

Nazwa grupy: **WIG25AX1S0**

		marzec					kwiecień				maj				czerwiec			Als	Algorytmy i struktury danych	
pon.		02 III	09 III	16 III	23 III	30 III	06 IV	13 IV	20 IV	27 IV	04 V	11 V	18 V	25 V	01 VI	08 VI	15 VI			
pon.	1-2									PGeo(L) teren2 WAT LiM WIG25AX1S0				PGeo(L) teren2 WAT LiM WIG25AX1S0		PGeo(L) teren3 WAT LiM WIG25AX1S0		Pe w 14	dr inż. Pierzchała Dariusz	
pon.	3-4									PGeo(L) teren2 WAT LiM WIG25AX1S0				PGeo(L) teren2 WAT LiM WIG25AX1S0		PGeo(L) teren3 WAT LiM WIG25AX1S0		KoTa L 16	mgr inż Kowiorski Tadeusz	
pon.	5-6									HP(w) 116 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2								F1	Fizyka 1	
pon.	7-8							PGeo(w) 16 57 KoB WIG25AX2S0; WIG25AX1	HP(w) 17 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	Als(L) 227 S KoTa WIG25AX1S0				PGeo(L) teren2 WAT LiM WIG25AX1S0				Zu w 40	dr inż. Zubko Konrad	
pon.	9-10							Als(L) 227 S KoTa WIG25AX1S0	TeBl(ć) 108 58 KrK WIG25AX2S0; WIG25AX1	TeBl(ć) 108 58 KrK WIG25AX2S0; WIG25AX1				PGeo(L) teren2 WAT LiM WIG25AX1S0				Zu ć 30	dr inż. Zubko Konrad	
pon.	11-12	TeBl(w) 108 58 KrK WIG25AX1S0; WIG25AX2	TeBl(w) 108 58 KrK WIG25AX1S0; WIG25AX2	Gtp(L) 06 58 LiM WIG25AX1S0	Gtp(L) 06 58 LiM WIG25AX1S0	Gtp(L) 06 58 LiM WIG25AX1S0			TeBl(ć) 108 58 KrK WIG25AX2S0; WIG25AX1	TeBl(ć) 108 58 KrK WIG25AX2S0; WIG25AX1								MSg L 10	dr inż. Suligowski Mariusz	
pon.	13-14	TeBl(w) 108 58 KrK WIG25AX1S0; WIG25AX2	TeBl(w) 108 58 KrK WIG25AX1S0; WIG25AX2	Gtp(L) 06 58 LiM WIG25AX1S0	Gtp(L) 06 58 LiM WIG25AX1S0	Gtp(L) 06 58 LiM WIG25AX1S0													Weg L 10	dr inż. Węglowski Rafał
		marzec					kwiecień				maj				czerwiec			Gtp	Geodezyjna technika pomiarowa	
wt.		03 III	10 III	17 III	24 III	31 III	07 IV	14 IV	21 IV	28 IV	05 V	12 V	19 V	26 V	02 VI	09 VI	16 VI			
wt.	1-2	PGeo(w) 106 53 KoB WIG25AX2S0; WIG25AX1	Gtp(L) 06 58 LiM WIG25AX1S0	PGeo(w) 114 57 KoB WIG25AX2S0; WIG25AX1	PGeo(w) 115 57 KoB WIG25AX2S0; WIG25AX1	PGeo(w) 11 57 KoB WIG25AX2S0; WIG25AX1													WoT w 12	dr inż. Wojciechowski Tomasz
wt.	3-4	PGeo(w) 106 53 KoB WIG25AX2S0; WIG25AX1	Gtp(L) 06 58 LiM WIG25AX1S0	F1(ć) 118 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	MiTp(w) 16 58 ChD WIG25AX2S0; WIG25AX1	MiTp(w) 2 59 ChD WIG25AX2S0; WIG25AX1			MiTp(w) 16 58 ChD WIG25AX2S0; WIG25AX1										LiM L 16	mgr inż. Lisowski Marcin
wt.	5-6	WdGm(w) 116 57 PoK WIG25AX1S0; WIG25AX2		WdGm(w) 116 57 PoK WIG25AX1S0; WIG25AX2	MiTp(w) 16 58 ChD WIG25AX2S0; WIG25AX1	MiTp(w) 2 59 ChD WIG25AX2S0; WIG25AX1			WdGm(w) 116 57 PoK WIG25AX1S0; WIG25AX2				WdGm(w) 115 57 PoK WIG25AX1S0; WIG25AX2	WdGm(w) 116 57 PoK WIG25AX1S0; WIG25AX2					HP	Historia Polski
wt.	7-8								MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0	MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0				MiTp(L) 107 53 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	HP(w) 17 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	WdGm(w) 118 57 PoK WIG25AX1S0; WIG25AX2			FU.K w 16	dr Fudalej Krzysztof



wt.	9-10						Als(w) 14 57 Pe WIG25AX1S0; WIG25AX2	MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0	MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0			MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0	HP(w) 17 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2				FU.K ć 14	dr Fudalej Krzysztof		
wt.	11-12						PGeo(P) 205 53 LiM WIG25AX2S0; WIG25AX1				F1(w) aF S Zu WIG25BX5S1; WIG25AX1			TeBl(ć) 108 58 KrK WIG25AX1S0; WIG25AX2				Ja	Język angielski	
wt.	13-14						PGeo(P) 205 53 LiM WIG25AX2S0; WIG25AX1							TeBl(ć) 108 58 KrK WIG25AX1S0; WIG25AX2				ć 30		
		marzec					kwiecień					maj			czerwiec					
śr.		04 III	11 III	18 III	25 III	01 IV	08 IV	15 IV	22 IV	29 IV	06 V	13 V	20 V	27 V	03 VI	10 VI	17 VI	JoM	Język obcy (II) międzywydziałowy	
śr.	1-2		MiTp(w) 115 57 ChD WIG25AX2S0; WIG25AX1	MiTp(w) 115 57 ChD WIG25AX2S0; WIG25AX1	MiTp(w) 115 57 ChD WIG25AX2S0; WIG25AX1											F1(ć) 118 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2			ć 30	
śr.	3-4		WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	WF(ć) WLachowski WIG25AX1S0	Mat3	Matematyka 3	
śr.	5-6	Mat3(w) 112 58 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(w) 112 58 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(w) 112 58 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(ć) 15 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(ć) 15 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(ć) 114 57 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(ć) 114 57 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(ć) 114 57 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(ć) 114 57 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(ć) 15 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	Als(L) 227 S KoTa WIG25AX1S0	Als(L) 227 S KoTa WIG25AX1S0	HP(ć) 11 57 FU.K MiMi WIG25AX1S0; WIG25AX2	MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0	Als(L) 227 S KoTa WIG25AX1S0	HP(ć) 11 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	TomJ w 22	dr Tomaszewska Justyna	
śr.	7-8		F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(w) 112 58 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(w) 112 58 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(w) 112 58 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(w) 112 58 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(w) 112 58 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(w) 112 58 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(w) 112 58 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(ć) 118 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(ć) 15 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(ć) 118 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	HP(ć) 16 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(ć) 118 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	HP(ć) 16 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	TomJ ć 20	dr Tomaszewska Justyna	
śr.	9-10	TeBl(w) 108 58 KrK WIG25AX1S0; WIG25AX2	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	Ja(ć) 134 K;133 K;125 K;124 K;121 K;120 K;235 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	TomJ L 4	dr Tomaszewska Justyna	
śr.	11-12	TeBl(w) 108 58 KrK WIG25AX1S0; WIG25AX2																	MiTp	Metody i techniki programowania
		marzec					kwiecień					maj			czerwiec					
czw.		05 III	12 III	19 III	26 III	02 IV	09 IV	16 IV	23 IV	30 IV	07 V	14 V	21 V	28 V	04 VI	11 VI	18 VI	ChD w 20	dr inż. Chaładyniak Dariusz	
czw.	1-2			WdGm(L) 116 57 KaRa WIG25AX1S0			WdGm(L) 116 57 KaRa WIG25AX1S0		HP(w) 114 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	WdGm(L) 116 57 KaRa WIG25AX1S0	MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0		WdGm(L) 116 57 KaRa WIG25AX1S0	MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0			Als(w) 14 57 Pe WIG25AX1S0; WIG25AX2	MiMi L 26	dr inż. Mierziak Michał	
czw.	3-4			WdGm(L) 116 57 KaRa WIG25AX1S0			WdGm(L) 116 57 KaRa WIG25AX1S0		F1(ć) 118 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	WdGm(L) 116 57 KaRa WIG25AX1S0	MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0		WdGm(L) 116 57 KaRa WIG25AX1S0	MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0				PGeo	Pomiary geodezyjne	
czw.	5-6			HP(w) 111 58 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2		F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2		F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	KoB w 12	dr inż. Kolanowski Bogdan	

czw.	7-8		Als(w) 106 53 Pe WIG25AX1S0; WIG25AX2	Als(w) 106 53 Pe WIG25AX1S0; WIG25AX2		MiTp(w) 16 58 ChD WIG25AX2S0; WIG25AX1	F1(L) 142 S MSg; Węg WIG25AX1S0; WIG25AX2	MiTp(w) 16 58 ChD WIG25AX2S0; WIG25AX1	F1(L) 142 S MSg; Węg WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(ć) 15 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(L) 142 S MSg; Węg WIG25AX1S0; WIG25AX2	HP(w) 11 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(L) 142 S MSg; Węg WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(L) 142 S MSg; Węg WIG25AX1S0; WIG25AX2		HP(ć) 16 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	HP(ć) 14 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	LiM L 16	mgr inż. Lisowski Marcin	
czw.	9-10	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	JoM(ć) 232 K;231 K;230 K WIG25AX2S0; WIG25CX3	LiM P 12	mgr inż. Lisowski Marcin
czw.	11-12	Gtp(w) 111 58 WoT WIG25AX1S0; WIG25AX2	Gtp(w) 111 58 WoT WIG25AX1S0; WIG25AX2		Gtp(w) 111 58 WoT WIG25AX1S0; WIG25AX2							PGeo(P) 205 53 LiM WIG25AX2S0; WIG25AX1						TeBl(ć) 108 58 KrK WIG25AX1S0; WIG25AX2	TeBl	Teoria błędów
czw.	13-14	Gtp(w) 111 58 WoT WIG25AX1S0; WIG25AX2	Gtp(w) 111 58 WoT WIG25AX1S0; WIG25AX2		Gtp(w) 111 58 WoT WIG25AX1S0; WIG25AX2							PGeo(P) 205 53 LiM WIG25AX2S0; WIG25AX1						TeBl(ć) 108 58 KrK WIG25AX1S0; WIG25AX2	KrK w 12	dr hab. inż. Kroszczyński Krzysztof
		marzec				kwiecień				maj				czerwiec						
pt.		06 III	13 III	20 III	27 III	03 IV	10 IV	17 IV	24 IV	01 V	08 V	15 V	22 V	29 V	05 VI	12 VI	19 VI	KrK ć 16	dr hab. inż. Kroszczyński Krzysztof	
pt.	1-2		F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	PGeo(P) 205 53 LiM WIG25AX2S0; WIG25AX1		HP(w) 111 58 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2			Als(L) 227 S KoTa WIG25AX1S0	F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2		F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2		F1(w) aF S Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2			WdGm	Wprowadzenie do geomatyki
pt.	3-4		Mat3(ć) 114 57 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(ć) 118 57 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	PGeo(P) 205 53 LiM WIG25AX2S0; WIG25AX1		Mat3(ć) 114 57 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(ć) 116 57 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2			Mat3(ć) 118 57 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(ć) 114 57 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(L) 218 65 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	Als(L) 227 S KoTa WIG25AX1S0		Als(L) 227 S KoTa WIG25AX1S0			PoK w 12	plk dr hab. inż. Pokonieczny Krzysztof
pt.	5-6		F1(ć) 118 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(ć) 118 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2	Als(w) 114 57 Pe WIG25AX1S0; WIG25AX2		Als(w) 15 57 Pe WIG25AX1S0; WIG25AX2	MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0			HP(ć) 14 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	Mat3(L) 218 65 TomJ WIG25AX1S0; WIG25AX2	HP(ć) 16 57 FU.K WIG25AX1S0; WIG25AX2	F1(ć) 118 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2		F1(ć) 118 57 Zu WIG25AX1S0; WIG25AX2			KaRa L 16	mgr inż. Kanecki Rafał
pt.	7-8				Als(w) 114 57 Pe WIG25AX1S0; WIG25AX2			MiTp(L) 107 53 MiMi WIG25AX1S0											WF	Wychowanie fizyczne
																		WLachowski ć 30	mgr Lachowski Waldemar	

Kierownik Dziekanatu WIG

Data aktualizacji: 20.02.2026 13:16:57