

Zatwierdzam:

MON stacjonarne Zima 2024_25

Nazwa Grupy: **WIG23GW4S0**

		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					Weh(w) 118 57 Pis	Tpf(é) 11 57 DaWo		GPs(é) 11 57 Lad	Sip(L) 14 58 Waj		GPs(é) 11 57 Lad	Tpf(P) 13 58;14 58 WieT				Tpf(P) 13 58;14 58 WieT		w 30	prof. dr hab. inż. Józwicki Krzysztof		
	3-4		F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	F2(é) 114 57 Jkb		Sip(w) 112 58 CaB	Sip(L) 14 58 Waj	Pr.A(w) 19 36 Str		Tpf(P) 13 58;14 58 WieT				F2(é) 114 57 Jkb	Tpf(P) 13 58;14 58 WieT	ć 20	mgr inż. Jakubowska Iwona		
	5-6		Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	L 10	dr Raczyńska Jolanta	
	7-8		Pwd(w) 19 36 Zw	Pwd(w) 19 36 Zw	Pwd(w) 19 36 Zw	F2(é) 114 57 Jkb	F2(w) 19 36 Józ.K		F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	Pr.A(w) 19 36 Str	Pr.A(w) 19 36 Str	Pr.A(w) 19 36 Str	Pr.A(w) 19 36 Str	Pr.A(w) 19 36 Str	Pwd(é) 118 45 Zw	Sip(L) 14 58 Waj		L 10	dr inż. Suligowski Mariusz	
	9-10						GPs(é) 11 57 Lad											Tpf(L) 13 58 DaWo	Fgm(L) 3 59 SmMi	Sip(L) 14 58 Waj	L 10	mgr inż. Przybysz Natalia
	11-12																	Tpf(L) 13 58 DaWo	Fgm(L) 3 59 SmMi		Fgm	Fotogrametria
	13-14						Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23													w 12	plk prof. dr hab. inż. Kędziński Michał
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	L 16	ppor. mgr inż. Śmiarowski Michał	
	1-2	SSW	SSW	SSW	TA(w) AW 3/038 SLS	SzS(é) ŚNIEŻNIK	SSW	SzS(é) ST.nr 1	SSW	SSW	SSW	F2(é) 11 57 Jkb				SSW	SSW	50% ZINZ(r) AW 3/038 P.Jurz	SSW	P 12	dr hab. inż. Frykowska-Skibniewska Anna	
	3-4	WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	50% SzS(é) ŚNIEŻNIK	WF(é) AKlemarczy	50% SzS(é) ST.nr 1	WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	SSW	WF(é) AKlemarczy			WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	GPs	Geodezyjne pomiary szczegółowe	
	5-6	SzS(w) 103 K P.Woi	SSW		SSW	ZINZ(é) AW 1 P.Jurz	GPs(L) teren WAT Lad	ZINZ(é) PCT2 P.Jurz	GPs(L) teren WAT Lad	GPs(L) teren WAT Lad	Tpf(é) 11 57 DaWo	TA(é) PCT2 SLS	OIN(é) AW 3/038 Gr. G.			F2(é) 11 57 Jkb	TA(é) AW 3/038 SLS	GPs(é) 11 57 Lad	SSW	w 12	dr inż. Kolanowski Bogdan	
	7-8	SSW	SSW	ŚLiSD(w) aE S KrR	Tpf(L) 13 58 DaWo	50% ZINZ(é) AW 1 P.Jurz	GPs(L) teren WAT Lad	ZINZ(é) PCT2 P.Jurz	GPs(L) teren WAT Lad	GPs(L) teren WAT Lad	Tpf(é) 11 57 DaWo	TA(é) PCT2 SLS	F2(é) 114 57 Jkb	Weh(é) 201 53 MiMi	Tpf(P) 13 58;14 58 WieT	Sip(L) 14 58 Waj				ć 16	mgr inż. Latos Dorota	
	9-10	SSW	SSW	SSW	Tpf(L) 13 58 DaWo	SSW	GPs(é) 11 57 Lad	SSW		Tpf(L) 13 58 DaWo	Weh(L) 201 53 Pis	SSW	Tpf(L) 13 58 DaWo	Weh(é) 201 53 MiMi	Weh(L) 107 53 MiMi	Sip(L) 14 58 Waj				L 30	mgr inż. Latos Dorota	
	11-12	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW		Tpf(L) 13 58 DaWo	Weh(L) 201 53 Pis	SSW	Tpf(L) 13 58 DaWo			SSW	SSW	SSW	SSW	Ja	Język angielski	
13-14	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	SSW	ŚLiSD-z. 2 45 Kuz	SSW	SSW		SSW	SSW	SSW	SSW		ć 60		
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	Kma	Kartografia matematyczna	
	1-2	DGB(i)	WF(é) AKlemarczy	ZŻWAT(i)	WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	ZŻWAT(i)	WF(é) AKlemarczy	DGB(i)	WF(é) AKlemarczy	ZŻWAT(i)			WF(é) AKlemarczy	WF(é) AKlemarczy	ZŻWAT(i)	WF(é) AKlemarczy	w 12	por mgr inż. Dawid Wojciech	
	3-4	DGB(i)	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	DGB(i)	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	Ja(é) 239 K;238 K;23	L 18	por mgr inż. Dawid Wojciech	
	5-6	DGB(i)	F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	F2(w) 19 36 Józ.K	Fgm(w) A 59 Kem	DGB(i)	F2(L) 141 S;139 S Rac;MSgr	Tpf(é) 11 57 DaWo			Tpf(P) 13 58;14 58 WieT		Weh(L) 107 53 MiMi	Kma(L) 13 58 DaWo	OIN	Ochrona informacji niejawnych	
	7-8	DGB(i)	Sip(w) 112 58 CaB	Fgm(w) A 59 Kem	Fgm(w) A 59 Kem	Fgm(w) A 59 Kem	Tpf(é) 11 57 DaWo	Fgm(w) 112 58 Kem	Fgm(w) A 59 Kem	Sip(w) 112 58 CaB	DGB(i)		Tpf(é) 11 57 DaWo			Tpf(P) 13 58;14 58 WieT	F2(é) 11 57 Jkb	Weh(L) 107 53 MiMi	Kma(L) 13 58 DaWo	w 4	pplk mgr inż. Grądział Grzegorz	
	9-10				Fgm(L) 3 59 SmMi		Sip(L) 14 58 Waj			Pwd(é) 116 57 Zw	ŚLiSD-z. 23 47;5 47;6 4 Pw; Orz;						Ja(é) 231 K;239 K;12		Kma(L) 13 58 DaWo	ć 2	pplk mgr inż. Grądział Grzegorz	
	11-12				Fgm(L) 3 59 SmMi		Sip(L) 14 58 Waj					ŚLiSD-z. 23 47;5 47;6 4 Pw; Orz;								Pr.A	Profilaktyka antykorupcyjna	
13-14											ŚLiSD-z. 23 47;5 47;6 4 Pw; Orz;									w 8	dr Strychalski Andrzej	

		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	Pwd	Przywództwo w dowodzeniu		
czw.	1-2	Tpf(w) 118 57 PoK	Tpf(w) 118 57 PoK	Tpf(w) 118 57 PoK	Tpf(w) 111 58 PoK	GPs(L) teren WAT Lad	GPs(L) teren WAT Lad	Tpf(w) 118 57 PoK	ŚLiSD(é) 5 47;6 47;23 4 SzaP; Kuz;	Sip(L) 14 58 Waj	Weh(é) 201 53 PS	F2(é) 116 57 Jb	Weh(é) 201 53 PS			ZINZ(é) ST.nr 1(ZI) P.Jurz	Tpf(é) 11 57 DaWo	Weh(é) 201 53 MhM	Tpf(P) 13 58;14 58 WieT	w 6	dr Zaloga Wiesława		
	3-4	Kma(w) 118 57 DaWo	Kma(w) 118 57 DaWo	Kma(w) 118 57 DaWo	Kma(w) 111 58 DaWo	GPs(L) teren WAT Lad	GPs(L) teren WAT Lad	Kma(w) 118 57 DaWo	ŚLiSD(é) 5 47;6 47;23 4 SzaP; Kuz;	Sip(L) 14 58 Waj	Weh(é) 201 53 PS	Kma(L) 13 58 DaWo	Weh(é) 201 53 PS			50% ZINZ(é) ST.nr 1(ZI) P.Jurz	Tpf(é) 11 57 DaWo	F2(L) 141 S;139 S Rac; MSg;	Tpf(P) 13 58;14 58 WieT	é 16	dr Zaloga Wiesława		
	5-6	GPs(w) 118 57 KoB	GPs(w) 118 57 KoB	GPs(w) 118 57 KoB	GPs(w) 118 57 KoB	GPs(L) teren WAT Lad	GPs(w) 118 57 KoB	GPs(w) 118 57 KoB	ŚLiSD(é) 5 47;6 47;23 4 SzaP; Kuz;	GPs(L) teren WAT Lad	GPs(é) 11 57 Lad	Kma(L) 13 58 DaWo	Kma(L) 13 58 DaWo				GPs(é) 11 57 Lad	GPs(L) teren WAT Lad	F2(é) 116 57 Jb	ŚLiSD- z.wyr	System łączności i środki dowodzenia-zajęcia wyrównawcze		
	7-8	Weh(w) 118 57 PS	OIN(w) 103 K Gr. G.	Weh(w) 118 57 PS	OIN(w) 103 K Gr. G.			Tpf(w) 118 57 PoK	Weh(w) 118 57 PS	F2(é) 116 57 Jb	GPs(L) teren WAT Lad	F2(L) 141 S;139 S Rac; MSg;		Kma(L) 13 58 DaWo			F2(L) 141 S;139 S Rac; MSg;	F2(L) 141 S;139 S Rac; MSg;	GPs(L) teren WAT Lad		w 2	dr inż. Kudła Zbigniew	
	9-10			ŚLiSD-z. 2 45 KrR	GPs(é) 11 57 Lad			Fgm(L) 3 59 SmMi						Fgm(L) 3 59 SmMi								w 2	mgr inż. Krawczak Robert
	11-12							Fgm(L) 3 59 SmMi						Fgm(L) 3 59 SmMi								é 6	dr inż. Orzanowski Tomasz
	13-14																					é 6	dr inż. Kudła Zbigniew
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	é 6	mgr inż. Piwowarczyk Kazimierz		
	1-2		Sip(w) 112 58 CaB		Weh(w) 112 58 PS			Sip(w) 112 58 CaB				Kma(w) 111 58 DaWo	Sip(P) 14 58;13 58 CaB	Sip(P) 14 58;13 58 CaB				Kma(L) 13 58 DaWo	Tpf(L) 13 58 DaWo		é 6	mgr inż. Szafraniec Piotr	
	3-4				Sip(w) 112 58 CaB								Sip(P) 14 58;13 58 CaB	Sip(P) 14 58;13 58 CaB				Kma(L) 13 58 DaWo	Tpf(L) 13 58 DaWo		ŚLiSD	System łączności i środki dowodzenia	
	5-6		WF(é) AKlenarczy	WF(é) AKlenarczy	WF(é) AKlenarczy			WF(é) AKlenarczy	WF(é) AKlenarczy	WF(é) AKlenarczy		WF(é) AKlenarczy	Fgm(P) 3 59;4 59 FrA	Weh(L) 201 53 PS			Fgm(P) 3 59;4 59 FrA	Sip(P) 14 58;13 58 CaB	Fgm(P) 3 59;4 59 FrA		w 2	dr inż. Kudła Zbigniew	
	7-8		Weh(w) 118 57 PS	Pwd(é) 116 57 Zw	Pwd(é) 116 57 Zw					Pwd(é) 116 57 Zw		Pwd(é) 116 57 Zw	Fgm(P) 3 59;4 59 FrA	Weh(L) 201 53 PS			Fgm(P) 3 59;4 59 FrA	Sip(P) 14 58;13 58 CaB	Fgm(P) 3 59;4 59 FrA		w 2	mgr inż. Krawczak Robert	
	9-10							ŚLiSD(w) aE S Kuz											Pwd(é) 116 57 Zw			é 6	dr inż. Orzanowski Tomasz
	11-12	XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)			XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)		XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)			XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)		é 6	dr inż. Kudła Zbigniew
13-14	XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)			XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)		XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)			XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)	XJa(é)		é 6	mgr inż. Szafraniec Piotr	
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	é 6	por Kaczyński Maciej		
	1-2	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)		XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)			XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)		Sip	Systemy informacji przestrzennej	
	3-4	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)		XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)			XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)	XWF(é)		w 12	dr hab. inż. Całka Beata	
	5-6																				L 20	dr inż. Wabiński Jakub	
	7-8																				P 12	dr hab. inż. Całka Beata	
	9-10																					SzS	Szkolenie strzeleckie
	11-12																					w 2	mjr mgr Wójcik Paweł
13-14																					é 6		
																					DGB	Szkolenie wojskowe - DGB	
																					i 16		
																					TA	TAKTYKA	
																					w 2	łpt. mgr Ślusakowicz Stanisław	

																					ć 6	kpt. mgr Ślusakowicz Stanisław	
																						Tpf	Topografia
																						w 14	plk dr hab. inż. Pokonieczny Krzysztof
																						ć 16	por mgr inż. Dawid Wojciech
																						L 20	por mgr inż. Dawid Wojciech
																						P 18	mgr inż. Wieczorek Tobiasz
																						Weh	Wybrane elementy hydrometeorologii
																						w 12	dr inż. Pietrek Sławomir
																						ć 6	dr inż. Mierzwiak Michał
																						ć 8	dr inż. Pietrek Sławomir
																						L 6	dr inż. Mierzwiak Michał
																						L 8	dr inż. Pietrek Sławomir
																						WF	Wychowanie fizyczne
																						ć 60	mgr Klemarczyk Aneta
																						XJa	XJęzyk angielski
																						ć 56	
																						XWF	XWychowanie fizyczne
																						ć 60	
																						ZINŻ	Zabezpieczenie inżynieryjne
																						ć 9	ppłk mgr Jurzysta Paweł
																						r 1	ppłk mgr Jurzysta Paweł
																						ZŻWAT	Zbiórka żołnierzy WAT
																						i 8	

W.Z.

Data aktualizacji: 16.09.2024 14:53:18

Kierownik Dziekanatu WIG WAT