

# INFORMATYKA

## studia I stopnia, stacjonarne, 2018/2019

### semestr I

autor planu: Eryk Szwarz  
aktualizacja: 2018-12-21 14:16

Dzień podzina	PONIEDZIAŁEK					WTOREK					ŚRODA					CZWARTEK					PIĄTEK				
	I.z.1	I.z.2	I.z.3	I.z.4	I.z.5	I.z.1	I.z.2	I.z.3	I.z.4	I.z.5	I.z.1	I.z.2	I.z.3	I.z.4	I.z.5	I.z.1	I.z.2	I.z.3	I.z.4	I.z.5	I.z.1	I.z.2	I.z.3	I.z.4	I.z.5
8:00 - 9:00			Lab. fiz. 206-5H B.A. N	Lab. fiz. 206-5H B.A. P							Podstawy programowania wykład 304-H R. Arsoba					Fizyka wykład 304-H B. Andriyevskyy					Podstawy elektroniki i elektrotechniki wykład 304-H M. Maliński				
9:00 - 10:00						Blok językowy zgodnie z indywidualnymi zapisami w USOS					TPI, wykład 304-H Z. Banaszak N					Blok językowy zgodnie z indywidualnymi zapisami w USOS					OWI, wykład (z Elektroniką) 101-B M. Błażejowska P				
10:00 - 11:00			Lab. fiz. 206-5H B.A. N	Lab. fiz. 206-5H B.A. P																					
11:00 - 12:00																									
12:00 - 13:00	Lab. fiz. 206-5H B.A. N	Lab. fiz. 211-3D A.H. P	Lab. fiz. 212-3D A.H. N	Lab. fiz. 206-5H B.A. P	NH - HT cw., 307-3H A. Patryń P	Podst. progr. cw., CIWEiI D R. Arsoba	Podst. progr. cw., CIWEiI A R. Berezowski	Matematyka dyskretna wykład 304-H Z. Banaszak					Matematyka dyskretna, cw., 307-4H Z. Banaszak	Podstawy program. cw., CIWEiI D R. Arsoba	Podstawy program. cw., CIWEiI C R. Berezowski	Lab. fiz. 206-5H B.A. N	Lab. fiz. 212-3D M.W. P	NH - HT cw., 115-A L. Chrobak N	NH - HT cw., 115-A L. Chrobak P						
13:00 - 14:00				PAM, cw. 307-3H D. Jakóbczak N	PAM, cw. 307-4H M. Słosarski N																				
14:00 - 15:00	Lab. fiz. 211-3D A.H. N	Lab. fiz. 206-5H B.A. P	Lab. fiz. 206-5H B.A. N	Lab. fiz. 212-3D A.H. P	NH - HT cw., 307-3H A. Patryń P	Podstawy analizy matematycznej (z Elektroniką) wykład, 101-B D. Jakóbczak					Matematyka dyskretna, cw., 307-4H Z. Banaszak	Podstawy program. cw., CIWEiI C R. Berezowski	Matematyka dyskretna, cw., 307-4H Z. Banaszak	NH - HT cw., 307-3H A. Patryń P			Lab. fiz. 212-3D M.W. P	Lab. fiz. 206-5H B.A. N							
15:00 - 16:00					PAM, cw. 307-4H M. Słosarski N	Nauki ekonomiczne (z Elektroniką) wykład, 101-B M. Jucha					Lab. fiz. 211-3D M.B. N	Lab. fiz. 211-3D M.B. P	Matematyka dyskretna, cw., 307-4H Z. Banaszak	Podstawy program. cw., CIWEiI D B. Połajew					Matematyka dyskretna, cw., 307-4H Z. Banaszak						
16:00 - 17:00				Lab. fiz. 212-3D M.B. N	Lab. fiz. 212-3D M.B. P	Akademia Python 1 CIWEiI A od 18:00 do 20:15																			
17:00 - 18:00																									
18:00 - 19:00																									
19:00 - 20:00																									
20:00 - 21:00																									

**Legenda:**

PAM - Podstawy Analizy Matematycznej  
 NH - HT - Nauki Humanistyczne - Historia Techniki  
 Lab. Fiz. - Laboratorium Fizyki  
 Lab. PE - Laboratorium Podstaw Elektroniki  
 OWI - Ochrona Własności Intelektualnej  
 Podst. Progr. - Podstawy programowania

Inicjały prowadzących:  
 B.A. Bohdan Andriyevskyy  
 A.H. Aneta Hapka  
 M.W. Marcin Walczak  
 M.B. - Maciej Bączek

**Uwaga: w przypadku niektórych zajęć obowiązuje podział na tygodnie nieparzyste (N) i parzyste (P). Wykaz tygodni znajduje się na stronie Wydziału. Plan zajęć, uwzględniający tą kwestię, zostanie umieszczony w systemie USOS do 3.10.2018**

Podział zajęć na podgrupy:  
 Lab PE, Lab. fiz. - 10 grup laboratoryjnych  
 Podstawy program. - 8 grup ćwiczeniowych przy komputerach  
 PAM, NH-HT, Matematyka dyskretna - 5 grup ćwiczeniowych audytorijnych

Akademia Python - zajęcia dla zainteresowanych, odbywają się od 18:00 do 20:15

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