

Rozkład zajęć dla II-go roku

studia niestacjonarne magisterskie inżynierskie (ZiMz)

na kierunku Zarządzanie i Marketing - semestr zimowy rok akademicki 2006/2007

Dz. tyg.	Godz.	ZiMz 3.1			ZiMz 3.2	
PIĄTEK	7 - 8					
	8 - 9					
	9 - 10					
	10 - 11					
	11 - 12	Język obcy			sale: Ox-018, Ox-019, Ox-32, Ox-129	
	12 - 13	x				
	13 - 14	Statystyka – ćwiczenia			Mikroekonomia – ćwiczenia	
	14 - 15	Ox-13			Ox-9	
	15 - 16	Mikroekonomia – ćwiczenia			Statystyka – ćwiczenia	
	16 - 17	Ox-9			Ox-13	
	17 - 18				x	
18 - 19	STATYSTYKA – wykład			dr W. Grzenda Ox-9		
19 - 20						
SOBOTA	7 - 8					
	8 - 9	Podstawy metrologii – lab.	Podstawy projektowania inż. – projekt	Fizyka – lab.		
	9 - 10	Czarna Hala	Ox-213	Ox-11		
	10 - 11	Fizyka – lab.	Podstawy metrologii – lab.	Podstawy projektowania inż. – projekt	Fizyka – lab.	Informatyka – lab.
	11 - 12	Ox-11	Czarna Hala	Ox-213	Ox-12	Ox-121
	12 - 13	Informatyka – lab.	Fizyka – lab.	Podstawy metrologii – lab.	Podstawy projektowania inż. – projekt	Fizyka – lab.
	13 - 14	Ox-121	Ox-11	Czarna Hala	Ox-213	Ox-12
	14 - 15		x			
	15 - 16	x		Informatyka – lab.	Podstawy metrologii – lab.	Podstawy projektowania inż. – projekt
	16 - 17	Podstawy projektowania inż. – projekt	Informatyka – lab.	Ox-122	Czarna Hala	Ox-213
	17 - 18	Ox-213	Ox-121		x	Podstawy metrologii – lab.
18 - 19				Informatyka – lab.	Czarna Hala	
19 - 20				Ox-122		
NIEDZIELA	7 - 8					
	8 - 9					
	9 - 10	FIZYKA TECHNICZNA – wykład			dr B. Mikołajczak	Ox-15
	10 - 11					
	11 - 12	PODSTAWY PROJEKTOWANIA INŻYNIERSKIEGO – wykład			dr inż. W. Wójcik	Ox-15
	12 - 13					
	13 - 14	MIKROEKONOMIA – wykład			dr J. Witkowski	Ox-15
	14 - 15					
	15 - 16	PODSTAWY METROLOGII – wykład			prof. M. Jakubowski	Ox-15
	16 - 17					
	17 - 18	INFORMATYKA – wykład			mgr inż. D. Kuś	Ox-15
18 - 19						
19 - 20						

Terminy zjazdów:

I zjazd -	22.09	23.09	24.09.2006 r.
II zjazd -	06.10	07.10	08.10.2006 r.
III zjazd -	20.10	21.10	22.10.2006 r.
IV zjazd -	03.11	04.11	05.11.2006 r.
V zjazd -	17.11	18.11	19.11.2006 r.
VI zjazd -	01.12	02.12	03.12.2006 r.
VII zjazd -	15.12	16.12	17.12.2006 r.
VIII zjazd -	05.01	06.01	07.01.2007 r.
IX zjazd -	19.01	20.01	21.01.2007 r.

Sesja egzaminacyjna zimowa: 29.01 – 11.02.2007 r.