

PODZIAŁ GRUP

Kierunek:	Informatyka
Rok studiów:	III
Rok akademicki:	2023/2024
Semestr:	letni
Blok obieralny:	Inżynieria oprogramowania
Aktualizacja:	2024-02-22 08:04

L.P.	Numer albumu	Przedmiot / Forma zajęć							
		Inżynieria wiedzy i procesów biznesowych	Technologie aplikacji webowych	Testowanie i jakość oprogramow.	Tworzenie gier II	Języki formalne i kompilatory II	Big data i hurtownie danych II	Zaawansowane programow. systemów mobilnych II	Wirtualna rzeczywistość II
		LB	LA	LT	PG	PK	PB	PM	PW
1	34491	LB1	LA3	LT1	PG1	PK2	PB2	PM3	
2	35187	LB1	LA3	LT2	PG1	PK1	PB3	PM3	
3	35190	LB1	LA3	LT2	PG1	PK1	PB3	PM3	
4	35675	LB3	LA2	LT3	PG2	PK3	PB2	PM2	
5	35192	LB3	LA1	LT3	PG2	PK3	PB1	PM3	
6	35195	LB3	LA2	LT3		PK1	PB1	PM3	PW1
7	35196	LB2	LA3	LT2	PG1	PK1	PB3	PM3	
8	35197	LB2	LA2	LT2		PK1	PB1	PM2	PW1
9	35198	LB2	LA1	LT2	PG2	PK1	PB1	PM2	
10	35817	LB2	LA2	LT3	PG2	PK3	PB1	PM3	
11	35199	LB1	LA3	LT2	PG1	PK1	PB3	PM3	
12	35200	LB3	LA2	LT3	PG2	PK3	PB2	PM2	
13	35201	LB3	LA3	LT3		PK1	PB1	PM3	PW1
14	35677	LB1	LA3	LT2	PG1	PK2	PB2	PM3	
15	35203	LB3	LA3	LT3		PK1	PB1	PM3	PW1
16	35204	LB1	LA3	LT2	PG1	PK2	PB2	PM3	
17	35678	LB2	LA3	LT2		PK2	PB1	PM2	PW1
18	35679	LB1	LA2	LT2		PK2	PB2	PM2	PW1

PODZIAŁ GRUP

Kierunek:	Informatyka
Rok studiów:	III
Rok akademicki:	2023/2024
Semestr:	letni
Blok obieralny:	Inżynieria oprogramowania
Aktualizacja:	2024-02-22 08:04

L.P.	Numer albumu	Przedmiot / Forma zajęć							
		Inżynieria wiedzy i procesów biznesowych	Technologie aplikacji webowych	Testowanie i jakość oprogramow.	Tworzenie gier II	Języki formalne i kompilatory II	Big data i hurtownie danych II	Zaawansowane programow. systemów mobilnych II	Wirtualna rzeczywistość II
		LB	LA	LT	PG	PK	PB	PM	PW
19	35206	LB2	LA3	LT2		PK1	PB1	PM2	PW1
20	35207	LB1	LA3	LT2	PG1	PK2	PB2	PM3	
21	35215	LB3	LA2	LT3	PG2	PK3	PB2	PM2	
22	33113	LB2	LA1	LT1	PG1	PK3	PB1	PM1	
23	35209	LB3	LA1	LT3	PG2	PK3	PB2	PM2	
24	35210	LB1	LA2	LT1		PK2	PB3	PM2	PW1
25	35212	LB2	LA1	LT1	PG1	PK2	PB1	PM1	
26	35213	LB2	LA2	LT2	PG1	PK1	PB1	PM3	
27	35214	LB1	LA1	LT1	PG2	PK1	PB2	PM2	
28	34717	LB1	LA1	LT1	PG2	PK3	PB2	PM1	
29	35218	LB2	LA1	LT3	PG2	PK3	PB2	PM2	
30	35219	LB3	LA1	LT1		PK3	PB2	PM2	PW1
31	35684	LB3	LA3	LT3	PG2	PK3	PB1	PM3	
32	35689	LB1	LA1	LT1		PK1	PB3	PM2	PW1
33	35224	LB1	LA2	LT2	PG1	PK2	PB1	PM2	
34	35228	LB2	LA2	LT2	PG1	PK1	PB1	PM3	
35	35229	LB3	LA3	LT3	PG1	PK1	PB3	PM1	
36	35232	LB1	LA1	LT1		PK3	PB2	PM1	PW1

PODZIAŁ GRUP									
Kierunek:	Informatyka								
Rok studiów:	III								
Rok akademicki:	2023/2024								
Semestr:	letni								
Blok obieralny:	Inżynieria oprogramowania								
Aktualizacja:	2024-02-22 08:04								
L.P.	Numer albumu	Przedmiot / Forma zajęć							
		Inżynieria wiedzy i procesów biznesowych	Technologie aplikacji webowych	Testowanie i jakość oprogramow.	Tworzenie gier II	Języki formalne i kompilatory II	Big data i hurtownie danych II	Zaawansowane programow. systemów mobilnych II	Wirtualna rzeczywistość II
		LB	LA	LT	PG	PK	PB	PM	PW
37	35223	LB1	LA2	LT1		PK2	PB1	PM1	PW1
38	35687	LB2	LA2	LT1		PK1	PB2	PM1	PW1
39	35239	LB3	LA1	LT1	PG1	PK1	PB2	PM3	
40	35240	LB3	LA1	LT1	PG2	PK1	PB2	PM2	
41	35242	LB2	LA2	LT3	PG2	PK3	PB1	PM2	
42	35243	LB3	LA3	LT3	PG2	PK3	PB1	PM3	
43	35245	LB3	LA2	LT3	PG2	PK3	PB2	PM2	
44	35247	LB2	LA1	LT1		PK2	PB3	PM1	PW1
45									
Suma częściowa		44	44	44	30	44	44	44	14
OSOBY POWTARZAJĄCE VI SEMESTR									
46									
47									
Numer grupy		Liczba studentów							
		LB	LA	LT	PG	PK	PB	PM	PW
1		15	14	14	15	18	18	8	14
2		14	15	15	15	11	18	18	0
3		15	15	15	0	15	8	18	0

PODZIAŁ GRUP

Kierunek:	Informatyka									
Rok studiów:	III									
Rok akademicki:	2023/2024									
Semestr:	letni									
Blok obieralny:	Inżynieria oprogramowania									
Aktualizacja:	2024-02-22 08:04									
		Przedmiot / Forma zajęć								
L.P.	Numer albumu	Inżynieria wiedzy i procesów biznesowych	Technologie aplikacji webowych	Testowanie i jakość oprogramow.	Tworzenie gier II	Języki formalne i kompilatory II	Big data i hurtownie danych II	Zaawansowane programow. systemów mobilnych II	Wirtualna rzeczywistość II	
		LB	LA	LT	PG	PK	PB	PM	PW	
Suma		44	44	44	30	44	44	44	14	
Maksymalna liczebność grupy		15	15	15	18	18	18	18	18	