

ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA
studia II stopnia, stacjonarne, 2017/2018
semestr II (specjalność: ESS)

autor planu: Eryk Szwarz
aktualizacja: 2017-10-10 10:17

Dzień / godzina	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
	ESS (11)	ESS (11)	ESS (11)	ESS (11)	ESS (11)
8:00 - 9:00	TliK wykład / ćw 307-4H K. Jagodzińska	Proseminarium 119-A K. Wawryn		Język angielski J. Konieczny	
9:00 - 10:00				z kierunkiem Energetyka, sala 207-A (ul. Raclawicka)	
10:00 - 11:00	ZSiUT wykład, 307-4H K. Jagodzińska		Elektroniczne systemy przetwarzania energii wykład 119-A W. Janke	Systemy wbudowane wykład 105-4D B. Strzeszewski	
11:00 - 12:00	ZSiUT ćw., 205-4D K. Jagodzińska				
12:00 - 13:00	Technika światłowodowa i fotonika wykład 102-B A. Patryn		Elementy pomiarowe i wykonawcze wykład 119-A W. Madej	Systemy wbudowane ćw. 105-4D B. Strzeszewski	
13:00 - 14:00					Metody sztucznej inteligencji w sterowaniu wykład 209-G J. Drabarek
14:00 - 15:00	Zastos. mat. w tech. II wykład 209-G R. Wirski		EPIW ćw, 119-A W. Madej		
15:00 - 16:00			ESPE proj., CLWE A. Hapka	Niezawodność i diagnostyka wykład / ćw 119-A M. Maliński	
16:00 - 17:00	Zastos. mat. w tech. II ćw, 209-G, R. Wirski				
17:00 - 18:00	Metody optymalizacji wykład / ćw, CIWEiI C N. Maslennikowa				
18:00 - 19:00			Układy reprogramowalne w systemach sterowania proj. 105-4D J. Jasiulewicz		
19:00 - 20:00	Technika światłowodowa i fotonika ćw. 110-A A. Patryn				
20:00 - 21:00	Laboratorium techniki światłowodowej lab. 205-3D A. Patryn				

Legenda:

EPIW - Elementy Pomiarowe i Wykonawcze

ESPE - Elektroniczne Systemy Przetwarzania Energii

TliK - Teoria Informacji i Kodowania

ZSiUT - Zarządzanie Sieciami i Usługami Telekomunikacyjnymi