

TYGODNIOWY PLAN ZAJĘĆ

ROK AKADEMICKI
SEMESTR
STOPIEŃ
KIERUNEK

2025/2026
LETNI
I

ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA

rok II, semestr 4

Dzień	godzina	rok II, semestr 4			
		I	II/4	EIT-1	EIT-2
		LAB 1	LAB 2	LAB 3	LAB 4
P O N I E D Z I A L E K	08:00	MIKROPROCESORY (W)			
	YDZIEŃ N	dr hab. inż. Adrian Kliks, prof. PP			
	YDZIEŃ P	P-216			
	09:30				
	09:45	TECHNIKA CYFROWA (W)			
	YDZIEŃ N	prof. dr hab. inż. Jerzy Tyszer			
	YDZIEŃ P	15 godz/ sem. Zajęcia do połowy semestru do 27-04-2026			
11:15					
11:45	TECHNIKA CYFROWA (ĆW)				
YDZIEŃ N	P-243				
YDZIEŃ P	dr hab. inż. Piotr Remlein				
13:15	P-243				
13:30	od połowy semestru od 27-04-2026				
13:30	CYFROWE PRZETWARZANIE SYGNAŁÓW (W)				
YDZIEŃ N	prof. dr hab. inż. Ryszard Stasiński				
YDZIEŃ P	P-011				
15:00					
15:10					
YDZIEŃ N					
YDZIEŃ P					
16:40					
16:50					
YDZIEŃ N					
YDZIEŃ P					
18:20					
18:30					
YDZIEŃ N					
YDZIEŃ P					
20:00					
W T O R E K	08:00	INFORMATYKA II (W)			
	YDZIEŃ N	prof. dr hab. inż. Grzegorz Danilewicz			
	YDZIEŃ P	P-216			
	09:30				
	09:45	FALE I ANTENY (W)			
	YDZIEŃ N	dr inż. Piotr Górniak			
	YDZIEŃ P	P-216			
11:15	dr inż. Piotr Stępczak				
11:45	PODSTAWY TELETRANSMISJI (W)				
YDZIEŃ N	P-216				
YDZIEŃ P	dr inż. Piotr Stępczak				
13:15	P-216				
13:30	PODSTAWY TELEKOMUNIKACJI (W)				
YDZIEŃ N	dr inż. Michał Kasznia				
YDZIEŃ P	P-216				
15:00					
15:10	ANALOGOWE UKŁADY ELEKTRONICZNE (W)				
YDZIEŃ N	dr inż. Krzysztof Klimaszewski				
YDZIEŃ P	P-216				
16:40					
16:50					
YDZIEŃ N					
YDZIEŃ P					
18:20					
18:30					
YDZIEŃ N					
YDZIEŃ P					
20:00					

SRODA	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30	AUE od 8 kwietnia - 10 spotkań			AUE dr inż. Piotr Stępczak P-013	
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15		CPS P-028 mgr inż. Mateusz Lorkiewicz P-028		dr inż. Piotr Stępczak P-013 8:30-10:45	
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15	P-002 FIA dr inż. Piotr Górniak	INF II P-024 dr inż. Marek Michalski		AUE od 11:00-13:15 dr inż. Piotr Stępczak	TC LAB P-014 dr hab. inż. Maciej Krasicki
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00	INF II P-024 dr inż. Marek Michalski			TC LAB P-014 dr hab. inż. Maciej Krasicki	
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40	AUE P-013 dr inż. Adam Grzelka				
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20					
	7	18:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 20:00					
CZWARTEK	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30				P-002 FIA dr inż. Jarosław Szóstka	
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15			P-002 FIA dr inż. Jarosław Szóstka		
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15		dr inż. Jarosław Szóstka P-002 FIA			
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00		AUE P-013 dr inż. Jakub Pająkowski			
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40		od 2-04-2026			
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20					
	7	18:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 20:00					
PIĄTEK	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30	TC LAB P-005 dr inż. Filip Idzikowski		INF II P-024 mgr inż. Patryk Pańkowski	CPS P-028 mgr inż. Dominika Klóska	
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15	MIKROPROCESORY (Ćw) P-004 mgr inż. Adam Samorzewski		CPS P-028 mgr inż. Dominika Klóska	INF II P-024 mgr inż. Patryk Pańkowski	
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15	CPS P-106 mgr inż. Mateusz Lorkiewicz	TC LAB P-014 dr inż. Filip Idzikowski		MIKROPROCESORY (Ćw) P-004 mgr inż. Adam Samorzewski	
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00	OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ(W) dr Jakub Pawlak	A1-324	OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ(W) TECHNIKA CYFROWA (ĆW) P-216 od połowy semestru od 10-04-2025 dr hab. inż. Piotr Remlein		
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40	OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ(W) dr Jakub Pawlak 15 godz/sem do połowy semestru - do 27 marca			A1-324	
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20					