

WYKAZ PRZEDMIOTÓW
OBJĘTYCH PROCEDURĄ POTWIERDZANIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ
na Wydziale Nawigacji i Uzbrojenia Okrętowego
w roku akademickim 2022 / 2023

Studia stacjonarne II stopnia

Kierunek nawigacja

Profil praktyczny

L.p.	Nazwa przedmiotu	Jednostka organizacyjna odpowiedzialna za przedmiot	ECTS
1.	Administracja morską	KEJP	4
2.	Automatyzacja nawigacji	KNiHM	2
3.	Bezpieczeństwo i higiena pracy na statku	KEJP	4
4.	Bezpieczeństwo prac podwodnych	KNiHM	1,5
5.	Bezpieczeństwo w technologiach offshore	KEJP	5,5
6.	Ekonomika transportu morską	KEJP	5
7.	Historia techniki	WDiOM	3
8.	Hydrografia morską	KNiHM	7,5
9.	Infrastruktura nawigacyjna	KNiHM	3,5
10.	Inżynieria bezpieczeństwa nawigacji	KNiHM	3
11.	Język angielski	SJO	7,5
12.	Manewrowanie w sytuacjach szczególnych	KNiHM	4
13.	Matematyka stosowana	WME	2,5
14.	Metody opracowania danych	KNiHM	2
15.	Operacje przeładunkowe	KEJP	7,5
16.	Planowanie i prowadzenie pomiarów na szelfie	KNiHM	7,5
17.	Podstawy bezpieczeństwa narodowego	WDiOM	3
18.	Podstawy ekonomii	WDiOM	2
19.	Podstawy filozofii i logiki	WNHiS	3
20.	Podstawy pedagogiki	WNHiS	3
21.	Podstawy prawa	WDiOM	2
22.	Podstawy socjologii	WNHiS	2
23.	Podstawy stosunków międzynarodowych	WNHiS	2
24.	Podstawy zarządzania i organizacji	WNHiS	3
25.	Pomiary hydrograficzne	KNiHM	4
26.	Pomiary magnetyzmu ziemskiego	KNiHM	2

27.	Praktyka zawodowa	KNiHM	20
28.	Przeszkolenie w celu uzyskania świadectwa ratownika	OSz	0
29.	Przeszkolenie w zakresie nautycznego dowodzenia statkiem	OSz	0
30.	Przeszkolenie w zakresie udzielania pierwszej pomocy medycznej	OSz	0
31.	Przybrzeżne prace hydrograficzne	KNiHM	5,5
32.	Przyrządy i systemy pomiarowe	KNiHM	5
33.	Satelitarne systemy nawigacyjne	KNiHM	2,5
34.	System bezpieczeństwa i ochrony żeglugi	KEJP	5,5
35.	Systemy pomiarowe w technologiach offshore	KNiHM	5
36.	Teoria systemów nawigacyjnych	KNiHM	4
37.	Urządzenia nawigacyjne II	KNiHM	2
38.	Wprowadzenie do psychologii	WNHiS	2
39.	Wychowanie fizyczne	ACS	0
40.	Zarządzanie systemami transportowymi	KEJP	2,5

