

PLAN STUDIÓW dla kierunku ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA - studia stacjonarne 2. stopnia, sem. I - III

Przedstawiony w dniu 09.09.2019. obowiązuje studentów rozpoczynających studia od roku akademickiego 2019/2020

specjalność: APARATURA ELEKTRONICZNA

NAZWA PRZEDMIOTU		GODZINY					ROZKŁAD ZAJĘĆ PROGRAMOWYCH W SEMESTRACH 1 - 3																		
		w tym					sem. 1					sem. 2				sem. 3									
		RAZEM	W	Ć	L	P+S	W	Ć	L	P	ECTS	W	Ć	L	P	ECTS	W	Ć	L	P	S	ECTS			
PRZEDMIOTY WSPÓLNE I OBIERALNE		690	375	75	150	90	14	3	3	4	2E	24	8	2	6	1	0E	16	3	0	1	0	1	0E	25
21	KOMPUTEROWE WSPOMAGANIE PROJEKTOWANIA UKŁADÓW SCALONYCH	60	15	15	15	15	1	1						1	1	E		2							
22	ELEKTRONIKA DLA ŚRODOWISKA	30	15	0	0	15	1		1																
23	PROJEKTOWANIE UKŁADÓW ELEKTRONICZNYCH	75	30	15	15	15						2	1			E		3			1	1			2
24	RADIOELEKTRONIKA	45	30	0	15	0						2		1				2							
25	ELEKTRONIKA MOCY	30	15	0	15	0						1		1				2							
26	TECHNIKA IMPULSOWA	30	15	15	0		1	1			E														
27	SYSTEMY NA CHIPIE	30	15	0	15	0													1		1				2
28	PROJEKTOWANIE URZĄDZEŃ CYFROWYCH	30	15	15	0	0													1	1				E	2
29	MIERNICTWO PRZEMYSŁOWE	45	15	0	30	0													1		2				2
30	PROJEKTOWANIE UKŁADÓW ANANLOGOWO-CYFROWYCH	45	15	0	0	30						1			2			2							
RAZEM		1110	555	135	255	165	17	5	3	5		30	14	3	9	4		27	6	1	5	1	1		33
LICZBA GODZIN TYGODNIOWO							30					30				14									
LICZBA EGZAMINÓW							3					2				1 + EGZ. DYPLOMOWY									
LICZBA ZALICZEŃ							14					13				6 + PRACA MGR.									