

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

Przedstawiony RW AEil w dniu 14.07.2015, obowiązuje studentów rozpoczynających studia od roku akademickiego 2015/2016

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	W	Ć	L	P	ECTS	W	Ć	L	P	ECTS	W	Ć	L	P	ECTS			
PRZEDMIOTY WSPÓLNE I OBIERALNE		720	375	105	180	60	13	3	5	3	2E	24	8	2	6	1	0E	17	4	2	1	0	0E	21
21	KOMP. WSP. PROJ. UKŁ. SCAL.	60	15	15	15	15	1	1				2			1	1	E	2						
22	ELEKTRONIKA DLA ŚRODOWISKA	30	15	0	0	15	1			1		2												
23	PROJ. UKŁ. ELEKTRONICZNYCH	75	30	15	15	15							2	1			E	3			1	1		2
24	RADIOELEKTRONIKA	45	30	0	15	0							2		1			3						
25	ELEKTRONIKA MOCY	30	15	0	15	0							1		1			2						
26	TECHNIKA IMPULSOWA	30	15	15	0		1	1		E	2													
27	SYSTEMY NA CHIPIE	30	15	0	15	0													1		1			2
28	PROJ. URZĄDZEŃ CYFROWYCH	30	15	15	0	0													1	1			E	2
29	MIERNICTWO PRZEMYSŁOWE	45	15	0	30	0													1		2			3
30	PROJ. UKŁ. ANANLOGOWO-CYFROWYCH	45	15	0	0	30							1			2		3						
R A Z E M		1140	555	165	285	135	16	5	5	4	30	14	3	9	4	30	7	3	5	1	30			
		LICZBA GODZIN TYGODNIOWO					30					30				16								
		LICZBA EGZAMINÓW					3					2				1 + EGZ. DYPLOMOWY								
		LICZBA ZALICZEŃ					14					13				8 + PRACA MGR.								