

Plan zajęć w Szkole Doktorskiej Politechniki Morskiej w Szczecinie
 rok III, semestr 6, rok akademicki 2023/2024
 dyscyplina: inżynieria lądowa, geodezja i transport

Nazwa przedmiotu:	Geoinformatyka i geowizualizacja	
Prowadzący:	dr hab. inż. Witold Kazimierski, prof. PM	
Wymiar godzin:	10 godzin	
Terminy zajęć:	godzina	godzina lekcyjna, sala
18.03.2024 (poniedziałek)	12.40 - 14.20	6 - 7, sala 18, ul. Żołnierska
08.04.2024 (poniedziałek)	12.40 - 14.20	6 - 7, sala 18, ul. Żołnierska
06.05.2024 (poniedziałek)	12.40 - 14.20	6 - 7, sala 18, ul. Żołnierska
20.05.2024 (poniedziałek)	12.40 - 14.20	6 - 7, sala 18, ul. Żołnierska
03.06.2024 (poniedziałek)	12.40 - 14.20	6 - 7, sala 18, ul. Żołnierska
Nazwa przedmiotu:	Pozycjonowanie i systemy nawigacyjne	
Prowadzący:	dr hab. inż. Paweł Zalewski prof. PM	
Wymiar godzin:	5 godzin	
Terminy zajęć:	godzina	godzina lekcyjna, sala
18.03.2024 (poniedziałek)	9.45 – 11.25 (3 -4)	3 - 4, sala 330/331, ul. Wały Chrobrego
06.05.2024	9.45 – 11.25 (3 -4)	3 - 4, sala 330/331, ul. Wały Chrobrego
03.06.2024	9.45 – 10.30 (3)	3, sala 330/331, ul. Wały Chrobrego
Nazwa przedmiotu:	Seminarium doktoranckie	
Prowadzący:	PROMOTOR	
Wymiar godzin:	10 godzin	
Terminy zajęć:	godzina	godzina lekcyjna, sala
Terminy Seminarium doktoranckiego do uzgodnienia z Promotorem, do realizacji 10 godzin w semestrze		
Nazwa przedmiotu:	Praktyka zawodowa	
Prowadzący:	PROMOTOR	
Wymiar godzin:	Zgodnie IPK	
Terminy zajęć:	godzina	godzina lekcyjna, sala
Terminy i wymiar godzin Praktyki zawodowej uzgodniony z Promotorem/Promotorami - zgodnie z IPK		

UWAGA: w semestrze letnim roku ak. 2023/2024, planowana jest realizacja 2 – 3 dniowych obowiązkowych wykładów gościnnych. Termin realizacji wykładów zostanie przekazany do końca marca 2024 r. **OBYCNOŚĆ NA WYKŁADACH OBOWIĄZKOWA**