

ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA
studia I stopnia, stacjonarne, 2016/2017
semestr IV

autor planu: Eryk Szwarz
aktualizacja: 2017-03-16 11:59

Dzień godzina	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	
8:15 - 9:00	Laboratorium układów elektronicznych lab 212-3D P. Pawłowski	Technologie sieciowe wykład 307-3H B. Strzeszewski	Inżynieria materiałowa i konstrukcja urządzeń wykład 307-3H B. Andrzejewski 15h (2 połowa semestru - od 12.04.2017)	Pracownia projektowania i dokumentowania lab CIWEil C M. Madej	Blok językowy zgodnie z indywidualnymi zapisami w USOS	
9:15 - 10:00						
10:15 - 11:00	Technika mikroprocesorowa wykład 110-A R. Suszyński	Podstawy energoelektroniki wykład 119-A W. Janke	Laboratorium RSC lab 105-4D J. Drabarek	Architektura komputerów i systemy operacyjne wykład 307-3H D. Gretkowski		
11:15 - 12:00	Podstawy telekomunikacji ćw. 110-A A. Biedrycki					
12:15 - 13:00	Podstawy telekomunikacji wykład 307-4H A. Biedrycki	Blok językowy zgodnie z indywidualnymi zapisami w USOS	Projektowanie sieci komputerowej proj 105-3D R. Suszyński	Reprogramowalne systemy cyfrowe Wykład 307-3H D. Gretkowski		
13:15 - 14:00			Technologie sieciowe ćw. 105-3D R. Suszyński			
14:15 - 15:00	Inżynieria materiałowa i konstrukcja urządzeń wykład 307-4H A. Patryn 15h (1 połowa semestru)	Blok językowy zgodnie z indywidualnymi zapisami w USOS	Programowanie komputerów i urządzeń proj., CIWEil A Ł. Chrobak	Reprogramowalne systemy cyfrowe Wykład 307-3H D. Gretkowski		
15:15 - 16:00			Ergonomia ćw., CIWEil A M. Statkiewicz			
16:15 - 17:00						
17:15 - 18:00						
18:15 - 19:00						
19:15 - 20:00						
20:15 - 21:00						

Legenda: