

ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA

studia I stopnia, stacjonarne, 2018/2019

semestr II

autor planu: Eryk Szwarz
aktualizacja: 2019-03-26 14:57

Dzień godzina	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8:00 - 9:00	Analiza matematyczna wykład 119-A D. Jakóbczak				Laboratorium układów cyfrowych lab 105-4D J. Drabarek
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00	Podstawy układów cyfrowych wykład 119-A K. Wawryn / M. Rubanowicz	Blok językowy zgodnie z indywidualnymi zapisami w USOS		Blok językowy zgodnie z indywidualnymi zapisami w USOS	Laboratorium układów cyfrowych lab 105-4D J. Drabarek
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00	Elementy elektroniczne wykład 110-A W. Janke		Programowanie komputerów i urządzeń wykład, CIWEil A Ł. Chrobak	Optoelektronika wykład 119-A (15h) A. Patryn 1 połowa semestru	Fizyka 2 wykład, 119-A B. Andriyevskyy N
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00	Elementy elektroniczne ćw. 110-A W. Janke N	Podstawy metrologii wykład 206-5D J. Kraśniewski	Nauki humanistyczne (Inwentyka) ćw., 119-A A. Wiliński N	Laboratorium fizyki lab. 206-5H A. Patryn	
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00	Funkcje zmiennej zespolonej ćw. 307-4H M. Ślosarski P	Analiza matematyczna ćw. 307-4H M. Ślosarski N	Lab. podstaw elektroniki 212-3D, M. Bączek N	Lab. podstaw elektroniki 212-3D, M. Bączek P	Nauki humanistyczne (Inwentyka) wykład 119-A A. Wiliński
17:00 - 18:00					
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

Legenda:

Uwaga: w przypadku niektórych zajęć obowiązuje podział na tygodnie nieparzyste (N) i parzyste (P). Wykaz tygodni znajduje się na stronie Wydziału. Szczegółowy plan zajęć, uwzględniający tą kwestię, zostanie umieszczony w systemie USOS

Zajęcia z wychowania fizycznego - zgodnie z indywidualnymi zapisami na zajęcia w SWFiS PK