

Przedmioty do wyboru w roku akademickim 2024/2025

Rok studiów	Informatyka II stopnia - semestr zimowy IO: 2 rok - 11 pkt. ECTS SI: 2 rok - 5 pkt. ECTS IM: 2 rok - 5 pkt. ECTS	Link do UsosWeb	ECTS	Specjaność	Uwagi	Forma zaliczenia
2	Edycja projektów wektorowych	1100-EP0UWI	5	IM		Z
2	Fizyka w grach komputerowych	1100-FG0UII	6	SI, IO		E
2	Konstrukcja kompilatorów	1100-KK0UII	6	IM, IO		E
2	Programowanie w C#	1100-PCWDUI	3	wszyscy		Z
2	Cyberbezpieczeństwo danych	1100-CD0UII	5	wszyscy		Z
2	Aplikacje użytkowe	1100-AUWDUI	2	wszyscy		Z
2	Technical Writing	1100-TW0UEN	5	wszyscy	rejestracja: przedmioty wspólne dla różnych kierunków	Z
2	Internet of Things (U)	1100-ITWDUI	3	wszyscy	rejestracja: przedmioty wspólne dla różnych kierunków zajęcia prowadzone zdalnie we współpracy z firmą	Z
Rok studiów	Informatyka II stopnia - semestr letni IO: 1 rok - 11 pkt., 2 rok - 11 pkt. ECTS SI: 1 rok - 6 pkt., 2 rok - 6 pkt. ECTS IM: 1 rok - 6 pkt., 2 rok - 6 pkt. ECTS	Link do UsosWeb	ECTS	Specjaność	Uwagi	Forma zaliczenia
1,2	Interaktywne technologie sieciowe	1100-IT00II	5	SI, IO		E
1,2	Teoria gier i kombinatoryka	1100-TK0UII	3	SI, IO		Z
1,2	Teoria obliczeń i złożoności	1100-OZ0UII	5	IM, IO		E
1,2	Systemy bazodanowe	1100-SB0UII	3	IM		Z
1,2	Dynamiczne projektowanie 2D/3D	1100-DP0UII	3	wszyscy		Z
1,2	Technologie e-sportowe	1100-TEWDUI	3	wszyscy		Z
1,2	Animacja i efekty specjalne w postprodukcji video	1100-AV0UWI	3	IM		Z
1,2	Rysunek techniczny w animacji	1100-RT0UWI	2	IM		Z
1,2	Sztuczna inteligencja w grach komputerowych	1100-IGWDUI	3	IM, IO		Z
1,2	Internet of Things (U)	1100-ITWDUI	3	wszyscy	rejestracja: przedmioty wspólne dla różnych kierunków zajęcia prowadzone zdalnie we współpracy z firmą	Z
1,2	Amazon Web Services – wprowadzenie do cloud computingu (L)	1100-ASWDLI	3	wszyscy	rejestracja: przedmioty wspólne dla różnych kierunków zajęcia prowadzone zdalnie we współpracy z firmą	Z
1,2	Teoria informacji	100-TI0DUI	4	wszyscy	rejestracja: przedmioty wspólne dla różnych kierunków	E