

25 listopada, 2024 r.

## KIERUNEK NAWIGACJA PRAWO POWTARZANIA PRZEDMIOTU – semestr zimowy 2024/2025

Wszyscy studenci, którzy uzyskali decyzję o **Prawie powtarzania przedmiotu** są zobowiązani do:

- 1/ uczestniczenia w dodatkowych zajęciach dydaktycznych, jeżeli są one wyznaczone;
- 2/ dotrzymania wyznaczonego w decyzji Dziekana terminu rozliczenia;
- 3/ zapoznania się z ogłoszeniami i materiałami w kursach PP na platformie Moodle;
- 4/ zgłoszenia się do wyznaczonych nauczycieli, którzy określą warunki i sposób rozliczenia przedmiotu.

Przedmiot/semestr	Aktualna jednostka dydaktyczna nauczyciela	Kierownik jednostki lub nauczyciel odpowiedzialny za przeprowadzenie PP
<b>Jednostki dydaktyczne poza Wydziałem Nawigacyjnym</b>		
Język angielski – semestr 1, 2, 3, 4, 5,6	SNJO	mgr Magda Kosińska
Wychowanie fizyczne – semestr 3, 4, 5	SWFiS	mgr A. Lipecki
Matematyka – semestr 1, 2, 3	IMFiCh/ ZM	dr Anna Pańka
Fizyka – semestr 1,2	IMFiCh/ ZF	dr B. Bieg
Łączność morska – semestr 4, 6	Wydział Informatyki i Telekomunikacji Katedra Elektroniki i Telekomunikacji	dr inż. Andrzej Lisaj mgr inż. Wiesław Salmonowicz mgr inż. Jarosław Chomski
Automatyka - semestr 5. 6	Wydział Mechatroniki i Elektrotechniki. Katedra Automatyki Okrętowej	dr inż. Lech Dorobczyński mgr inż. Aleksandra Wasilewska
Siłownie okrętowe - semestr 5. 6	Wydział Mechaniczny	dr inż. Przemysław Kowaluk dr inż. Jarosław Myśków
Informatyka - semestr 2	Wydział Informatyki i Telekomunikacji	dr inż. Łukasz Nozdrzykowski
Technologie informacyjne – semestr 1	Wydział Informatyki i Telekomunikacji	mgr inż. Janusz Magaj
Systemy transportowe	WIET Katedra Gospodarki Morskiej i Systemów Transportowych	dr Krzysztof Woś
Elementy socjologii morskiej	WIET	dr Sylwester Kowalski
<b>Jednostki dydaktyczne Wydziału Nawigacyjnego</b>		
Elektrotechnika i elektronika – semestr 2	Katedra Symulacji Morskich	dr inż. Mateusz Bilewski
Nawigacja – semestr 3	Katedra Nawigacji Morskiej	dr inż. Kinga Łazuga
Nawigacja – semestr 4	Katedra Nawigacji Morskiej Katedra Symulacji Morskich	dr inż. Ewelina Orysiak dr inż. Stefan Jankowski
Nawigacja – semestr 5, 6	Wydziałowe Centrum Kształcenia WN	mgr inż. Maciej Gogaliński
Meteorologia i Oceanografia – semestr 2, 3	Wydziałowe Centrum Kształcenia WN	dr Piotr Medyna
Urządzenia nawigacyjne – semestr 1	Katedra Inżynierii Ruchu Morskiego	dr inż. Marcin Przywarty
Urządzenia nawigacyjne – semestr 2 i 3	Katedra Symulacji Morskich	dr inż. Stefan Jankowski
Urządzenia nawigacyjne – semestr 4 i 5	Katedra Inżynierii Ruchu Morskiego	dr inż. Wiesław Juskiewicz
Budowa i stateczność statku – semestr 1	Katedra Oceanotechniki i Budowy Okrętów	dr inż. Paweł Chorab
Budowa i stateczność statku – semestr 3	Wydziałowe Centrum Kształcenia WN	mgr inż. January Szafraniak
Budowa i stateczność statku – semestr 4	Wydziałowe Centrum Kształcenia WN	dr inż. Zbigniew Szozda
Bezpieczeństwo nawigacji – semestr 2, 3	Wydziałowe Centrum Kształcenia WN	mgr inż. Tomasz Pluta

Manewrowanie statkiem – semestr 5	Katedra Symulacji Morskich	dr hab. inż. Jarosław Artyszuk
Przewozy morskie – semestr 5, 6	Wydziałowe Centrum Kształcenia WN	mgr inż. Monika Hapanionek mgr inż. Tomasz Szewczuk
Bezpieczeństwo statku – semestr 5, 6	Wydziałowe Centrum Kształcenia WN	dr inż. Marek Narękwicz
Zarządzanie statkiem – semestr 4	Katedra Ratownictwa i Zarządzania Ryzykiem	dr inż. Mirosław Wielgosz
Eksploatacja techniczna środków transportu– semestr 2	Wydziałowe Centrum Kształcenia WN	mgr inż. Krzysztof Opiela
Elementy ekonomii - semestr 2	Katedra Nawigacji Morskiej	dr inż. Ewelina Orysiak
Infrastruktura portowa - semestr 4	Katedra Inżynierii Ruchu Morskiego	prof. dr hab. inż. st. of. Lucjan Gucma