

Fizyka Techniczna I sem.

INFORMATYKA STOSOWANA

Godzina	Poniedziałek	Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek	
7-8									
8-9		Plan.i anal. eksperym. Możejko w GG 211		Mechanika i ciepło Sodolski w				Mechanika i ciepło w Sodolski GG A.Max.	
9-10		Algebra lin. z geom. M.Kuna - w GG 211		GG A.Max.				M cpl Obarowska	M cpl Tomasz.
10-11				Analiza matematycz. Paszek - w				ćw 2 GG 463	ćw 1 ZiE 410
11-12				GG 213					
12-13		Pl eks Kwitnewski	W inf Bielski	A mat Perelomova	Pl eks Kasperski	A mat Paszek	Alg z geo B.Kuna		
13-14		ćw 1 GG 463	lab 3' GG 154	ćw 1 GG 463	ćw 2 EM 109	ćw 2 GG 261	ćw 1 GG 463		
14-15		Wstęp do informatyki Sobczak - w GG 213		Wstęp do informatyki Mielewczyk		W inf Krzysz.	Alg z geo B.Kuna		
15-16		WF 15.30-17.00		lab 2' GG 202		lab 1' GG 154	ćw 2 GG 463		
16-17									
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			
20-21						M cpl – Mechanika i ciepło			
						W inf. – Wstęp do informatyki			
						Pl eks – Planowanie i analiza eksperymentu			
						Alg z geo – Algebra liniowa z geometrią			

Planowanie i analiza eksperymentu – ćwiczenia rachunkowe:
dr Kasperski
mgr inż. Kwitnewski

Wstęp do informatyki – laboratorium:
mgr inż. Bielski
mgr inż. Mielewczyk
dr inż. Krzysztofowicz

Analiza matematyczna – ćwiczenia rachunkowe:
dr Paszek
dr Perelomova

Algebra liniowa z geometrią – ćwiczenia rachunkowe:
mgr B.Kuna

SALE
GG – Gmach Główny
EM - Elektrotechnika Morska
ZiE – Zarządzanie i Ekonomia