

ROZKŁAD ZAJĘĆ w sem. letnim I rok , ASTRONOMIA rok akad.2006/2007

Godzina od-do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8:00-9:00					
9:00-10:00	8:30-11:00 sala 3(az) Ćwiczenia z AM2 Dr Małgorzata Powierska	8:15 – 9:45/ sala aula MAXIMA ELEKTRYCZNOŚĆ MAGNETYZM / W-D Prof. Egeniusz Szcześniak	8:15 – 9:45 sala 7(aw) Ćwiczenia z ciepła Dr Ireneusz Weymann (CO 2 TYGODNIE)	9:00 - 10:30 Astronomia ogólna prof. E. Wnuk / wykład OA	
10:00-11:00		10:00 – 11:30 sala 7(wa) ćwiczenia z E i M Dr B. Peplińska	10:00- 11:30 Język angielski gr średniozaaw./ s. 3(az) Mgr P. Znaniecki		
11:00-12:00	11:15-13:45 Wykład z AM2 sala 6/7 Dr Bogdan Szydło			10:45 - 12:15 Algebra Prof.S.Breiter/ wykład OA	
12:00-13:00		12:00 – 15:00 PRACOWNIA FIZYCZNA I <i>Podział na grupy 20 lutego, godz. 12:30 aula max.</i>	12:00 – 17:00 WYCHOWANIE FIZYCZNE		
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00		15:30- 16:00 / aula B CIEPŁO / w-d Prof. M. Kurzyński			
17:00-18:00	16:30-19:00 Pracownia komputerowa grupa 2 Dr Iwona Wyrzyszczyk				UWAGA !!!! 17:15-19:45 Pracownia komputerowa grupa 1 dr W.Borczyk
18:00-19:00		18:15 - 19:45 Algebra dr W.Borczyk ćwiczenia			
		20:00 - 21:30 Astronomia ogólna mgr A.Marciniak ćwiczenia grupa 1			20:00 - 21:30 Astronomia ogólna dr A.Kryszyńska ćwiczenia grupa2