

Informatyka i Ekonometria, Licencjat, Rok 2, Semestr 3

	Grupy	08:00	08:15	08:30	08:45	09:00	09:15	09:30	09:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15	19:30	19:45																		
Piątek B (zajęcia zdalne)	1																																																			Systemy operacyjne (w), Bartłomiej Kubica, 1 zjazd 15 minut krócej				Algorytmy i struktury danych (w), Beata Jackowska-Zduniak, 1 zjazd 15 minut krócej.				Modelowanie matematyczne i informatyczne w medycynie (F), Marcin Choiński, 2 zjazdy 15 minut krócej							
Piątek B (zajęcia zdalne) Grupa warunkowa	WARUNEK																																																							Przetwarzanie danych w środowisku obliczeniowym (lab), Krzysztof Gajowniczek, 2 zjazdy 15 minut krócej, GRUPA WARUNKOWA											
Sobota B	1					Przetwarzanie danych w środowisku obliczeniowym (lab), Krzysztof Gajowniczek, [s.3/6, b.34], 2 zjazdy 15 minut krócej				Algorytmy i struktury danych (lab), Maciej Moryń, [s.3/6, b.34], 2 zjazdy 15 minut krócej				Język Obcy								Systemy Operacyjne (lab), Bartłomiej Kubica, [s.3/6, b.34], 2 zjazdy 15 minut krócej				Wybrane algorytmy sztucznej inteligencji (F), [s.3/6, b.34], Bartosz Świdorski, 2 zjazdy 15 minut krócej																																									
Niedziela B	1	Programowanie Matematyczne (w), [s.3/6, b.34] Andrzej Łodziński, 1 zjazd 15 minut krócej				Programowanie Matematyczne (cw), [s.3/6, b.34], Andrzej Łodziński, 1 zjazd 15 minut krócej				Statystyka matematyczna (w), Andrzej Karpio, [s.3/6, b.34], 2 zjazdy 15 minut krócej				Modelowanie procesów Biznesu (F), Sebastian Jarzębowski, [s.3/6, b.34], 2 zjazdy 15 minut krócej				Statystyka matematyczna (lab), Robert Woźniak, [s.3/6, b.34], 2 zjazdy 15 minut krócej				Finanse (w), [s.3/6, b.34], Mirosław Wasilewski, 1 zjazd 15 minut krócej				Finanse (cw), [s.3/6, b.34], Mirosław Wasilewski, 2 zjazdy 15 minut krócej																																									

Informatyka i Ekonometria, Magisterskie, Rok 1, Semestr 1

		08:00	08:15	08:30	08:45	09:00	09:15	09:30	09:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15	19:30	19:45	20:00	20:15	20:30	20:45
Piątek B (zajęcia zdalne)	1																Usługi sieciowe (w), Artur Krupa, 1 zjazd 15 minut krócej			Wielowymiarowa analiza danych (w), Wiesław Szczęsny, 2 zjazdy 15 minut krócej						Ekonomia matematyczna (w), Urszula Grzybowska, 2 zjazdy 15 minut krócej																											
	2																																																				
Grupy		08:00	08:15	08:30	08:45	09:00	09:15	09:30	09:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15	19:30	19:45	20:00	20:15	20:30	20:45
Sobota B, zjazdy 12.10, 26.10 i 16.11	1	Podstawy sztucznej inteligencji (w), Ryszard Kozera, [3/82, b.34], zajęcia przez 3 zjazdy (12.10, 26.10 i 16.11)					Mikroekonometria (lab), [s.3/7, b.34], Hanna Dudek, 2 zjazdy 15 minut krócej					Usługi sieciowe (lab), [s.3/11, b.34], Artur Krupa, 2 zjazdy 15 minut krócej					Mikroekonometria (w), [s.3/82, b.34] Hanna Dudek, 1 zjazd 15 minut krócej					Programowanie zaawansowane (lab), [s.3/8, b.34], Maciej Janowicz, ostatni zjazd 45 minut krócej					Ekonometria dynamiczna i finansowa (lab), [s.3/7, b.34], Andrzej Karpio, 2 zjazdy 15 minut krócej																										
	2						Usługi sieciowe (lab), [s.3/11, b.34], Artur Krupa, 2 zjazdy 15 minut krócej					Mikroekonometria (lab), [s.3/7, b.34], Hanna Dudek, 2 zjazdy 15 minut krócej										Ekonometria dynamiczna i finansowa (lab), [s.3/7, b.34], Andrzej Karpio, 2 zjazdy 15 minut krócej					Programowanie zaawansowane (lab), [s.3/8, b.34], Maciej Janowicz, ostatni zjazd 45 minut krócej																										
Sobota B, pozostałe zjazdy	1	Podstawy sztucznej inteligencji (lab), Karol Struniawski, [s.3/7, b.34], zajęcia przez 3 zjazdy (30.11, 14.12 i 04.01)					Mikroekonometria (lab), [s.3/7, b.34], Hanna Dudek, 2 zjazdy 15 minut krócej					Usługi sieciowe (lab), [s.3/11, b.34], Artur Krupa, 2 zjazdy 15 minut krócej					Mikroekonometria (w), [s.3/82, b.34] Hanna Dudek, 1 zjazd 15 minut krócej					Programowanie zaawansowane (lab), [s.3/8, b.34], Maciej Janowicz, ostatni zjazd 45 minut krócej					Ekonometria dynamiczna i finansowa (lab), [s.3/7, b.34], Andrzej Karpio, 2 zjazdy 15 minut krócej																										
	2	Podstawy sztucznej inteligencji (lab), Aleksandra Konopka, [s.3/8, b.34], zajęcia przez 3 zjazdy (30.11, 14.12 i 04.01)					Usługi sieciowe (lab), [s.3/11, b.34], Artur Krupa, 2 zjazdy 15 minut krócej					Mikroekonometria (lab), [s.3/7, b.34], Hanna Dudek, 2 zjazdy 15 minut krócej										Ekonometria dynamiczna i finansowa (lab), [s.3/7, b.34], Andrzej Karpio, 2 zjazdy 15 minut krócej					Programowanie zaawansowane (lab), [s.3/8, b.34], Maciej Janowicz, ostatni zjazd 45 minut krócej																										
Grupy		08:00	08:15	08:30	08:45	09:00	09:15	09:30	09:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15	19:30	19:45				
Niedziela B	1	Ekonometria dynamiczna i finansowa (w), [s.3/82, b.34], Andrzej Karpio, 2 zjazdy 15 minut krócej					Badania operacyjne - zastosowania (w), Jolanta Kottarska, [s.3/82, b.34], 1 zjazd 15 minut krócej					Język obcy					Badania operacyjne - zastosowania (lab), Jolanta Kottarska, [s.3/7, b.34], 2 zjazdy 15 minut krócej					Wielowymiarowa analiza danych (lab), [s.3/8, b.34], Wiesław Szczęsny, 1 zjazd 15 minut krócej					Ekonomia matematyczna (cw), [s.3/82, b.34], Urszula Grzybowska, 2 zjazdy 15 minut krócej																										
	2																Wielowymiarowa analiza danych (lab), [s.3/8, b.34], Wiesław Szczęsny, 1 zjazd 15 minut krócej					Badania operacyjne - zastosowania (lab), Jolanta Kottarska, [s.3/7, b.34], 2 zjazdy 15 minut krócej																															

Informatyka, Inżynierskie, Rok 2, Semestr 3

		Informatyka, Inżynierskie, Rok 2, Semestr 3																																															
		Grupy																																															
		08:00	08:15	08:30	08:45	09:00	09:15	09:30	09:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15	19:30	19:45
Piątek B (zajęcia zdalne)	1																										Algorytmy i struktury danych (w), Piotr Wrzeciono, 2 zjazdy 15 minut krócej								Systemy operacyjne (w), Bartłomiej Kubica, 2 zjazdy 15 minut krócej														
	2																																																
	3																																																
		Grupy																																															
Sobota B	1	Rachunek prawdopodobieństwa i statystyka (w), [Aula IV, b.34], Stanisław Jaworski, 2 zjazdy 15 minut krócej								Rachunek prawdopodobieństwa i statystyka (cw), [s.3/83, b.34], Stanisław Jaworski, 2 zjazdy 15 minut krócej								Algorytmy i struktury danych (lab), [s.3/19, b.34], Piotr Wrzeciono, 2 zjazdy 15 minut krócej				Systemy operacyjne (lab), [s.3/18, b.34], Bartłomiej Kubica, 2 zjazdy 15 minut krócej				Laboratorium elektroniki (lab), [s.3/85, b.34], Artur Wiliński, 2 zjazdy 15 minut krócej																							
	2																	Systemy operacyjne (lab), [s.3/18, b.34], Bartłomiej Kubica, 2 zjazdy 15 minut krócej				Laboratorium elektroniki (lab), [s.3/85, b.34], Artur Wiliński, 2 zjazdy 15 minut krócej				Algorytmy i struktury danych (lab), [s.3/19, b.34], Piotr Wrzeciono, 2 zjazdy 15 minut krócej				Architektura komputerów (lab), [s.3/18, b.34], Maciej Moryń, 2 zjazdy 15 minut krócej																			
	3									Systemy operacyjne (lab), [s.3/18, b.34], Bartłomiej Kubica, 2 zjazdy 15 minut krócej				Rachunek prawdopodobieństwa i statystyka (cw), [s.3/83, b.34], Stanisław Jaworski, 2 zjazdy 15 minut krócej				Algorytmy i struktury danych (lab), [s.3/19, b.34], Piotr Wrzeciono, 2 zjazdy 15 minut krócej				Architektura komputerów (lab), [s.3/18, b.34], Maciej Moryń, 2 zjazdy 15 minut krócej				Laboratorium elektroniki (lab), [s.3/85, b.34], Artur Wiliński, 2 zjazdy 15 minut krócej																							
		Grupy																																															
Niedziela B	1	Architektura komputerów (w), [Aula IV, b.34], Adrian Biłski, 2 zjazdy 15 minut krócej								Architektura komputerów (lab), [s.3/7, b.34], Adrian Biłski, 2 zjazdy 15 minut krócej																																							
	2																			Język Obcy																													
	3																																																

