

Lista kursów specjalnościowych

Nazwa przedmiotu	Specjalnościowy dla				Semestr
	IO	IS	MC2	IT	
Bezpieczeństwo systemów komputerowych	X	X	X	X	L
Bezprzewodowe sieci komputerowe		X			L
Cognitive systems		X	X	X	L
Effective and modern C++ programming (kurs w języku angielskim)	X				L
Grafika komputerowa	X	X			L
Human Computer Communication		X			L
Java w zastosowaniach produkcyjnych	X	X			L
Kryptologia				X	Z
Modelowanie i symulacja komputerowa		X	X		Z
Modelowanie obiektowe	X	X	X	X	L
Numeryczne rozwiązywanie równań różniczkowych zwyczajnych (kurs oferowany co dwa lata)			X	X	L
Obliczalność i złożoność (=Matematyczne podstawy informatyki)				X	L
Podstawy systemów sztucznej inteligencji			X	X	L
Programowanie dla WWW	X	X	X	X	Z
Programowanie funkcyjne	X	X		X	Z
Programowanie urządzeń mobilnych – Android	X	X			L
Programowanie w C# i .NET	X	X			Z
Programowanie w Java	X	X	X	X	Z
Programowanie w systemie Apple iOS	X	X			Z
Równania różniczkowe zwyczajne			X	X	Z
Systemy relacyjnych baz danych	X	X			Z
Testowanie oprogramowania	X	X		X	Z
Wprowadzenie do kognitywistyki			X	X	L
Wzorce projektowe	X	X	X	X	Z

Uruchomiony zostanie maksymalnie jeden z kursów „Human Computer Communication”/”Cognitive systems” w zależności od zainteresowania. Będzie to kurs oferowany w języku angielskim.

„Równania różniczkowe zwyczajne” to nowa nazwa kursu „Równania różniczkowe”.