

Zatwierdzam:

jednolite stacjonarne Zima 2024_25

Nazwa Grupy: **WIG23AX1S0**

		wrzesień	październik				listopad				grudzień					styczeń						
		30 IX	07 X	14 X	21 X	28 X	04 XI	11 XI	18 XI	25 XI	02 XII	09 XII	16 XII	23 XII	30 XII	06 I	13 I	20 I	27 I	F2	Fizyka 2	
pon.	1-2					PFIT(L) 4 59 OnK	PFIT(L) 4 59 OnK				Uog(w) 201 53 KIA		Kar(L) 17 58 WaJ				PFIT(L) 4 59 OnK			w 30	prof. dr hab. inż. Józwiowski Krzysztof	
	3-4					PFIT(L) 4 59 OnK	PFIT(L) 4 59 OnK				Uog(L) 201 53 KIA		Kar(L) 17 58 WaJ				PFIT(L) 4 59 OnK	PFIT(L) 4 59 OnK		ć 20	mgr inż. Przybysz Natalia	
	5-6		PGeo(L) teren LiM	PGeo(L) teren LiM	PGeo(L) teren LiM	Sip(w) 112 58 CaB			Sip(w) 112 58 CaB		tin.(w) 212 53 ChD						tin.(L) 14 58 ChD	Kar(P) 17 58 MAI		L 10	dr inż. Dudek Michał	
	7-8		PGeo(L) teren LiM	PGeo(L) teren LiM	PGeo(L) teren LiM				tin.(w) 111 58 ChD	F2(L) 141 S;13 DuM, JT, J	F2(L) 141 S;13 DuM, JT, J						tin.(L) 14 58 ChD	Kar(P) 17 58 MAI		L 10	mgr inż. Jakubowska Iwona	
	9-10		Kar(w) 112 58 MAI		Kar(w) 16 58 MAI		Kar(w) 16 58 MAI			tin.(w) 212 53 ChD											L 10	mgr inż. Jankowski Tomasz
	11-12		Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23		Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23			Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23	Ja(é) 238 K;23	Ja	Język angielski	
	13-14																				ć 30	
wt.		01 X	08 X	15 X	22 X	29 X	05 XI	12 XI	19 XI	26 XI	03 XII	10 XII	17 XII	24 XII	31 XII	07 I	14 I	21 I	28 I	JoM	Język obcy (II) międzywydziałowy	
	1-2																				ć 30	
	3-4			Sip(w) 112 58 CaB	Sip(w) 110 58 CaB													Sip(L) 14 58 WaJ	Sip(L) 14 58 WaJ	Kar	Kartografia	
	5-6	PFIT(w) 112 58 Ew		PFIT(w) 112 58 Ew	PFIT(w) 112 58 Ew	PGeo(P) 106 53 KoB							Uog(w) 101 53 KIA					Sip(L) 14 58 WaJ		w 12	dr hab. inż. Mościcka Albina	
	7-8		PGeo(w) 17 57 KoB	PGeo(w) 15 57 KoB	PGeo(w) 16 57 KoB	PGeo(P) 106 53 KoB							PGeo(P) 11 57 KoB							L 16	dr inż. Wabiński Jakub	
	9-10	Kar(w) 111 58 MAI	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23		JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	JoM(é) 239 K;23	P 12	dr hab. inż. Mościcka Albina	
	11-12																			PFIT	Podstawy fotogrametrii i teledetekcji	
13-14																				w 12	dr hab. inż. Ewiak Ireneusz	
śr.		02 X	09 X	16 X	23 X	30 X	06 XI	13 XI	20 XI	27 XI	04 XII	11 XII	18 XII	25 XII	01 I	08 I	15 I	22 I	29 I	L 30	mgr inż. Pasternak Klaudia	
	1-2		F2(w) aF S Józ.K	F2(w) aF S Józ.K	F2(w) aF S Józ.K	F2(w) aF S Józ.K	Sip(P) 14 58 CaB	tin.(L) 14 58 ChD	Sip(P) 14 58 CaB	F2(w) aF S Józ.K		F2(w) aF S Józ.K								PGeo	Pomiary geodezyjne	
	3-4		Sip(w) 111 58 CaB		Kar(w) 111 58 MAI	PFIT(w) 112 58 Ew	Sip(P) 14 58 CaB	tin.(L) 14 58 ChD	Sip(P) 14 58 CaB	PGeo(w) 111 58 KoB	Uog(L) 201 53 KIA								Uog(w) 201 53 KIA	w 12	dr inż. Kolanowski Bogdan	
	5-6		Kar(w) 111 58 MAI			Kar(P) 17 58 MAI				Uog(w) 106 53 KIA	Uog(L) 201 53 KIA		Uog(L) 201 53 KIA				Uog(w) 201 53 KIA	Uog(L) 201 53 KIA	L 16	mgr inż. Lisowski Marcin		
	7-8					Kar(P) 17 58 MAI			Szbd(w) 16 58 KwA	Uog(w) 106 53 KIA	Kar(P) 17 58 MAI		Uog(L) 201 53 KIA				PGeo(P) 16 58 KoB			P 12	dr inż. Kolanowski Bogdan	
	9-10								PFIT(L) 4 59 OnK		Kar(P) 17 58 MAI		Sip(L) 14 58 WaJ				Uog(L) 201 53 KIA			Sip	Systemy informacji przestrzennej	
	11-12								PFIT(L) 4 59 OnK				Sip(L) 14 58 WaJ				Uog(L) 201 53 KIA			w 12	dr hab. inż. Całka Beata	
13-14																				L 26	dr inż. Wabiński Jakub	

		03 X	10 X	17 X	24 X	31 X	07 XI	14 XI	21 XI	28 XI	05 XII	12 XII	19 XII	26 XII	02 I	09 I	16 I	23 I	30 I	P 12	dr hab. inż. Całka Beata	
CZ.W.	1-2	Sip(w) 112 58 CaB														Sip(L) 14 58 WaJ				Szbd	Systemy zarządzania bazami danych	
	3-4	F2(w) aF S Józ.K	F2(w) aF S Józ.K		F2(w) aF S Józ.K	F2(w) aF S Józ.K	F2(w) aF S Józ.K	F2(w) aF S Józ.K	PGeo(P) 11 57 Kob	F2(w) aF S Józ.K	F2(w) aF S Józ.K	PGeo(w) 11 57 Kob				Sip(L) 14 58 WaJ				w 12	mgr inż. Kowalski Arkadiusz	
	5-6		PfIT(w) 112 58 Ew	PfIT(L) 4 59 OnK	F2(L) 141 S;13 Jkb;JT;D	F2(L) 141 S;13 Jkb;JT;D	PGeo(L) teren LiM	Sip(P) 14 58 CaB	Szbd(L) 233 S KwA	Sip(L) 14 58 WaJ	Sip(L) 14 58 WaJ	PGeo(P) 11 57 Kob						F2(L) 141 S;13 DuM;JT;J		L 16	mgr inż. Kowalski Arkadiusz	
	7-8		tin.(w) 112 58 ChD	PfIT(L) 4 59 OnK	tin.(w) 111 58 ChD		PGeo(L) teren LiM	Sip(P) 14 58 CaB	Szbd(L) 233 S KwA	Sip(L) 14 58 WaJ	Sip(L) 14 58 WaJ			Szbd(w) 233 S KwA		Uog(w) 201 53 KJA				tin.	Technologie internetowe	
	9-10	PGeo(w) 16 58 Kob									Kar(L) 17 58 WaJ			Kar(L) 17 58 WaJ					Kar(L) 17 58 WaJ		w 12	dr inż. Chaładyniak Dariusz
	11-12										Kar(L) 17 58 WaJ			Kar(L) 17 58 WaJ					Kar(L) 17 58 WaJ		L 16	dr inż. Chaładyniak Dariusz
	13-14																				Uog	Układy odniesienia w geodezji
pt.		04 X	11 X	18 X	25 X	01 XI	08 XI	15 XI	22 XI	29 XI	06 XII	13 XII	20 XII	27 XII	03 I	10 I	17 I	24 I	31 I	w 14	dr hab. inż. Klos Anna	
	1-2			F2(é) 115 57 PNa	F2(é) 115 57 PNa		F2(é) 115 57 PNa	F2(é) 115 57 PNa	F2(é) 115 57 PNa		F2(é) 115 57 PNa	F2(é) 115 57 PNa	F2(é) 115 57 PNa			F2(é) 115 57 PNa	F2(é) 115 57 PNa			L 16	dr hab. inż. Klos Anna	
	3-4			PfIT(w) 112 58 Ew	F2(w) aF S Józ.K		tin.(w) 16 58 ChD	tin.(L) 14 58 ChD					Szbd(w) 115 57 KwA	Szbd(L) 233 S KwA			Szbd(w) 233 S KwA					
	5-6			PfIT(L) 4 59 OnK	PfIT(L) 4 59 OnK			tin.(L) 14 58 ChD	Sip(L) 14 58 WaJ		tin.(L) 14 58 ChD	Szbd(L) 233 S KwA	Szbd(L) 233 S KwA			Szbd(L) 233 S KwA	Szbd(w) 233 S KwA					
	7-8			PfIT(L) 4 59 OnK	PfIT(L) 4 59 OnK			Szbd(w) 16 58 KwA	Sip(L) 14 58 WaJ		tin.(L) 14 58 ChD	Szbd(L) 233 S KwA				Szbd(L) 233 S KwA						
	9-10																					
	11-12							Ja(é) 238 K;23														
13-14							Ja(é) 238 K;23															
sob.		05 X	12 X	19 X	26 X	02 XI	09 XI	16 XI	23 XI	30 XI	07 XII	14 XII	21 XII	28 XII	04 I	11 I	18 I	25 I	01 II			
	1-2																					
	3-4																					
	5-6																					
	7-8																					
	9-10																					
	11-12																					
13-14																						

W.Z.

Data aktualizacji: 09.09.2024 15:13:13

Kierownik Dziekanatu WIG WAT