

## Cykl 2

ul. Nowelska

Specjalności:	SK	IT	IO	BD	zajęcia wspólne	BD	BD	KG
<b>Grupy stud.:</b>	<b>IZ06SK1</b>	<b>IZ06IT1</b>	<b>IZ06IO1</b>	<b>IZ06BD1</b>	<b>IZ06BD2</b>	<b>IZ06BD3</b>	<b>IZ06KG1</b>	
8:30 - 9:15	SOBOTA							
9:15 - 10:00	POB w MD K aula							
10:15 - 11:00	SKO w PB N 407	JAV I TN N102	WKR ę LP N 408		POB I MD N104	A N 415	JAV ę TN N102	
11:00 - 11:45								
12:00 - 12:45	SKO I PB N 407	WKR ę LP N 408	AS2 w SA N 410	A N 415	JAV I TN N102	POB I MD N104	WKR ę LP N 408	
12:45 - 13:30								
13:45 - 14:30	WKR ę LP N 408	POB I MD N104	AS2 I SA N 102	BD4 w MK N 14			POB ę MD N104	
14:30 - 15:15								
15:15 - 16:00								
16:00 - 16:45	WKR w JS K aula							
16:45 - 17:30	JAV w TW K aula							
17:45 - 18:30								
18:30 - 19:15								

Grupy stud.:	IZ06SK1	IZ06IT1	IZ06IO1	IZ06BD1	IZ06BD2	IZ06BD3	IZ06KG1
8:15 - 9:00	1/PAP w BŁ N 7	2/OST ę AI N 410	1/PAPw BŁ N 7 2/ZPI I KP N 103	IB1 I ST N 105			
9:00 - 9:45							
10:00 - 10:45	PAP I BŁ N 103	OST w AI N 410	ZPI w KP N 7	WKR ę MK N 408	IB1 I ST N 105	JAV I TN N102	
10:45 - 11:30							
11:45 - 12:30	A N 415	PSC w/I AK N 106	PAP I MN N 103	JAV I TN N102	WKR ę MK N 408	IB1 I ST N 105	
12:30 - 13:15							
13:15 - 14:00	JAV I AZ N106	13:25 - 14:55	A N 415		13:30 - 15:00	WKR ę MK N 408	
14:00 - 14:45							
15:00 - 15:45	POB I KO/MP N104	A N 415	JAV I AZ N106	TB1 I WK N103	LO2 I IB/AD N 407		A N 415
15:45 - 16:30							
16:45 - 17:30		TLI w MW N 408	POB I MP/KO N104	LO2 I IB/AD N 407	A N 415	TB1 I WK N103	
17:30 - 18:15							
18:30 - 19:15		a/TLI I MW N 105		POB I KO/MP N104	TB1 I WK N103	LO2 I IB/AD N 407	
19:15 - 20:00							

zajęcia wspólne

17-04-2007  
17:42

## Polozenie sal:

N - budynek ul. Nowelska 6  
K - budynek ul. Ks. Janusza 45/47  
G - budynek ul. Gizów 6 (róg Kasprzaka)

## AA a XX

A 999

- PRZEDMIOT, rodzaj zajęć, PROWADZĄCY  
- POŁOŻENIE i numer sali

## Przedmioty:

JA - Lektorat jęz. angielskiego  
AS2 - Algorytmy i struktury danych 2  
BD4 - Bazy danych 4  
GK2 - Geometria i kompozycja 2  
GRT - Grafika 2D i 3D  
IB1 - Internetowe bazy danych 1

JAV - Język Java  
LO2 - Laboratorium inżynierii oprogramowania 2  
OST - Organizacja sektora telekomunikacyjnego  
PAP - Programowanie aplikacji Klient-serwer  
POB - Przetwarzanie obrazów  
PSC - Programowanie sieciowe

PWK - Projektowanie wspomagane komputerowo  
SKO - Sieci komputerowe  
TB1 - Tworzenie aplikacji bazodanowych 1  
TLI - Teleinformatyka  
WKR - Wstęp do kryptologii  
ZPI - Zarządzanie projektami informatycznymi

1/ - zajęcia na zjeździe 1, 3, 5 i 7

2/ - zajęcia na zjeździe 2, 4, 6 i 8

a/ - zajęcia na zjeździe 5 i 7

w - wykład

ę - ćwiczenia  
I - laboratorium

## Prowadzący zajęcia:

AI - Andrzej Ignaczak  
AK - Andrzej Kałuszko  
AZ - Arkadiusz Zychiewicz  
BŁ - Bożena Łopuch  
HG - Hanna Goszczyńska

JM - Jan Młynarczyk  
JS - Janusz Szmiedt  
KK - Krzysztof Kosiński  
KO - Anna Korzyńska  
KP - Krzysztof Pieńkosz  
LP - Leszek Pysiak

MD - Marek Doros  
MK - Marcin Kontak  
MN - Małgorzata Nalbach-Moszyńska  
MP - Małgorzata Przytułska  
MW - Marian Wrażeń  
PB - Piotr Bronisz

SA - Piotr Sapiecha  
ST - Grzegorz Stanio  
TJ - Tadeusz Jodłowski  
TN - Quoc Thanh Nguyen  
TW - Tomasz Werner  
WK - Włodzimierz Kuzak

## Terminy zjazdów w cyklu 2:

1.	03 / 04.03.07
2.	17 / 18.03.07
3.	31.03 / 01.04.07
4.	21 / 22.04.07
5.	05 / 06.05.07
6.	19 / 20.05.07
7.	02 / 03.06.07
8.	16 / 17.06.07

## Specjalności:

SIECI KOMPUTEROWE (SK),  
INFORMATYKA W TELEKOMUNIKACJI (IT),  
INŻYNIERIA OPROGRAMOWANIA (IO),  
BAZY DANYCH (BD)  
KOMPUTEROWE WSPOMAGANIE GRAFIKI (KG)

## Rozkład zajęć dla specjalności KG odbywających się w dni robocze tygodnia:

	PNIEDZ.
16:15 - 17:00	
17:15 - 18:00	GRT ę JM N 129
18:00 - 18:45	
18:45 - 19:30	
	WTOREK
16:45 - 17:30	
17:45 - 18:30	PWK ę KK N 104
18:30 - 19:15	
19:15 - 20:00	
	ŚRODA
16:15 - 17:00	
17:15 - 18:00	GK2 ę TJ N 408
18:00 - 18:45	
18:45 - 19:30	

## Terminy zajęć:

1.	05.03 - 07.03.07
2.	19.03 - 21.03.07
3.	02.04 - 04.04.07
4.	23.04 - 25.04.07
5.	14.05 - 16.05.07
6.	28.05 - 30.05.07
7.	11.06 - 13.06.07
8.	18.06 - 20.06.07

**UWAGA!** Podany plan zajęć może być korygowany. Prosimy o sprawdzanie aktualizacji w UBI.