

PODZIAŁ GRUP

Kierunek:	Informatyka
Rok studiów:	I
Rok akademicki:	2023/2024
Semestr:	letni
Aktualizacja:	2024-02-27 11:04

Przedmiot / Forma zajęć										
L.P.	Numer albumu	Analiza matematyczna II	Fizyka II	Metody numeryczne	Narzędzia i środowiska programist.	Programow. reaktywne	Programow. systemów wbudowanych	Programow. w Javie	Programow. w C++	Przedmiot obieralny
		CA	LF	LM	LN	LR	LW	LJ	LC	LO
1	37664	CA1	LF3	LM1	LN6	LR1	LW1	LJ1	LC5	LO6
2	37665	CA2	LF3	LM2	LN1	LR2	LW1	LJ1	LC4	LO2
3	38036	CA1	LF3	LM1	LN1	LR2	LW1	LJ1	LC1	LO6
4	37666	CA2	LF3	LM3	LN5	LR3	LW4	LJ4	LC3	LO4
5	37667	CA1	LF1	LM2	LN1	LR5	LW1	LJ1	LC1	LO2
6	32443	CA2	LF2	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO1
7	37671	CA1	LF3	LM2	LN1	LR1	LW1	LJ1	LC1	LO2
8	37754	CA2	LF7	LM4	LN2	LR2	LW6	LJ2	LC6	LO6
9	37672	CA2	LF7	LM2	LN3	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO1
10	37673	CA1	LF3	LM1	LN1	LR2	LW1	LJ1	LC1	LO6
11	38038	CA3	LF6	LM6	LN5	LR6	LW5	LJ6	LC5	LO5
12	36815	CA1	LF3	LM1	LN1	LR2	LW1	LJ3	LC1	LO6
13	37675	CA1	LF6	LM4	LN1	LR1	LW2	LJ1	LC6	LO6
14	37677	CA1	LF3	LM1	LN1	LR2	LW1	LJ1	LC1	LO6
15	37676	CA2	LF2	LM6	LN5	LR3	LW6	LJ2	LC2	LO1
16	37678	CA1	LF3	LM1	LN4	LR2	LW2	LJ2	LC2	LO6
17	37679	CA1	LF4	LM1	LN1	LR5	LW1	LJ1	LC1	LO3
18	38039	CA1	LF3	LM3	LN3	LR2	LW6	LJ3	LC1	LO2
19	37680	CA1	LF4	LM1	LN1	LR5	LW1	LJ1	LC2	LO3
20	37681	CA3	LF2	LM1	LN3	LR6	LW2	LJ3	LC4	LO1

PODZIAŁ GRUP

Kierunek:	Informatyka
Rok studiów:	I
Rok akademicki:	2023/2024
Semestr:	letni
Aktualizacja:	2024-02-27 11:04

Przedmiot / Forma zajęć										
L.P.	Numer albumu	Analiza matematyczna II	Fizyka II	Metody numeryczne	Narzędzia i środowiska programist.	Programow. reaktywne	Programow. systemów wbudowanych	Programow. w Javie	Programow. w C++	Przedmiot obieralny
		CA	LF	LM	LN	LR	LW	LJ	LC	LO
21	37682	CA3	LF3	LM3	LN5	LR2	LW2	LJ4	LC2	LO2
22	37683	CA1	LF1	LM1	LN2	LR2	LW2	LJ3	LC2	LO4
23	37684	CA3	LF1	LM6	LN6	LR6	LW3	LJ6	LC5	LO5
24	37686	CA2	LF7	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO2
25	38040	CA1	LF2	LM2	LN4	LR3	LW2	LJ3	LC2	LO1
26	37685	CA3	LF2	LM2	LN5	LR3	LW2	LJ3	LC2	LO2
27	37687	CA2	LF7	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO3
28	37688	CA3	LF2	LM2	LN6	LR3	LW3	LJ3	LC2	LO2
29	37825	CA2	LF2	LM2	LN5	LR3	LW4	LJ3	LC6	LO3
30	37689	CA3	LF2	LM2	LN5	LR3	LW2	LJ3	LC2	LO4
31	37690	CA1	LF2	LM2	LN3	LR3	LW2	LJ3	LC3	LO1
32	37691	CA1	LF2	LM5	LN2	LR3	LW2	LJ3	LC2	LO2
33	37692	CA1	LF2	LM2	LN2	LR3	LW2	LJ3	LC2	LO2
34	38041	CA3	LF2	LM2	LN5	LR3	LW2	LJ3	LC2	LO2
35	37694	CA1	LF1	LM2	LN4	LR3	LW2	LJ3	LC2	LO4
36	38042	CA2	LF3	LM3	LN5	LR3	LW4	LJ4	LC3	LO4
37	37695	CA2	LF6	LM3	LN4	LR6	LW3	LJ4	LC3	LO4
38	37696	CA2	LF6	LM3	LN3	LR3	LW3	LJ4	LC3	LO4
39	37697	CA3	LF1	LM6	LN3	LR2	LW3	LJ6	LC5	LO5
40	37706	CA2	LF1	LM2	LN3	LR4	LW3	LJ4	LC3	LO4

PODZIAŁ GRUP

Kierunek:	Informatyka
Rok studiów:	I
Rok akademicki:	2023/2024
Semestr:	letni
Aktualizacja:	2024-02-27 11:04

Przedmiot / Forma zajęć										
L.P.	Numer albumu	Analiza matematyczna II	Fizyka II	Metody numeryczne	Narzędzia i środowiska programist.	Programow. reaktywne	Programow. systemów wbudowanych	Programow. w Javie	Programow. w C++	Przedmiot obieralny
		CA	LF	LM	LN	LR	LW	LJ	LC	LO
41	37698	CA2	LF4	LM3	LN3	LR4	LW3	LJ5	LC3	LO3
42	38043	CA2	LF4	LM3	LN3	LR4	LW3	LJ5	LC3	LO2
43	37699	CA2	LF1	LM5	LN3	LR4	LW3	LJ5	LC3	LO1
44	37701	CA1	LF4	LM1	LN1	LR5	LW1	LJ1	LC1	LO3
45	37700	CA2	LF7	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO1
46	37702	CA2	LF7	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO1
47	38044	CA2	LF4	LM3	LN3	LR4	LW3	LJ5	LC3	LO4
48	37707	CA2	LF1	LM4	LN4	LR4	LW3	LJ5	LC3	LO6
49	37708	CA2	LF1	LM5	LN3	LR4	LW3	LJ5	LC3	LO4
50	37752	CA2	LF4	LM6	LN4	LR4	LW3	LJ6	LC3	LO6
51	37755	CA2	LF4	LM3	LN5	LR4	LW3	LJ6	LC3	LO3
52	37709	CA1	LF4	LM6	LN1	LR5	LW1	LJ1	LC1	LO5
53	36440	CA3	LF6	LM6	LN6	LR6	LW5	LJ6	LC5	LO5
54	37712	CA2	LF1	LM2	LN4	LR4	LW3	LJ5	LC3	LO1
55	37713	CA1	LF4	LM1	LN1	LR5	LW1	LJ1	LC1	LO3
56	37715	CA3	LF1	LM5	LN6	LR2	LW4	LJ6	LC2	LO3
57	38120	CA3	LF1	LM5	LN3	LR2	LW4	LJ5	LC4	LO4
58	37721	CA3	LF5	LM5	LN6	LR2	LW5	LJ4	LC4	LO2
59	37719	CA3	LF5	LM3	LN6	LR4	LW4	LJ5	LC4	LO6
60	37720	CA2	LF7	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO2

PODZIAŁ GRUP

Kierunek:	Informatyka
Rok studiów:	I
Rok akademicki:	2023/2024
Semestr:	letni
Aktualizacja:	2024-02-27 11:04

Przedmiot / Forma zajęć										
L.P.	Numer albumu	Analiza matematyczna II	Fizyka II	Metody numeryczne	Narzędzia i środowiska programist.	Programow. reaktywne	Programow. systemów wbudowanych	Programow. w Javie	Programow. w C++	Przedmiot obieralny
		CA	LF	LM	LN	LR	LW	LJ	LC	LO
61	37722	CA3	LF6	LM6	LN5	LR6	LW5	LJ6	LC5	LO5
62	37724	CA1	LF4	LM1	LN1	LR5	LW1	LJ1	LC1	LO3
63	37030	CA3	LF6	LM6	LN5	LR6	LW5	LJ6	LC5	LO5
64	37726	CA3	LF6	LM5	LN5	LR6	LW5	LJ6	LC5	LO5
65	37729	CA1	LF4	LM1	LN3	LR5	LW1	LJ1	LC1	LO3
66	35235	CA3	LF5	LM6	LN6	LR4	LW4	LJ6	LC4	LO1
67	37732	CA2	LF7	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO6
68	37733	CA3	LF5	LM5	LN6	LR4	LW4	LJ4	LC4	LO4
69	37734	CA2	LF7	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO3
70	38047	CA3	LF5	LM6	LN6	LR4	LW4	LJ4	LC4	LO6
71	37735	CA1	LF5	LM5	LN6	LR4	LW5	LJ4	LC5	LO4
72	38122	CA3	LF5	LM3	LN3	LR5	LW4	LJ6	LC4	LO3
73	37738	CA3	LF6	LM4	LN6	LR3	LW5	LJ6	LC5	LO5
74	38048	CA3	LF5	LM5	LN1	LR5	LW4	LJ3	LC5	LO6
75	37753	CA2	LF7	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO1
76	37741	CA2	LF5	LM3	LN4	LR5	LW4	LJ4	LC1	LO1
77	37742	CA3	LF5	LM5	LN5	LR5	LW4	LJ6	LC1	LO3
78	38049	CA1	LF5	LM5	LN6	LR5	LW5	LJ4	LC5	LO4
79	37744	CA3	LF5	LM5	LN5	LR5	LW5	LJ4	LC2	LO2
80	37746	CA2	LF7	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO3

PODZIAŁ GRUP										
Kierunek:		Informatyka								
Rok studiów:		I								
Rok akademicki:		2023/2024								
Semestr:		letni								
Aktualizacja:		2024-02-27 11:04								
L.P.	Numer albumu	Przedmiot / Forma zajęć								
		Analiza matematyczna II	Fizyka II	Metody numeryczne	Narzędzia i środowiska programist.	Programow. reaktywne	Programow. systemów wbudowanych	Programow. w Javie	Programow. w C++	Przedmiot obieralny
		CA	LF	LM	LN	LR	LW	LJ	LC	LO
81	37749	CA3	LF6	LM5	LN4	LR6	LW4	LJ4	LC4	LO6
82	37747	CA3	LF6	LM5	LN6	LR5	LW4	LJ4	LC4	LO1
83	37748	CA2	LF7	LM4	LN2	LR1	LW6	LJ2	LC6	LO1
84	37751	CA3	LF6	LM1	LN6	LR2	LW5	LJ5	LC5	LO4
Suma częściowa		84	84	84	84	84	84	84	84	84
OSOBY POWTARZAJĄCE II SEMESTR										
85										
86										
Numer grupy	Liczba studentów									
	CA	LF	LM	LN	LR	LW	LJ	LC	LO	
1	25	12	15	15	15	15	15	15	15	
2	31	12	15	15	15	13	15	15	15	
3	28	12	13	15	15	15	15	15	15	
4	0	12	15	9	15	15	15	11	15	
5	0	12	15	15	15	11	10	13	9	
6	0	12	11	15	9	15	14	15	15	
7	0	12	0	0	0	0	0	0	0	
Suma	84	84	84	84	84	84	84	84	84	
Maksymalna liczebność grupy	30	12	15	15	15	15	15	15	15	