

INFORMATYKA II rok – STUDIA STACJONARNE – ROK AKADEMICKI 2024/2025

wg. planu studiów nr. SP - INF - 23/24, dla naboru z roku 2023/2024

Moduły zajęć do wyboru: Blok - "Cyberbezpieczeństwo"

cały rok - 70 osób - rok, grupy: 1 w., 3 ćwicz., 3 konwers., 5 lab.

moduł - 45 osób, grupy: 1 w., 3 lab.

L.p	Przedmiot	Imię i nazwisko osoby prowadzącej	Ilość godzin według planu studiów w roku akad.					Ilość grup na kier.	Ilość przyzn. grup	Planowana ilość godzin										Łączna liczba godzin	Punkty ECTS	Forma zaliczenia
			W	Inne						semestr zimowy					semestr letni							
				Ćw	K	L	S			W	Ćw	K	L	S	W	Ćw	K	L	S			
Moduły zajęć podstawowych																						
1.	Podstawy metod probabilistycznych i statystyki	dr Juliusz Stochmal dr Juliusz Stochmal dr inż. Sławomir Torbus, prof. uczelni	1					1	1	15								15	5	zal. z oc. po 3		
			2					3	2		30							60		zal. z oc. po 3		
2.	Metody numeryczne	dr Mariola Marciniak mgr inż. Joanna Nowak dr Mariola Marciniak	2					1	1	30								30	5	zal. z oc. po 3		
					2			5	4			30						120		zal. z oc. po 3		
								5	1									30				
3.	Sieci komputerowe (e)	mgr inż. Piotr Żmudzński mgr inż. Piotr Żmudzński mgr inż. Krzysztof Adrych	2					1	1	30								30	5	E po 3		
					2			5	2			30						60		zal. z oc. po 3		
								5	3									90				
4.	Bazy danych (e)	dr hab. inż. Izabela Rojek, prof. uczelni mgr inż. Krzysztof Malina dr Mariola Marciniak	2					1	1	30								30	5	E po 3		
					2			5	2			30						60		zal. z oc. po 3		
								5	3									90				
5.	Podstawy inżynierii oprogramowania (e)	dr inż. Jakub Kopowski mgr inż. Olga Malolepsza	1					1	1	15								15	4	E po 3		
					1			5	1			15						15		zal. z oc. po 3		
6.	Techniki programowania i komunikacja człowiek-komputer (e)	dr inż. Dariusz Mikołajewski, prof. Uczelni dr inż. Piotr Beldowski mgr Mirosław Koziełski mgr inż. Emanuel Krzysztoń	2					1	1					30				30	5	E po 4		
					2			5	1							30		30		zal. z oc. po 4		
								5	1									30				
								3										90				
7.	Systemy informatyczne (e)	dr inż. Janusz Dorożyński mgr inż. Jan Cybulski dr inż. Piotr Beldowski mgr inż. Krzysztof Galas dr inż. Janusz Dorożyński	2					1	1				30					30	5	E po 4		
					2			5	2							30		60		zal. z oc. po 4		
								5	1									30				
								1	1									30				
8.	Systemy zarządzania przedsiębiorstwem	dr inż. Janusz Dorożyński mgr inż. Olga Malolepsza dr inż. Piotr Beldowski dr inż. Grzegorz Zych, prof. uczelni dr inż. Janusz Dorożyński	2					1	1				30					30	5	zal. z oc. po 4		
					2			5	1							30		30		zal. z oc. po 4		
								5	2									30				
								1										30				
Moduły zajęć z obszaru nauk humanistycznych lub społecznych																						
9.	Język obcy	Prowadzący - zgodnie z wyborem języka obcego przez studenta			2			4	4			30						120	2	zal. z oc. po 3		
					2			4	4									120	2	E po 4		
10.	Wychowanie fizyczne	Prowadzący - zgodnie z wyborem typu zajęć sportowych przez studenta	2					4	4					30				120		zal. po 4		
Moduły zajęć do wyboru: Blok - "Cyberbezpieczeństwo"																						
11.	Przetwarzanie równoległe i rozproszone (e)	dr Piotr Prokopowicz, prof. uczelni dr Piotr Prokopowicz, prof. uczelni	1					1	1	15								15	4	zal. z oc. po 3		
					1			3	3			15						45		zal. z oc. po 3		
12.	Przetwarzanie danych masowych (e)	dr inż. Grzegorz Śmigiełski dr inż. Grzegorz Śmigiełski	1					1	1			15						15	5	zal. z oc. po 4		
					2			3	3						30			90		zal. z oc. po 4		
13.	Rozproszone systemy baz danych (e)	dr Mariola Marciniak dr Mariola Marciniak	2					1	1				30					30	5	E po 4		
					2			4	4									120		zal. z oc. po 4		
14.	Technologie wieloplatformowe w Windows	dr inż. Grzegorz Zych, prof. uczelni dr inż. Grzegorz Zych, prof. uczelni mgr inż. Adrianna Piszcz	2					1	1				30					30	5	zal. z oc. po 4		
					2			3	2									60		zal. z oc. po 4		
								1										30				
Razem			20	4	4	20					135	30	30	120	165	30	30	180	2010	62		

1 gr. łączona dla UKW i PB
3 gr. UKW, 1 gr PB

Praktyki (łączny wymiar): min. 4 tygodnie - rozliczana w terminie do 7 semestru łącznie, 5 pkt ECTS

(e) - zajęcia realizowane w e-learningu, - dotyczy tylko wykładów

Sporządziła: M. Troszyńska, 19.08.2024,
Zmiany 30.09.2024