



Infomatyka Twoją Szansą - Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Rozkład zajęć w semestrze zimowym

I rok informatyki lic./ inż.

Rok akademicki 2011/2012

	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	
8.00 - 9.00				Podstawy programowania wykład, sala nr 56 (A2) dr J. Wojtowicz		8.00 - 9.00
9.00 - 10.00	Algebra liniowa z geometrią analityczną Ćw.1, s. nr 14 prof. dr hab. S. Midura		Zajęcia wyrównawcze MATEMATYKA 8.00 - 11.00; gr C3, sala 03			9.00 - 10.00
10.00 - 11.00	WF ul. Kasprzowicza		Podst. programowania lab.1, s.1 (A2) dr inż. P. Romanowski Podst. programowania lab.2, s. 235 (A2) mar.inż. Ł. Lew	Algebra liniowa z geometrią analityczną wykład, sala nr 56 (A2) prof. dr hab. S. Midura	J. ang., mgr M. Michniewicz gr 5, s. 03	10.00 - 11.00
11.00 - 12.00	WF ul. Kasprzowicza	Podst. programowania lab.3, s.10 dr J. Wojtowicz	J. ang., mgr M. Michniewicz gr 1, s.04		Podst. programowania lab.7, s. 342 (A2) dr inż. B. Twardóg	11.00 - 12.00
12.00 - 13.00	WF ul. Kasprzowicza	J. ang., mgr M. Michniewicz gr 4, s. 03	Zajęcia wyrównawcze MATEMATYKA 12.15 - 15.15; gr C1, sala 14	J. ang., mgr M. Michniewicz gr 2, s. 03		12.00 - 13.00
13.00 - 14.00	El. logiki i teorii mnogości. Ćw.2 s nr 14 prof. UR, dr hab. M. Kwaśnik	WF ul. Kasprzowicza				13.00 - 14.00
14.00 - 15.00	Elementy logiki i teorii mnogości Ćw.1 s nr 1 prof. UR, dr hab. M. Kwaśnik	Analiza matematyczna wykład, sala nr 56 (A2) dr J. Dziok	J. ang. Mgr M. Michniewicz gr 3, s.04		Podst. programowania lab.4, s. 342 (A2) dr inż. B. Twardóg	14.00 - 15.00
15.00 - 16.00			Podst. programowania lab.5, s. 1 (A2) mar.inż. W. Kosiak Podst. programowania lab.6, s. 235 (A2) mar.inż. Ł. Lew		Algebra liniowa z geometrią analityczną Ćw.3 s.141 (A2)	15.00 - 16.00
16.00 - 17.00	Analiza matematyczna Ćw.1, s nr 346 (A2) mgr A. Dedej	Elementy logiki i teorii mnogości wykład sala nr 56 (A2) prof. UR, dr hab. M. Kwaśnik	Analiza matematyczna Ćw.2, s nr 2 (A2) dr J. Dziok		Alg. liniowa z geom. analit. Ćw.2 s. 141 (A2) dr S. Domaradzki	16.00 - 17.00
17.00 - 18.00	Analiza matematyczna Ćw.3, s.nr 2 (A2) dr M. Zoklak	Elem. Log. i teo. mnog. Ćw.3 s56(A2) prof. UR, dr hab. M. Kwaśnik				17.00 - 18.00
18.00 - 19.00						

