

ROZKŁAD ZAJĘĆ

Kierunek: **Nawigacja**
 Specjalność:
 Forma/stopień – stacjonarne 4-letnie studia I stopnia

Grupa szkolna: **221 NC_A2**
 Rok studiów: **I**
 Liczebność grupy: **10**

M-ce	luty			marzec			kwiecień			maj			czerwiec		Sale	Symbol	Przedmiot/wykładowca	W	Ćw.	Lab.	Spos. zalicz.	ECTS									
dni	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15									22	29	5	12					
Poniedziałek	1			Nlo	Eoa	Nlo	Nlo	Nlo	przerwa świąteczna	Nlo			przerwa świąteczna	Spn		Nlo	Nlo														
	2			Nlo	Eoa	Nlo	Nlo	Nlo		Nlo				Spn		Nlo	Nlo			nlo_117_10	Wf	Wychowanie fizyczne	1	14		z					
	3			Nlo	Eoa	Nlo	Nlo	Nlo		Nlo	Ma			Ma	Ma	Nlo	Nlo					mgr A.Brygola	1	14							
	4	Lb				Ma	Ma	Ma		Ma				Ma	Ma	Ma			Nlo	Nlo	lb_219_10										
	5	Lb				Ma	Ma	Ma		Ma				Ma	Ma	Ma			Nlo	Nlo	ma_205_7	Mf	Fizyka	6	24	E	2				
	6	Ma	Ma	Ma	Ma	Ma	Ma	Ma		Ma						Hm			Nlo	Nlo			dr inż. P.Fiertek	6							
	7	Ma	Ma	Ma	Nlo	Jr	Jr	Ma			Jr				Jr	Hm	Jr	Jr	Hm	Jr	hm_116_10		mgr inż. A.Kossowska		24						
	8	Ma	Ma	Ma	Nlo	Jr	Jr				Jr				Jr	Hm	Jr	Jr	Hm	Jr	jr_sjo		mgr B.Kruszewski		24						
	9				Eoa	Nlo	Jr	Jr			Jr				Jr	Jr	Jr	Jr													
	10				Eoa																		Ma	Matematyka	30	45		E	6		
	11				Eoa																			dr hab.H.Wysocki	30						
	12																							dr S.Ropela		45					
Wtorek	1	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13												
	2						Eet			przerwa świąteczna				dyspozycja Rektora			Hm				Ja	Język angielski	30		z	2					
	3						Eet				Spn					Hm						mgr A.Nowak	30								
	4	Mf	Mf	Mf	Mf	Spn	Spn	Spn			Nlo	Spn					Hm			spn_111_10											
	5	Mf	Mf	Mf	Mf	Spn	Spn	Spn			Nlo	Nlo					Nlo	Nlo	Nlo		mf_3_10	Jr	Język rosyjski	30		z	2				
	6	Eoa	Eoa	Spn							Nlo	Nlo					Nlo	Nlo	Nlo		nlo_117_10		mgr A.Dębska	30							
	7	Eoa	Eoa	Nlo	Jr	Jr	Jr				Spn	Nlo					Nlo	Nlo	Nlo	Eet	nlo_116_10										
	8	Eoa	Eoa	Nlo	Jr	Jr	Jr				Spn						Nlo	Nlo		Eet	nlo_205_7	Nlo	Nawigacja	24	2	26	E	4			
	9			Eoa	Eoa	Jr	Jr				Spn						Nlo	Nlo		Eet	ma_205_7		kmdr por.dr inż. A.Narloch	24							
	10			Eoa	Eoa						Spn						Eet	Eet	Eet	Eet	eo_a_215_353		dr inż. T.Dąbrowski	2	26						
	11			Eoa	Eoa												Eet	Eet		Eet	eo_a_210_353										
	12			Eoa	Eoa												Eet	Eet													
12																							Przedmiot wybieralny I	30			z	2			
Środa	1	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14												
	2									przerwa świąteczna				przedmiot wybieralny							Cea	Podstawy ekonomii									
	3																					dr hab.J.Teska									
	4																					Ysq_A_19	Pps	Wprowadzenie do psychologii							
	5																						Cea_A_23		dr hab. I.Pietkiewicz						
	6	Nlo																					Pps_A_19	Cap	Podstawy prawa						
	7	Nlo																					lsx_A_19		kmdr dr hab.D.Bugajski						
	8	Nlo																						Isx	Podstawy socjologii						
	9																						Ysq_118A/5		dr A.Łapa						
	10																							Ysq	Podstawy stosunków międzynarodowych						
	11																								dr Ł. Wyszynski						
	12																							Ysq	Fundations of International						
12																								dr hab. I.Jakimowicz-Pisarska							
Czwartek	1	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15												
	2									przerwa świąteczna				przedmiot wybieralny							Eet	Podstawy elektrotechniki	12	2	10	z	2				
	3	Wf																					mgr inż. M.Brodzicki	12	2						
	4	Mf	Mf	Mf	Mf	Mf	Mf	Mf	Mf														mf_3_10		kpt.mar.mgr inż. P.Chrabaszcz		10				
	5	Eoa	Eoa		Hm		Hm	Hm															hm_200_7		kmdr ppor.mgr inż. A.Frażcz		10				
	6	Eoa	Eoa		Hm		Hm	Hm	Hm		Hm	Hm	Hm		Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	eo_a_205_7								
	7	Eet			Eet	Eet	Eet	Eet	Hm		Hm	Hm	Hm		Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Lb	Łączność morska	4	1	8	z	1	
	8	Eet			Eet	Eet	Eet	Eet	Hm		Hm	Hm	Hm		Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	Hm	eet_205_7		dr J.Grabas	4	1	8			
	9																								kpt.mgr inż.R.Przybysz		8				
	10																							Ma							
	11																							Ma							
	12																							Ma	ma_205_7	Hm	Meteorologia i oceanografia	30	2	8	z
12																							Ma		dr inż.K.Cwiklik	30	2	8			
Piątek	1	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16												
	2									przerwa świąteczna				przedmiot wybieralny							Spn	Budowa i stateczność jednostki pływającej	33	17		z	4				
	3																														
	4																														
	5																														
	6																														
	7																														
	8																														
	9																														
	10																														
	11																														
	12																														
12																															
12																															
Sobota	1	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17												
	2									przerwa świąteczna				przedmiot wybieralny																	
	3																														
	4																														
	5																														
	6																														
6																															

UWAGI:
 Podstawowa sesja egzaminacyjna 17-30 czerwiec 2023 r.
 Poprawkowa sesja egzaminacyjna 30 czerwiec - 15 lipiec 2023 r., 11 wrzesień - 15 październik 2023 r.