

I 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 III		GRUPA IV		GRUPA V		GRUPA I		GRUPA II		GRUPA III		GRUPA IV		GRUPA V		GRUPA I		GRUPA II		GRUPA III		GRUPA IV		GRUPA V		GRUPA I		GRUPA II		GRUPA III		GRUPA IV		GRUPA V																								
	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 5	gr. 6	gr. 7	gr. 8	gr. 9	gr. 10	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 5	gr. 6	gr. 7	gr. 8	gr. 9	gr. 10	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 5	gr. 6	gr. 7	gr. 8	gr. 9	gr. 10	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 5	gr. 6	gr. 7	gr. 8	gr. 9	gr. 10	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 5	gr. 6	gr. 7	gr. 8	gr. 9	gr. 10													
8-9	Matematyka I konw. gr. I		Matematyka I konw. gr. II		Matematyka I konw. gr. III				Matematyka I konw. gr. V		Lektorat języka angielskiego mgr Krystyna Mendziuk - sala A/1/03										Wstęp do programowania wykład co 2 tyg. od 4.10.2017 dr Łukasz Machura P/0/03										Wstęp do informatyki wykład dr Joachim Włodarz P/0/01										Matematyka I konw. gr. I		Matematyka I konw. gr. II		Matematyka I konw. gr. III		Wstęp do informatyki, lab. gr. 7, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 8, mgr P. Zajdel, sala A/0/02		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 9, mgr J. Spiechowicz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 10, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		8-9								
9-10	mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01		mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 7, dr Z. Kukula, sala A/0/03		Wstęp do programowania lab. gr. 8, mgr A. Ślapiak, sala A/0/01		Lektorat języka angielskiego mgr Marcin Gorgol - sala A/1/02 mgr Lidia Niedobecka - sala A/1/01										Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		9-10
10-11																					Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		10-11
11-12																					Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		11-12
12-13	Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 2, mgr D. Makieła, sala A/1/02		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 3, dr Z. Kukula, sala A/0/03																		Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		12-13
13-14											Ochrona własności intelektualnej wykład, co 2 tygodnie dr Marlena Jankowska P/0/01										Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		13-14
14-15																					Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		14-15
15-16																					Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		15-16
16-17																					Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		16-17
17-18																					Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		17-18
18-19																					Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		18-19
19-20																					Wstęp do programowania lab. gr. 1, dr J. Sobiera, sala A/1/01										Wstęp do informatyki, lab. gr. 3, mgr M. Richter, sala A/1/01										mgr M. Walczyńska dr A. Błaszczok sala A/1/01										mgr P. Helbin sala A/1/02		dr hab. Katarzyna Pichór sala A/1/03		Podstawy użytkowania systemów komputerowych, lab. gr. 7, mgr J. Włodarz, sala A/1/04		Wstęp do pomiarów i automatyki, lab. gr. 8, dr hab. S. Pawlus, sala A/0/03		Wstęp do informatyki, lab. gr. 9 mgr V. Ruczyńska, sala S/0/04		Wstęp do informatyki, lab. gr. 10, mgr P. Klimasara, sala A/1/05		19-20

grupa ćwiczeniowa I = grupa laboratoryjna 1 i 2
grupa ćwiczeniowa II = grupa laboratoryjna 3 i 4
grupa ćwiczeniowa III = grupa laboratoryjna 5 i 6
grupa ćwiczeniowa IV = grupa laboratoryjna 7 i 8
grupa ćwiczeniowa V = grupa laboratoryjna 9 i 10

Wszystkie zajęcia odbywają się w Śląskim Międzyuczelnianym Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych w Chorzowie przy ul. 75 Pułku Piechoty 1 A

Każdy student Uniwersytetu Śląskiego ma obowiązek zarejestrować się na zajęcia wychowania fizycznego zgodnie ze swoim harmonogramem studiów poprzez system "USOS"