

INFORMATYKA II (rok akad. 2025-2026)

				<b>zjazd 11</b>																																																					
				27 luty - zajęcia zdalne																																																					
PIĄTEK	A	L1	IOP	7:30	7:45	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	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
																										Język obcy (2/30h)			WYKŁAD Podstawy sztucznej inteligencji (3/20h) dr hab. prof. UKEN J. Kapusta																												
				28 luty - zajęcia hybrydowe																																																					
SOBOTA	A	L1	IOP	7:30	7:45	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	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
								Język obcy (5/30h)						Tworzenie aplikacji internetowych 1 (3/30h) mgr W. Baran s.408N						Podstawy sztucznej inteligencji (4/20h) mgr inż J. Mazur s.419N						TAM (4/20h) mgr inż. P. Mieczkowski s.407N																															
				1 marca - zajęcia zdalne																																																					
NIEDZIELA	A	L1	IOP	7:30	7:45	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	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
								Język obcy (8/30h)						WYKŁAD Analiza danych (3/10h) dr R. Czapla						WYKŁAD Sieci komputerowe (3/15h) dr M.Wojciechowski						WYKŁAD Programowanie systemowe (3/10h) dr W. Gwizdała																															



INFORMATYKA II (rok akad. 2025-2026)

			zjazd 13																																																					
			13 marca- zajęcia zdalne																																																					
PIĄTEK	L1	IOP	7:30	7:45	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	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
						<p><b>WYKŁAD</b> MiNZP (3/6h) mgr inż. A. Szczęch</p>																																																		
			14 marca - zajęcia stacjonarne																																																					
SOBOTA	L1	IOP	7:30	7:45	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	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
						<p>Analiza danych (4/10h) dr R. Czapla s.</p>												<p>TAM (8/20h) mgr inż. P. Mieczkowski s.</p>												<p>MiNZP (5/10h) mgr inż. A. Szczęch s.</p>																										
			15 marca- zajęcia zdalne																																																					
NIEDZIELA	L1	IOP	7:30	7:45	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	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
						<p><b>WYKŁAD</b> MiNZP (6/6h) mgr inż. A. Szczęch</p>						<p><b>WYKŁAD</b> Podstawy sztucznej inteligencji (6/20h) dr hab. prof. UKEN J. Kapusta</p>						<p><b>WYKŁAD</b> Sieci komputerowe (9/15h) dr M. Wojciechowski</p>																																						







INFORMATYKA II (rok akad. 2025-2026)

		zjazd 17																																																						
		15 maja -zdalne																																																						
PIĄTEK	L1	IOP	7:30	7:45	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	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
		16 maja- zajęcia stacjonarne																																																						
SOBOTA	L1	IOP	7:30	7:45	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	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
			Sieci komputerowe (12/20h) mgr inż. K. Kurnik s.			Podstawy sztucznej inteligencji (20/20h) mgr inż J. Mazur s.												TAM (16/20h) mgr inż. P. Mieczkowski s.						Tworzenie aplikacji internetowych 1 (12/30h) mgr W. Baran s.																																
		17 maja- zajęcia zdalne																																																						
NIEDZIELA	L1	IOP	7:30	7:45	8:00	8:15	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	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
			WYKŁAD Programowanie systemowe (10/10h) dr W. Gwizdała										Tworzenie aplikacji internetowych 1 (15/30h) mgr W. Baran																																											





