

# Tygodniowy plan zajęć

## STUDIA STACJONARNE DRUGIEGO STOPNIA

ROK AKADEMICKI 2021/2022

SEMESTR LETNI

STOPIEŃ II

KIERUNEK

## ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA

### rok I, semestr 1

Dzień		stopień/rok/semestr	II I/1	rok I, semestr 1	27
		T1 (27 os.)			
PONIEDZIAŁEK	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30	TEORIA INFORMACJI I KODOWANIA (CW) P-201 dr inż. Krzysztof Cichoń		
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15	SATELITARNE SYSTEMY NAWIGACYJNE (W) P-201 prof. dr hab. inż. Andrzej Dobrogowski		
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15	SYSTEMY RADIOKOMUNIKACJI RUCHOMEJ I SAT.(W) P-114 dr hab. inż. Rafał Krenz		
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00	ZAAWANSOWANE SYSTEMY ŚWIATŁOWODOWE (ĆW) dr inż. Jan Lamperski		P-201
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40	dr hab. inż. Adrian Kliks prof. PP		P-201
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20	SYSTEMY RADIOKOMUNIKACJI RUCHOMEJ I SAT.(Ćw)		
	7	18:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 20:00	BHP		CW-10 wykład dnia 7 marca 2022
WTOREK	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30			
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15			
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15			
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00	SYSTEMY MULTIMEDIALNE (W) P-114 prof. dr hab. inż. Marek Domański		
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40	SYSTEMY MULTIMEDIALNE (W) 15 godzin/sem		
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20			
	7	18:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 20:00			

S R O D A	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30		
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15	Systemy multimedialne (LAB) P-028 mgr inż. Jakub Stankowski	P-028 dr inż. Dawid Mieloch Systemy multimedialne (LAB)
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15	TEORIA INFORMACJI I KODOWANIA (W) BM-324 prof. dr hab. inż. Hanna Bogucka BM-324	
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00	SYMULACJA CYFROWA (W) dr hab. inż. Anna Domańska	WE-208 WE-208
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40	ZARZĄDZANIE SIECIAMI I USŁUGAMI TELEKOM (ĆW) dr inż. Janusz Kleban	P-201 P-201
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20		
	7	18:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 20:00		
C Z W A R T E K	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30		ZSIUT (LAB) P-024 dr inż. Janusz Kleban
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15	ZAAWANSOWANE SYSTEMY ŚWIATŁOWODOWE (W) WE-207 dr inż. Jan Lamperski	
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15	mgr Robert Salamon	WE-115
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00	WZz MAT (ĆW) WE-115 mgr Robert Salamon	
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40		
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20		
	7	18:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 20:00		
P I A T E K	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30	od 8:45 WE-116 mgr inż. Marcin Stasiak	
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15	WYBRANE ZAGADNIENIA Z MATEMATYKI (W) mgr inż. Marcin Stasiak	WE-116
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15	CJK - język angielski WE-115 mgr Marta Zakrzewska	CJK - język angielski WE-108 mgr Aleksander Kubot
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00		
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40		
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20		