


dr hab. inż. Zbigniew TARAPATA, prof. WAT

Plan zimowej sesji egzaminacyjnej
Rok akademicki 2025/2026 - jednolite studia magisterskie

Grupy	Przedmiot	Forma zajęć	Data	Godzina	Sala	Prowadzący	
WCY25IX1S0, WCY25IX2S0, WCY25IX3S0, WCY25IX4S0, WCY25KX1S0, WCY25KX2S0, WCY25KX3S0	Matematyka I	Egzamin	04.02.2026	11:40	313 S, 314 S	Łazuka Jarosław	
		Egzamin poprawkowy 1	17.02.2026	09:50	314 S		
WCY25IX1S0, WCY25IX2S0, WCY25IX3S0, WCY25IX4S0, WCY25KX1S0, WCY25KX2S0, WCY25KX3S0	Matematyka II	Egzamin	06.02.2026	13:30	316 S, 317 S		
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	09:50	314 S		
WCY24KX1S0, WCY24KX2S0, WCY24KX3S0	Algorytmy i struktury danych	Egzamin	06.02.2026	11:40	316 S, 317 S	Worwa Kazimierz	
		Egzamin poprawkowy 1	20.02.2026	11:40	316 S, 317 S		
	Architektura i organizacja komputerów	Egzamin	03.02.2026	08:00	316 S, 317 S	Arciuch Artur	
		Egzamin poprawkowy 1	17.02.2026	08:00	316 S, 317 S		
WCY24IX1S0, WCY24IX2S0, WCY24IX3S0	Algorytmy i struktury danych	Egzamin	03.02.2026	09:50	317 S	Worwa Kazimierz	
		Egzamin poprawkowy 1	17.02.2026	09:50	317 S		
	Architektura i organizacja komputerów	Egzamin	05.02.2026	09:50	313 S	Arciuch Artur	
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	09:50	313 S		
WCY23IX1S0, WCY23IX2S0, WCY23KX1S0, WCY23KX2S0, WCY23KX3S0, WCY23KX4S0, WCY23KX5S0	Inżynieria oprogramowania	Egzamin	04.02.2026	09:50	316 S	Bliźniuk Grzegorz	
		Egzamin poprawkowy 1	18.02.2026	09:50	316 S		
	Sieci komputerowe	Egzamin	09.02.2026	08:00	120 65, 121 65	Furtak Janusz	
			09.02.2026	09:50	120 65, 121 65		
		Egzamin poprawkowy 1	09.02.2026	11:40	120 65, 121 65		
			20.02.2026	08:00	120 65, 121 65		
WCY23KX1S0, WCY23KX2S0, WCY23KX3S0, WCY23KX4S0, WCY23KX5S0	Interfejsy komputerów	Egzamin	03.02.2026	09:50	316 S	Arciuch Artur	
		Egzamin poprawkowy 1	17.02.2026	09:50	316 S		
	Wybrane elementy kryptologii	Egzamin	05.02.2026	09:50	317 S	Miszta Michał	
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	09:50	317 S		
	WCY23IX1S0, WCY23IX2S0	Systemy wbudowane	Egzamin	10.02.2026	09:50	307 S	Murawski Krzysztof
			Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	11:40	307 S	

WCY22IT1S0, WCY22IW1S0, WCY22KC1S0, WCY22KC2S0	Modelowanie i analiza systemów teleinformatycznych	Egzamin	10.02.2026	11:40	314 S	Cybulski Piotr
		Egzamin poprawkowy 1	17.02.2026	11:40	314 S	
	Administrowanie środowiskiem Windows	Egzamin	05.02.2026	08:00	120 65	Mielniczuk Łukasz
			05.02.2026	09:50	120 65	
		Egzamin poprawkowy 1	18.02.2026	13:30	120 65	
			18.02.2026	16:00	120 65	
WCY22IL1S0	Algorytmy optymalizacji	Egzamin	03.02.2026	09:50	309 S	Antkiewicz Ryszard
		Egzamin poprawkowy 1	18.02.2026	09:50	309 S	
	Metody eksploracji danych	Egzamin	02.02.2026	11:40	224 S	Hoffmann Romuald
		Egzamin poprawkowy 1	16.02.2026	11:40	224 S	
	Metodyki obiektowe	Egzamin	05.02.2026	11:40	309 S	Kulas Wojciech
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	11:40	309 S	
WCY22IW1S0	Programowanie systemów mobilnych	Egzamin	02.02.2026	09:50	203 65	Arciuch Artur
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	08:00	203 65	
	Niskopoziomowe moduły systemowe	Egzamin	03.02.2026	09:50	205 65	Chudzikiewicz Jan
		Egzamin poprawkowy 1	17.02.2026	09:50	205 65	
WCY22IT1S0	Metody i zadania rozpoznawania wzorców	Egzamin	11.02.2026	11:40	106 65	Kwiatkowski Włodzimierz
		Egzamin poprawkowy 1	18.02.2026	11:40	106 65	
	Technologie sieci teleinformatycznych	Egzamin	06.02.2026	13:30	203 65	Malinowski Tomasz
		Egzamin poprawkowy 1	20.02.2026	16:00	203 65	
WCY22KB1S0	Metody eksploracji danych	Egzamin	02.02.2026	13:30	224 S	Hoffmann Romuald
		Egzamin poprawkowy 1	16.02.2026	13:30	224 S	
	Metody projektowania i wdrażania systemów informatycznych	Egzamin	04.02.2026	17:50	308 S	Protasowicki Tomasz
		Egzamin poprawkowy 1	18.02.2026	17:50	308 S	
WCY22KS1S0	Wstęp do kryptoanalizy algorytmów klucza publicznego	Egzamin	03.02.2026	11:40	085 S	Jurkiewicz Mariusz
		Egzamin poprawkowy 1	17.02.2026	11:40	085 S	
	Zastosowania teorii krat w kryptologii	Egzamin	04.02.2026	11:40	085 S	
		Egzamin poprawkowy 1	18.02.2026	11:40	085 S	
	Algorytmy strumieniowe	Egzamin	02.02.2026	09:50	085 S	Mańk Krzysztof
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	08:00	085 S	
	Algorytmy blokowe	Egzamin	05.02.2026	11:40	085 S	Miształ Michał
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	11:40	085 S	
WCY21KB1S0, WCY21KC1S0, WCY21KC2S0, WCY21KS1S0	Diagnostyka i tolerowanie uszkodzeń	Egzamin	04.02.2026	13:30	316 S	Zieliński Zbigniew
		Egzamin poprawkowy 1	18.02.2026	13:30	316 S	

WCY21IT1S0, WCY21KC1S0, WCY21KC2S0	Projektowanie systemów bezpieczeństwa informacji	Egzamin	09.02.2026	16:00	106 65	Pachnik Marcin
			09.02.2026	17:50	106 65	
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	16:00	106 65	
			19.02.2026	17:50	106 65	
WCY21IL1S0, WCY21IT1S0, WCY21IW1S0	Standardy w projektowaniu systemów dialogowych	Egzamin	06.02.2026	09:50	316 S	Pałys Tomasz
		Egzamin poprawkowy 1	20.02.2026	09:50	317 S	
WCY21KC1S0, WCY21KC2S0	Bezpieczeństwo sieci IPv6	Egzamin	05.02.2026	11:40	120 65, 121 65	Furtak Janusz
			05.02.2026	13:30	120 65, 121 65	
		Egzamin poprawkowy 1	16.02.2026	11:40	120 65, 121 65	
			16.02.2026	13:30	120 65, 121 65	
WCY21IL1S0	Modelowanie i symulacja pola walki	Egzamin	05.02.2026	11:40	307 S	Antkiewicz Ryszard
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	09:50	307 S	
		Egzamin	05.02.2026	11:40	307 S	Najgebauer Andrzej
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	09:50	307 S	
WCY21KB1S0	Technologie Internetu Rzeczy	Egzamin	03.02.2026	08:00	226 S	Gutowski Tomasz
			03.02.2026	09:50	226 S	
		Egzamin poprawkowy 1	17.02.2026	08:00	226 S	
			17.02.2026	09:50	226 S	
	Zaawansowane metody uczenia maszynowego	Egzamin	05.02.2026	09:50	309 S	Mazurek Marcin
		Egzamin poprawkowy 1	19.02.2026	09:50	309 S	
WCY21KS1S0	Quantum and Post-Quantum Cryptology	Egzamin	03.02.2026	08:00	085 S	Jurkiewicz Mariusz
		Egzamin poprawkowy 1	17.02.2026	08:00	085 S	
	Metody numeryczne w kryptologii	Egzamin	06.02.2026	09:50	205 65	Kojdecki Marek
		Egzamin poprawkowy 1	20.02.2026	09:50	205 65	