

Lista A (studia licencjackie)

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