

# ROZKŁAD ZAJĘĆ w semestrze letnim I FIZYKA z INFORMATYKĄ

rok.akad. 2007/2008

Godz.	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 - 9			Podstawy programowania wykład dr Józef Komraus	Laboratorium fizyczne I  dr M.Adameczyk-Habrajska dr A. Molak	Podstawy fizyki B ćwiczenia dr A.Szurko
9 - 10			SA II		s.165
10 - 11		Astronomia wykład dr Ilona Bednarek	Analiza matematyczna B ćwiczenia dr A.Cichocka		Algebra z geometrią A ćw. dr J. Aksamit
11 - 12		SA II	s.163	Podstawy fizyki B	s.164
12 - 13	Analiza matematyczna B wykład dr Lech Bartłomiejczyk		Algebra z geometrią A wykład dr Jan Aksamit	wykład prof. dr hab. Jerzy Ziolo	Techniczne środki informatyki wykład prof. Marek Siemaszko
13 - 14	S.A.II	Lektorat języka angielskiego  mgr Barbara Mierzyńska s.161 mgr Krystyna Mendziuk s.162 mgr Bogumiła Bober s.24, Szkolna 7	S.A.I	S.A.III	SA II
14 - 15				Podstawy programowania lab. dr Józef Komraus	
15 - 16		pierwsze spotkanie organizacyjne odbędzie się 19 lutego o godz. 13.00 w Sali Audytoryjnej I		s.625	
16 - 17					
17 - 18	Astronomia lab. co 2 tyg. od 25 II 2008				
18 - 19	dr Jacek Czakański				
19 - 20	Planetarium Śląskie w Chorzowie				