiar godzin: | 10 godzin | |
| Terminy zajęć: | godzina | godzina lekcyjna, sala |
| 22.10.2024 (wtorek) | 9.45 - 11.25 | 3 - 4, sala 301, ul. Willowa, budynek 2 |
| 19.11.2024 (wtorek) | 9.45 - 11.25 | 3 - 4, sala 301, ul. Willowa, budynek 2 |
| 17.12.2024 (wtorek) | 9.45 - 11.25 | 3 - 4, sala 301, ul. Willowa, budynek 2 |
| 14.01.2025 (wtorek) | 9.45 - 11.25 | 3 - 4, sala 301, ul. Willowa, budynek 2 |
| 28.01.2025 (wtorek) | 9.45 - 11.25 | 3 - 4, sala 301, ul. Willowa, budynek 2 |
| Nazwa przedmiotu: | Geoinformatyka i geowizualizacja | |
| Prowadzący: | dr hab. inż. Witold Kazimierski prof. PM | |
| Wymiar godzin: | 5 godzin | |
| Terminy zajęć: | godzina | godzina lekcyjna, sala |
| 05.11.2024 (wtorek) | 9.45 - 11.25 | 3 - 4, sala 18, ul. Żołnierska |
| 03.12.2024 (wtorek) | 9.45 - 11.25 | 3 - 4 sala 18, ul. Żołnierska |
| 21.01.2025 (wtorek) | 9.45 - 10.30 | 3, sala 18, ul. Żołnierska |
| Nazwa przedmiotu: | Seminarium doktoranckie | |
| Prowadzący: | PROMOTOR | |
| Wymiar godzin: | 10 godzin | |
| Terminy Seminarium doktoranckiego do uzgodnienia z Promotorem, do realizacji 10 godzin w semestrze | | |
| Terminy i wymiar godzin Praktyki zawodowej uzgodniony z Promotorem/Promotorami - zgodnie z IPK | | |

*Przedmiot *Systemy energetyczne* realizowany w grupie razem z Doktorantami II roku