

Grupa:	U1	U2	U3
<b>PONIEDZIAŁEK</b>			
8-9	Język obcy		
9-10			
10-11			
11-12	Wychowanie fizyczne, SWFiS		
12-13			
13-14			
14-15	Metody matematyczne fizyki – wykład, dr hab. inż. A. Krawiecki		
15-16			
16-17	Programowanie obiektowe – wykład (I poł. sem.)		
17-18	dr inż. Małgorzata Janik,		
<b>WTOREK</b>			
8-9		Fizyka kwantowa – ćw., dr inż. M. Mrowiński	
9-10			Probabilistyka – ćw., mgr inż. Przemysław Nowak
10-11	Programowanie obiektowe - lab.,	Elektronika w eksperymencie fizycznym – lab.	Programowanie obiektowe - lab.,
11-12			
12-13	Fizyka kwantowa – ćw., dr inż. M. Mrowiński		MMF – ćw., dr hab. inż. A. Krawiecki
13-14		Elektrodynamika – ćw., Dr inż. M. Wierzbicki	
14-15	MMF – ćw., dr hab. inż. A. Krawiecki		
15-16			Fizyka kwantowa – ćw., dr inż. M. Mrowiński
16-17			
17-18	Elektronika w eksperymencie fizycznym – lab.		
18-19			
19-20			
<b>ŚRODA</b>			
8-9	Programowanie obiekt. – lab.,		
9-10			
10-11	Elektronika w eksperymencie fizycznym, lab.	Programowanie obiekt. – lab.,	Programowanie obiekt. – lab.,
11-12			
12-13		Programowanie obiekt. – lab.,	Elektrodynamika – ćw., Dr inż. M. Wierzbicki
13-14			
14-15	Elektrodynamika – wykład, Dr inż. Michał Wierzbicki		
15-16			
16-17		MMF – ćw., dr hab. inż. A. Krawiecki	Elektronika w eksperymencie fizycznym, lab.
17-18			
18-19			
<b>CZWARTEK</b>			
8-9	Elektrodynamika – ćw., Dr M. Wierzbicki		
9-10		Elektronika w eksperymencie fizycznym, lab. ,	
10-11			
11-12			
12-13	Elektronika w eksperymencie fizycznym, lab.		
13-14			
14-15		Probabilistyka – mgr inż. Przemysław Nowak	
15-16	Probabilistyka – ćw., mgr inż. Przemysław Nowak		
16-17			
17-18			
18-19			
<b>PIĄTEK</b>			
8-9	Język obcy		
9-10			
10-11	Fizyka kwantowa – wykład, Prof. dr hab. inż. P. Magierski		
11-12			
12-13	Fizyka kwantowa – wykład, Prof. dr hab. inż. P. Magierski,		
13-14	Probabilistyka – wykład, dr inż. G. Siudem,		
14-15	Elektronika w eksperymencie fizycznym – wykład, dr inż. Dariusz Tefelski		
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			

GG - zajęcia odbywają się w Gmachu Głównym Politechniki Warszawskiej

GF - zajęcia odbywają się w Gmachu Fizyki

GM - zajęcia odbywają się w Gmachu Matematyki

IŚ - zajęcia odbywają się w sali Inżynierii Środowiska, Stara Kotłownia