

KATALOG SZKOLEŃ

Analiza i projektowanie systemów IT

Kod szkolenia	Nazwa szkolenia	Czas trwania
J/ARCH	Architektura systemów (Java i integracja)	5
EA	Enterprise Architect - narzędzie do modelowania	3
IBUQ/EX	IBUQ Poziom Podstawowy (Foundation Level) - egzamin	1
IBUQ	IBUQ Poziom Podstawowy (Foundation Level) - szkolenie z egzaminem	3
EMBEDEDDED/UML	Modelowanie aplikacji z użyciem notacji UML dla wytwórców aplikacji wbudowanych	4
UML/BPMN	Modelowanie procesów biznesowych w UML i BPMN przy użyciu narzędzia Enterprise Architect	4
UML2/MOD	Modelowanie z użyciem notacji UML2	5
UML2/RP	Podstawy języka UML2 w realnych projektach	3
UGC	Projektowanie aplikacji JEE z użyciem wzorców projektowych i notacji UML	5
J/OOP	Projektowanie i programowanie obiektowe na przykładzie języka Java	3
UCD	Projektowanie zorientowane na użytkownika (User-Centered Design)	2
UX/MOBILE	Prototypowanie aplikacji mobilnych	2
UX/TEST	Testowanie użyteczności i UX	2
UML/PRO	UML2 dla projektantów	4
ECM/F	Wprowadzenie do repozytoriów cyfrowych i systemów klasy ECM	1
ARCH/PRO	Wzorce projektowe i architektoniczne, architektura aplikacji dla projektantów	5