

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

Przedstawiony RW AEil w dniu 27.03.2012, obowiązuje studentów rozpoczynających studia od 1.10.2012

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			
1	PRZEDMIOTY WSPÓLNE I OBIERALNE	705	375	105	195	30	13	5	5	1	3E	24	8	2	7	1	0E	16	4	0	1	0	0E	21
2	KOMP. WSP. PROJ. UKŁ. SCAL.	60	15	15	30	0	1	1				2		2		E	3							
3	ELEKTRONIKA CIAŁA STAŁEGO	30	15	15	0	0	1	1				2												
4	PROJ. UKŁ. ANALOGOWYCH	75	30	15	30	0							2	1			E	4		2				2
5	RADIOELEKTRONIKA	45	30	0	15	0							2		1			3						
6	TECHNIKA IMPULSOWA	30	15	15	0	0	1	1				2												
7	PROJ. URZĄDZEŃ CYFROWYCH	75	30	30	15	0													2	2	1		E	5
8	MIERNICTWO PRZEMYSŁOWE	60	30	0	30	0													2	2				2
9	UKŁADY ANALOGOWE	30	15	0	15	0							1		1		E	4						
RAZEM		1110	555	195	330	30	16	8	5	1		30	13	3	11	1		30	8	2	6	0		30
		LICZBA GODZIN TYGODNIOW					30					28				16								
		LICZBA EGZAMINÓW					3					3				1 + EGZ. DYPLMOWY								
		LICZBA ZALICZEŃ					13					>10				6 + PRACA MGR.								