

INFORMATYKA

studia I stopnia, stacjonarne, 2018/2019

semestr IV

autor planu: Eryk Szwarz
aktualizacja: 2019-03-21 13:54

Dzień godzina	PONIEDZIAŁEK			WTOREK			ŚRODA			CZWARTEK			PIĄTEK				
	I.z.1	I.z.2	I.z.3	I.z.1	I.z.2	I.z.3	I.z.1	I.z.2	I.z.3	I.z.1	I.z.2	I.z.3	I.z.1	I.z.2	I.z.3		
8:00 - 9:00	Bazy danych cw. CIWEiI B N.M. N	Bazy danych cw. CIWEiI B N.M. P	Prog. komp. cw. CIWEiI C D.B. N	Prog. komp. cw. CIWEiI C D.B. P				Lab ASK lab 105-3D P.P.	Lab RSC lab 105-4D J.D.	Ergonomia proj. CIWEiI D M.S. N	Ergonomia proj. CIWEiI D M.S. P	Blok językowy zgodnie z indywidualnymi zapisami w USOS			Mikroprocesory i systemy wbudowane wykład 102-B R. Suszyński		
9:00 - 10:00	Int. obli. cw. CIWEiI A A.S. P	Int. obli. cw. CIWEiI A A.S. N			Zajęcia SDP (dla chętnych studentów) CIWEiI A, B, C, D, E					Proj. aplik. proj. CIWEiI E D.B. P	Proj. aplik. proj. CIWEiI E D.B. N						
10:00 - 11:00	Prog. komp. cw. CIWEiI C D.B. N	Prog. komp. cw. CIWEiI C D.B. P	Bazy danych cw. CIWEiI B N.M. N	Bazy danych cw. CIWEiI B N.M. P						Lab RSC lab 105-4D J.D.	Ergonomia proj. CIWEiI D M.S. N	Ergonomia proj. CIWEiI D M.S. P	Lab ASK lab 105-3D P.P.		Inteligencja obliczeniowa wykład 304-H A. Słowik		
11:00 - 12:00			Int. obli. cw. CIWEiI A A.S. P	Int. obli. cw. CIWEiI A A.S. N				Proj. aplik. proj. CIWEiI B D.B. P	Proj. aplik. proj. CIWEiI B D.B. N								
12:00 - 13:00	Lab ASK lab 105-3D D.G.							Ergonomia proj. CIWEiI D M.S. N	Ergonomia proj. CIWEiI D M.S. P		Lab RSC lab 105-4D J.D.	Architektura systemów komputerowych wykład 102-B D. Gretkowski					
13:00 - 14:00			Int. obli. cw. CIWEiI A A.S. P		Blok językowy zgodnie z indywidualnymi zapisami w USOS												
14:00 - 15:00	Lab RSC lab 105-4D J.D.	Lab ASK lab 105-3D P.W.		Lab ASK lab 105-5D D.G.											Reprogramowalne systemy cyfrowe wykład 102-B D. Gretkowski		
15:00 - 16:00																	
16:00 - 17:00														Lab RSC lab 105-4D M.R.			
17:00 - 18:00								Akademia Python 2 CIWEiI A od 16:30 do 18:45									
18:00 - 19:00								Akademia Python 1 CIWEiI A od 18:45 do 21:00									
19:00 - 20:00																	
20:00 - 21:00																	

Akronimy nazw przedmiotów:

Lab ASK - Laboratorium Architektury Systemów Komputerowych
Lab RSC - Laboratorium Reprogramowalnych Systemów Cyfrowych
Int. Obli. - Inteligencja Obliczeniowa
Prog. Komp. - Programowanie Komputerów

Inicjały prowadzących:
N.M. - Natalia Maslennikowa
A.S. - Adam Słowik
M.S. - Michał Statkiewicz
D.B. - Dariusz Bernatowicz
P.P. - Paweł Poczekajło
J.D. - Józef Drabarek
P.W. - Patryk Widuliński
D.G. - Dariusz Gretkowski

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