

Grupa:	Z1	Z2	Z3
PONIEDZIAŁEK			
8-9	AM1 – ćw., s. 113GM dr M. Gaczkowski	PTI – lab, s. 223 A GF dr inż. W. Bajdecki	AM1 – ćw., s.308a GG dr K.Danielak
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	PF1 – ćw., s. 308A GG	
15-16	dr hab. K. Grebieszko, prof. Ucz.	dr inż. P. Michalski	
16-17			AzG – ćw., s. 308A GG
17-18		ODD – ćw, s Audytorium Fizyki	mgr inż. T. Penza
18-19			
WTOREK			
8-9	Przedmiot humanistyczny do wyboru		
9-10	437 GG, 113, GF		
10-11	PF1 – ćw., s. 308A GG		PF1 – ćw., s. 309 GF
11-12	dr hab inż. T. Pietrzak		prof. M. Wasiucionek
12-13	AM1 – ćw., 308 A GG	AM1 – ćw., s. Audytorium Fizyki	AM1 – ćw., sala 313 MiNI
13-14	dr M. Gaczkowski	dr K. Kisiel	dr K.Danielak
14-15	Analiza matematyczna 1 – wykład, s. Audytorium Fizyki		
15-16	dr K.Kisiel		
16-17			
17-18			
ŚRODA			
8-9	PF1 – ćw., s. 309 GF		PTI – lab, s. 223 A GF
9-10	dr hab. inż. T. Pietrzak		dr inż. W. Bajdecki
10-11			
11-12			
12-13		AM1 – ćw., s. 214 MINI	PTI – lab, s. 223 A GF
13-14	ODD – ćw, s. 437GG	dr K. Kisiel	dr hab. K. Grebieszko, prof. Ucz
14-15	PTI – lab, s. 223 A GF	AzG – ćw., s. 308A GG	
15-16	dr hab. K. Grebieszko, prof. Ucz	mgr inż. T. Penza	
16-17			
17-18			
CZWARTEK			
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	PTI – lab, s. 223 A GF
13-14		dr inż. P. Michalski	
14-15			
15-16			
16-17			
PIĄTEK			
8-9			PF1 – ćw., s. 111 GF
9-10	AM1 – ćw., s. 437 GG	AM1 – ćw., s. 101 MINI	prof. M. Wasiucionek
	dr M. Gaczkowski	dr K. Kisiel	
10-11	PTI – lab, s. 228 GF (termin rezerwowy 2)		AM1 – ćw., s. 308aGG
11-12			dr K.Danielak
12-13	Algebra z geometrią – wykład, s.Audytorium Fizyki		
13-14	dr hab. inż. A. Pilitowska (zajęcia zaczyna 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 Informacyjnej