

Grupa:	Z1	Z2	Z3
<b>PONIEDZIAŁEK</b>			
8-9	AM1 – ćw., s. 113GM dr M. Gaczkowski	PTI – lab, s. 223 A GF dr inż. W. Bajdecki	
9-10			
10-11	Podstawy fizyki 1 – wykład, Audytorium GF		
11-12	prof. dr hab. M. Wasiucionek		
12-13	AzG – ćw., s. 308A GG mgr inż. T. Penza	PTI – lab, s. 223 A GF dr hab. K. Grebieszko, prof. Ucz.	ODD – ćw., s. 24K IBHIŚ
13-14			
14-15	PTI – lab, s. 223 A GF dr hab. K. Grebieszko, prof. Ucz.	PF1 – ćw., s. 308A GG dr inż. P. Michalski	AM1 – ćw., s. 318 MiNI dr K. Danielak
15-16			
16-17	ODD – ćw., s. Audytorium Fizyki		AzG – ćw., s. 308A GG mgr inż. T. Penza
17-18			
18-19			
<b>WTOREK</b>			
8-9	Przedmiot humanistyczny do wyboru		
9-10	437 GG, 113, GF		
10-11	PF1 – ćw., s. 308A GG dr hab inż. T. Pietrzak		PF1 – ćw., s. 309 GF prof. M. Wasiucionek
11-12			
12-13	AM1 – ćw., 308 A GG dr M. Gaczkowski	AM1 – ćw., s. Audytorium Fizyki dr K. Kisiel	AM1 – ćw., sala 313 MiNI dr K. Danielak
13-14			
14-15	Analiza matematyczna 1 – wykład, s. Audytorium Fizyki		
15-16	dr K. Kisiel		
16-17			
17-18			
<b>ŚRODA</b>			
8-9	PF1 – ćw., s. 309 GF dr hab. inż. T. Pietrzak		PTI – lab, s. 223 A GF dr inż. W. Bajdecki
9-10			
10-11			PTI – lab, s. 223 A GF dr hab. K. Grebieszko, prof. Ucz.
11-12			
12-13	AM1 – ćw., s. 214 MINI dr K. Kisiel		
13-14	ODD – ćw., s. 437GG		
14-15	PTI – lab, s. 223 A GF dr hab. K. Grebieszko, prof. Ucz.	AzG – ćw., s. 308A GG mgr inż. T. Penza	
15-16			
16-17			
17-18			
<b>CZWARTEK</b>			
8-9	PTI – lab, s. 223 GF (termin rezerwowy)		
9-10			
10-11	Podstawy fizyki 1 - wykład, Audytorium Fizyki		
11-12	prof. dr hab. M. Wasiucionek		
12-13	PTI – lab, s. 223 A GF	PF1 – ćw., s. 111GF dr inż. P. Michalski	PTI – lab, s. 223 A GF
13-14			
14-15			
15-16			
16-17			
<b>PIĄTEK</b>			
8-9	AM1 – ćw., s. 437 GG dr M. Gaczkowski		PF1 – ćw., s. 111 GF prof. M. Wasiucionek
9-10			
10-11	PTI – lab, s. 228 GF	AM1 – ćw., s. 216 MINI dr K. Kisiel	AM1 – ćw., s. 308aGG dr K. Danielak
11-12			
12-13	Algebra z geometrią – wykład, s. Audytorium Fizyki		
13-14	dr hab. inż. A. Pilitowska (zajęcia zaczynają się o 12.30)		
14-15			
15-16			
16-17			

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 Wydziału Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska, Stara Kotłownia

AM1 - Analiza matematyczna 1

AzG - Algebra z geometrią

ODD - Opracowanie danych doświadczalnych

PF1 - Podstawy fizyki 1

PTI - Podstawy Technologii Informatycznej