

ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA  
 PLAN ZAJĘĆ - ROK AKADEMICKI 2024/25- semestr zimowy  
 STUDIA NIESTACJONARNE - I STOPNIA  
 ROK STUDIÓW IV  
 SEMESTR VII  
 Liczba studentów 7  
 Sala P-114

Zjazd 1	Zjazd 2	Zjazd 3	Zjazd 4	Zjazd 5
05-10-2024	12-10-2024	26-10-2024	16-11-2024	23-11-2024
8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
9.30	9.30	9.30	9.30	9.30
9.45	9.45	9.45	9.45	9.45
11.15	11.15	11.15	11.15	11.15
11.30	11.30	11.30	11.30	11.30
13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
13.30	13.30	13.30	13.30	13.30
15.00	15.00	15.00	15.00	15.00
15.10	15.10	15.10	15.10	15.10
16.40	16.40	16.40	16.40	16.40
16.50	16.50	16.50	16.50	16.50
18.20	18.20	18.20	18.20	18.20
18.30	18.30	18.30	18.30	18.30
20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
20.10	20.10	20.10	20.10	20.10
21.40	21.40	21.40	21.40	21.40

Zjazd 6	Zjazd 7	Zjazd 8	Zjazd 9	Zjazd 10	Zjazd 11
07-12-2024	14-12-2024	21-12-2024	11-01-2025	18-01-2025	25-01-2025
8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
9.30	9.30	9.30	9.30	9.30	9.30
9.45	9.45	9.45	9.45	9.45	9.45
11.15	11.15	11.15	11.15	11.15	11.15
11.30	11.30	11.30	11.30	11.30	11.30
13.00	13.00	13.00	13.00	13.00	13.00
13.30	13.30	13.30	13.30	13.30	13.30
15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00
15.10	15.10	15.10	15.10	15.10	15.10
16.40	16.40	16.40	16.40	16.40	16.40
16.50	16.50	16.50	16.50	16.50	16.50
18.20	18.20	18.20	18.20	18.20	18.20
18.30	18.30	18.30	18.30	18.30	18.30
20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
20.10	20.10	20.10	20.10	20.10	20.10
21.40	21.40	21.40	21.40	21.40	21.40

Oznaczenie sal  
 P- Polanka  
 WE-Budynek A3

STOPNIE/SEMESTR	FZS	NAZWA PRZEDMIOTU	WYMAG. ZALICZENIA	TYTUŁ (W)	WICZENA (CW)	BOHATORUM (LB)	SALA (W)	SALA (LAB)	DIdakTYCY
I/VII	4	CJK	EGZ	40	A3-207				mgr Łukasz Woźniakowski
	2	RK		10	P-114				dr inż. Krzysztof Cichoń
	6	SO	PO W/z syst. operacyjne - Systemy czasu rzeczywistego	EGZ	15	30	P-114	P-020	dr hab. inż. Sławomir Hanczewski, mgr inż. Michał Weissenberg
	5	PO I	PO I Programowanie aplikacji sieciowych w Javie i C#	EGZ	20		P-114	P-024	dr hab. inż. Mariusz Zał, mgr inż. Błażej Nowak Lab)
	4	WZP	Wybrane zagadnienia prawne	EGZ	15		P-114		dr hab. inż. Sławomir Hanczewski
	5	EKSP	Eksplotacja systemów elekt. i radio	EGZ	20	15	P-114		dr inż. Michał Kasznia, dr inż. Łukasz Matuszewski