

Fizyka Techniczna I sem.

FIZYKA STOSOWANA

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	<u>Planowanie i analiza eksperymentu – ćwiczenia rachunkowe:</u> mgr inż. Gruchowski dr Możejko <u>Wstęp do informatyki – laboratorium:</u> mgr inż. Gruchowski dr inż. Krzysztofowicz <u>Analiza matematyczna – ćwiczenia rachunkowe:</u> dr Paszek <u>Algebra liniowa z geometrią – ćwiczenia rachunkowe:</u> mgr B.Kuna SALE GG – Gmach Główny EM – Elektrotechnika Morska ZiE – Zarządzanie i Ekonomia GAN – Gmach Audytorium Novum		
7-8								
8-9		Plan.i anal. eksperym. Możejko w GG 211	Mechanika i ciepło Sodolski w	A mat Paszek ćw 1 GG 261	W inf Krzyszcz. lab 3' GG 154		Mechanika i ciepło w Sodolski GG A.Max.	
9-10		Algebra lin. z geom. M.Kuna - w GG 211	GG A.Max.				Pl eks Gruchowski ćw 1 ZiE 110	Pl eks Możejko ćw 2 ZiE 209
10-11			Analiza matematycz. Paszek - w	A mat Paszek ćw 2 GG 261	W inf Krzyszcz. lab 1' GG 154			
11-12			GG 213					
12-13	Alg z geo B.Kuna ćw 1 EM 109	M cpł Obarowska ćw 2 GAN 204						
13-14								
14-15	Alg z geo B.Kuna ćw 2 EM 109	M cpł Tomasz. ćw 1 GG 463	Wstęp do informatyki Sobczak - w GG 213					
15-16			WF 15.30-17.00					
16-17	Wstęp do informatyki Gruchowski lab 2' GG 202							
17-18								
18-19				Legenda				
19-20		Podział na grupy: 2 grupy ćwiczeniowe – 1 i 2 3 grupy laboratorium komputerowego – 1', 2' i 3'		A mat – Analiza matematyczna M cpł – Mechanika i ciepło W inf. – Wstęp do informatyki Pl eks – Planowanie i analiza eksperymentu Alg z geo – Algebra liniowa z geometrią				
20-21								