



**Wydział Informatyki WIT**  
**Kierunek INFORMATYKA**

**Plan studiów w roku akademickim 2012/2013 wg standardu ECTS**

Lp.	Przedmiot ECTS			Realizacja specjalności			Egz.	Punkty ECTS	Liczba godzin zajęć w semestrze						Planowy semestr	
	Symbol	Wariant	Nazwa	BD	IO	TE			Wykt.	Ćw.	Lab.	Kon.	Proj.	Sem.		Suma
1.	<b>ALG</b>	DA	Algebra	X	X	X	E	<b>5</b>	30	30	0	0	0	0	<b>60</b>	1
2.	<b>AM1</b>	DA	Analiza matematyczna 1	X	X	X	-	<b>5</b>	30	45	0	0	0	0	<b>75</b>	1
3.	<b>BAL</b>	DA	Budowa i analiza algorytmów	X	X	X	E	<b>4</b>	30	14	0	0	0	0	<b>44</b>	1
4.	<b>FIL</b>	DA	Filozofia	X	X	X	E	<b>3</b>	30	0	0	0	0	0	<b>30</b>	1
5.	<b>JA1</b>	DA	Język obcy 1	X	X	X	-	<b>1</b>	0	60	0	0	0	0	<b>60</b>	1
6.	<b>OU1</b>	DA	Oprogramowanie użytkowe 1	X	X	X	-	<b>4</b>	0	0	45	0	0	0	<b>45</b>	1
7.	<b>PE1</b>	DA	Podstawy ekonomii 1	X	X	X	-	<b>3</b>	30	0	0	0	0	0	<b>30</b>	1
8.	<b>PUL</b>	DA	Podstawy układów logicznych	X	X	X	E	<b>4</b>	30	14	0	0	0	0	<b>44</b>	1
9.	<b>PSE</b>	DA	Przysposobienie sieciowe	X	X	X	-	<b>0</b>	0	0	2	0	0	0	<b>2</b>	1
10.	<b>BHP</b>	DA	Szkolenie BHP	X	X	X	-	<b>0</b>	4	0	0	0	0	0	<b>4</b>	1
11.	<b>WF1</b>	DA	Wychowanie fizyczne 1	X	X	X	-	<b>1</b>	0	30	0	0	0	0	<b>30</b>	1
12.	<b>ZWM</b>	DA	Zajęcia wyrównawcze z matematyki	X	X	X	-	<b>0</b>	0	20	0	0	0	0	<b>20</b>	1
13.	<b>AM2</b>	DA	Analiza matematyczna 2	X	X	X	E	<b>5</b>	30	30	0	0	0	0	<b>60</b>	2
14.	<b>EPR</b>	DA	Encyklopedia prawa	X	X	X	-	<b>2</b>	30	0	0	0	0	0	<b>30</b>	2
15.	<b>JA2</b>	DA	Język obcy 2	X	X	X	-	<b>1</b>	0	60	0	0	0	0	<b>60</b>	2
16.	<b>OU2</b>	DA	Oprogramowanie użytkowe 2	X	X	X	-	<b>4</b>	0	0	45	0	0	0	<b>45</b>	2
17.	<b>OAK</b>	DA	Organizacja i architektura komputerów	X	X	X	E	<b>4</b>	30	0	0	0	0	0	<b>30</b>	2
18.	<b>PE2</b>	DA	Podstawy ekonomii 2	X	X	X	E	<b>3</b>	30	0	0	0	0	0	<b>30</b>	2
19.	<b>PMI</b>	DA	Podstawy matematyki	X	X	X	E	<b>5</b>	30	30	0	0	0	0	<b>60</b>	2
20.	<b>PPR</b>	DA	Podstawy programowania	X	X	X	-	<b>5</b>	30	0	45	0	0	0	<b>75</b>	2
21.	<b>WF2</b>	DA	Wychowanie fizyczne 2	X	X	X	-	<b>1</b>	0	30	0	0	0	0	<b>30</b>	2
22.	<b>ZWM</b>	DA	Zajęcia wyrównawcze z matematyki	X	X	X	-	<b>0</b>	0	12	0	0	0	0	<b>12</b>	2

## Podsumowanie

Wszystkie  
specjalności:

Semestr	Liczba egz.	Suma ECTS	Kumulacja ECTS		Liczba godzin						
			Nominalna	Próg zaliczenia	Wykł.	Ćw.	Lab.	Kon.	Proj.	Sem.	Razem
1	4	30	30	<b>21</b>	184	193	47	0	0	0	424
2	4	30	60	<b>45</b>	180	150	90	0	0	0	420
<b>Razem:</b>	<b>8</b>	<b>60</b>			<b>364</b>	<b>343</b>	<b>137</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>844</b>



Projekt „INŻYNIER INFORMATYK – PEWNIAK NA RYNKU PRACY”  
jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego,  
Poddziałania 4.1.2. „Zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy”

Wyższa Szkoła Informatyki Stosowanej i Zarządzania, 01-447 Warszawa, ul. Nowelska 6, tel.: 22 3486507