

**III rok Informatyka Stosowana - studia stacjonarne I stopnia
rok akademicki 2017/2018 - semestr zimowy**

Godz.	PONIEDZIAŁEK				WTOREK				ŚRODA				CZWARTEK				PIĄTEK				Godz.
	GRUPA I		GRUPA II		GRUPA I		GRUPA II		GRUPA I		GRUPA II		GRUPA I		GRUPA II		GRUPA I		GRUPA II		
	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	
8-9	Systemy operacyjne lab.gr 1 dr A.Bubak S/0/04	Środowiska i narzędzia wytwarzania oprogramowania lab.gr 2 dr hab. S. Kowalski S/0/05		Środowiska i narzędzia wytwarzania progr. lab.gr 4 mgr K. Jałowiecki S/0/06		Elementy grafiki komp. lab.gr 2 dr D. Szczurba S/0/05	Elementy grafiki komp. lab.gr 3 dr K. Górny S/0/04		Moduł kierunkowy Elementy administracji baz danych - 1 grupa lab.A wykład + lab. dr hab. inż. Andrzej Grzybowski								Moduł kierunkowy - Kurs C - 2 grupy lab.A,B wykład co 2 tyg. od 6 X 2017 dr P.Koprowski Moduł kierunkowy - Kurs administrowania systemami unixowymi - 4 grupy lab. A,B wykład co 2 tyg. od 13 X 2017 dr Joachim Włodarz P/0/01				8-9
9-10																					9-10
10-11	Środowiska i narzędzia wytwarzania oprogramowania wykład dr hab. S. Kowalski Budynek L, sala 101				Elementy grafiki komputerowej i przetwarzania obrazu wykład dr Dominik Szczurba Budynek L, sala 101				P/0/07				Moduł kierunkowy Kurs Java lab. gr B dr hab. Z. Dendzik A/0/02				Moduł kierunkowy Kurs C lab. gr A dr J. Sobera A/0/01		Moduł kierunkowy Kurs C lab. gr B dr W. Bielas A/0/02		10-11
11-12																					11-12
12-13	Środowiska i narzędzia wytwarzania oprogramowania mgr M. Kozarzewski lab.gr 1 S/0/06	Systemy operacyjne lab.gr 2 dr J.Włodarz P/0/07	Środowiska i narzędzia wytwarzania progr. lab.gr 3 dr hab.S. Kowalski S/0/05	Systemy operacyjne lab.gr 4 dr A. Bubak S/0/04	Moduł kierunkowy I c Bazy danych II lab. gr A dr Rafał Tyrła S/0/04				Moduł kierunkowy Kurs administrowania systemami unixowymi lab. gr A dr A. Wilczek A/-1/4		Moduł kierunkowy Kurs administrowania systemami unixowymi lab. gr B dr J.Włodarz P/0/07		Wstęp do przedsiębiorczości wykład dr Marek Łukaszewski Budynek L, sala 101								12-13
13-14																					13-14
14-15	Systemy operacyjne i programowanie systemowe wykład dr Joachim Włodarz P/0/01				Moduł kierunkowy Kurs Java lab. gr A dr hab. Z.Dendzik S/0/05				Moduł kierunkowy I c Bazy danych II lab. gr B dr Rafał Tyrła S/0/04				Moduł kierunkowy Kurs Java - 2 grupy lab. A ,B, wykład co 2 tyg. dr hab. Zbigniew Dendzik Budynek L, sala 101								14-15
15-16																					15-16
16-17	Elementy grafiki komp. lab.gr 1 dr K. Górny S/0/04		Systemy operacyjne lab.gr 3 dr J.Włodarz P/0/07	Elementy grafiki komp. lab.gr 4 dr B.Dziewit S/0/05																	16-17
17-18					Moduł kierunkowy Bazy danych II - 2 grupy lab. A i B wykład co 2 tyg. dr Rafał Tyrła A/1/03																17-18
18-19																					18-19
19-20																					19-20

Wszystkie zajęcia na III roku Informatyki Stosowanej odbywają się w Śląskim Międzyuczelnianym Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych w Chorzowie, ul. 75 Pułku Piechoty 1A

Przedmioty obowiązkowe dla wszystkich studentów:

- 1 Środowiska i narzędzia wytwarzania oprogramowania - 4 grupy laboratoryjne 1,2,3,4
- 2 Systemy operacyjne i programowanie systemowe - 4 grupy laboratoryjne 1,2,3,4
- 3 Elementy grafiki komputerowej i przetwarzania obrazu - 4 grupy laboratoryjne 1,2,3,4

Moduły kierunkowe do wyboru:

- Kurs C - 4 grupy lab. A,B,C,D
- Kurs Java - 4 grupy lab.A,B,C,D
- Kurs administrowania systemami unixowymi - 4 grupy lab. A,B,C,D
- Bazy danych II - 2 grupy lab. A i B
- Elementy administracji baz danych - 1 grupa lab. A
- Kryptografia i bezpieczeństwo komputerowe - 2 grupy lab. A i B