

Plan zajęć studiów niestacjonarnych dla kierunku **INFORMATYKA**  
Specjalność: Systemy informatyczne  
rok III, semestr 5

	05.10.2024	12.10.2024	26.10.2024	16.11.2024	23.11.2024	07.12.2024	14.12.2024	11.01.2025	18.01.2025	01.02.2025
<b>Godzina</b>										
8.00 - 9.30			6 w (z)	4 w s.207 B4	4 w s.207 B4	6 lab s.5 B4	2 w s.104 B4		3 lab s.5 B4	
9.45 - 11.15	2 w s.104 B4	2 w s.104 B4	6 w (z)	4 w s.207 B4	4 w s.207 B4	6 lab s.5 B4	2 w s.104 B4	2 w s.104 B4	3 lab s.5 B4	3 lab s.5 B4
11.30 - 13.00	2 w s.104 B4	2 proj s.7 B4	6 w (z)	4 lab s.207 B4	4 w s.207 B4	6 proj s.5 B4	2 proj s.7 B4	2 w s.104 B4	3 proj s.5 B4	3 proj s.5 B4
13.15 - 14.45	2 w s.104 B4	4 w s.207 B4		6 lab s.5 B4	4 lab s.207 B4	1 w s.204 B4	4 w s.207 B4	2 proj s.7 B4	6 proj s.5 B4	6 proj s.5 B4
15.00 - 16.30		4 w s.207 B4	1 w s.204 B4	6 lab s.5 B4		1 lab s.204 B4	4 lab s.207 B4			
16.45 - 18.15	3 w (z)	4 lab s.207 B4	1 lab s.204 B4	6 lab s.5 B4	3 w (z)	1 lab s.204 B4		6 w (z)		
18.30 - 20.00	3 w (z)		1 lab s.204 B4	6 lab s.5 B4	3 w (z)					
	06.10.2024	13.10.2024	27.10.2024	17.11.2024	24.11.2024	08.12.2024	15.12.2024	12.01.2025	19.01.2025	02.02.2025
8.00 - 9.30	3 lab s.5 B4			3 lab s.5 B4				1 w s.204 B4		6 lab s.5 B4
9.45 - 11.15	3 lab s.5 B4		5 w s.107 B4	3 lab s.5 B4	5 w s.107 B4	7 w s.107 B4	7 w s.107 B4	1 lab s.204 B4		6 lab s.5 B4
11.30 - 13.00	3 lab s.5 B4		5 lab s.107 B4	3 proj s.5 B4	5 lab s.107 B4	7 proj s.107 B4	7 proj s.107 B4	1 lab s.204 B4		6 proj s.5 B4
13.15 - 14.45	3 proj s.5 B4		5 lab s.107 B4	1 w s.204 B4	5 lab s.107 B4	5 w s.107 B4	5 w s.107 B4	7 lab s.107 B4	2 proj s.7 B4	
15.00 - 16.30			7 w s.107 B4	1 lab s.204 B4	7 w s.107 B4	5 lab s.107 B4	5 lab s.107 B4	7 proj s.107 B4		
16.45 - 18.15			7 lab s.107 B4	1 lab s.204 B4	7 lab s.107 B4	5 lab s.107 B4	5 proj s.107 B4	5 lab s.107 B4		
18.30 - 20.00			7 lab s.107 B4		7 proj s.107 B4	5 proj s.107 B4	5 proj s.107 B4	5 proj s.107 B4		

Oznaczenie	Przedmiot	Rygor	w	ćw	lab	proj	ECTS	Nazwisko wykładowcy
1	PO4: Systemy światłowodowe	z	8		16		3	dr inż. J. Lamperski
2	Inżynieria oprogramowania II	z	16			8	3	dr inż. P. Sujka
3	PO7: Grafika komputerowa	z	8		16	8	4	mgr inż. R. Mikołajczak
4	Systemy baz danych I	E	16		8		3	dr hab. inż. P. Remlein
5	PO8: Mikroprocesory i mikrokomputery	E	8		16	8	5	dr inż. M. Nowak
6	Aplikacje internetowe I	z	8		16	8	3	mgr inż. R. Mikołajczak
7	Projektowanie obwodów drukowanych	z	8		8	8	3	dr inż. M. Nowak