

ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA
studia II stopnia, stacjonarne, 2018/2019
semestr I

autor planu: Eryk Szwarz
aktualizacja: 2019-04-02 11:29

Dzień godzina	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8:00 - 9:00		Podstawy fizyczne optoelektroniki wykład (15h), 110-A A. Patryn			
9:00 - 10:00			Technika światłowodowa i fotonika wykład (30h) 307-4H A. Patryn		
10:00 - 11:00	Przedmiot obieralny nietechniczny Historia optoelektroniki i fotowoltaiki wykład (15h) 307-4H A. Patryn	Programowalne układy cyfrowe wykład (15h), 105-4D D. Gretkowski			
11:00 - 12:00		Programowalne układy cyfrowe lab. (30h) 105-4D D. Gretkowski	Język angielski 307-4H P. Konieczny		
12:00 - 13:00	Badania operacyjne wykład (30h) 119-A / 103-2D Z. Banaszak / K. Bzdyra	Zaawansowane metody numeryczne wykład (15h) / ćw (15h) CIWEII C N. Maslennikova			
13:00 - 14:00			Technika światłowodowa i fotonika ćw. (15h) od 15:30 205-3D L. Bychto		
14:00 - 15:00					
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00	Bezpieczeństwo systemów informacyjnych (od 16:15) wykład (15h) w II połowie semestru 307-3H G. Górski				
17:00 - 18:00		Zastosowania mat. w technice I wykład (15h) / ćw (15h) 119-A B. Andriyevskyy			
18:00 - 19:00	Bezpieczeństwo systemów informacyjnych (do 18:00) ćw (15h) w II połowie semestru, CIWEII B G. Górski				
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

Legenda:

Uwaga! Z powodu uruchomienia studiów w piątym tygodniu semestru (od 25.03.2019), zajęcia realizowane są w ciągu 10 tygodni. Przedmiot: Niezawodność i diagnostyka; oraz część przedmiotu obieralnego nietechnicznego zostały przeniesione na semestr 2