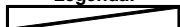


Godz.		Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek		Godz.	
8	8.00	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	8.00	8
9	8.15	Technika cyfrowa W dr inż. Roman Krasowski D-17 1.38					Fizyka 2 W dr hab. Łukasz Gondek D-10 A	Język francuski C mgr Joanna Lipka D-9 118		MOWiNIT 1 C dr inż. Wojciech Czech D-17 3.27a		8.15	9
	8.30										8.30		
	8.45										8.45		
	9.00										9.00		
	9.15										9.15		
10	9.30											9.30	10
	9.45											9.45	
11	10.00									Python L mgr inż. Zbigniew Kaleta D-17 4.31		10.00	11
	10.15											10.15	
	10.30											10.30	
	10.45											10.45	
12	11.00											11.00	12
	11.15											11.15	
	11.30											11.30	
	11.45											11.45	
13	12.00									PSI 1 W dr inż. Małgorzata Żabińska- Rakoczy D-17 1.38		12.00	13
	12.15											12.15	
	12.30											12.30	
	12.45											12.45	
	13.00											13.00	
14	13.15			Podstawy baz danych W dr inż. Marek Valenta D-17 1.38		Równania Różniczkowe W prof. dr hab. inż. Robert Schaefer D-17 1.38						13.15	14
	13.30								13.30				
	13.45								13.45				
	14.00								14.00				
15	14.15											14.15	15
	14.30	Język francuski C mgr Joanna Lipka / D-8 65H										14.30	
	14.45										14.45		
15.00	Erlang L dr inż. Wojciech Turek D-17 4.28				BIT IDEA FACTORY K Kurs programowania OOP D-17 3.22			Równania różniczkowe L mgr Łukasz Struski D-17 3.27d			15.00		
16	15.15											15.15	16
	15.30										15.30		
	15.45										15.45		
	16.00										16.00		
17	16.15											16.15	17
	16.30					Podstawy baz danych L mgr inż. Bogdan Gliwa D-17 4.27		Technika cyfrowa L dr inż. Robert Brzoza-Woch D-17 3.24			16.30		
	16.45										16.45		
	17.00										17.00		
18	17.15											17.15	18
	17.30										17.30		
	17.45	MOWiNIT 1 W dr inż. Marian Bubak D-17 1.38					PSI 1 L dr inż. Tadeusz Dyduch D-17 3.27e	BIT IDEA FACTORY K Termin główny				17.45	
	18.00								18.00				
18.15									18.15				
18.30									18.30				
19	18.45											18.45	19
	19.00										19.00		
	19.15										19.15		
	19.30										19.30		
20	19.45											19.45	20
	20.00										20.00		
	20.15										20.15		
	20.30										20.30		

Legenda:



- zajęcia pół semestru



- termin dodatkowy

W - wykład, C - ćwiczenia, L - laboratorium, K - koło

Godziny dotyczą kreski pod nimi