

KATALOG SZKOLEŃ

SOA/EAI

Kod szkolenia	Nazwa szkolenia	Czas trwania
SPRING/C	Architektura mikroserwisów na platformie Spring Cloud	5
JEE/F	Architektura, technologie i zagadnienia prowadzenia projektów z wykorzystaniem platformy Java Enterprise Edition, oraz technologii Business-oriented, takich jak BPM, reguły biznesowe, ESB, JCR	1
WSEAI	Integracja Aplikacji Korporacyjnych na przykładzie Apache Camel lub Spring Integration	3
ESB/SMIX	Korporacyjna Magistrala Usług na przykładzie Apache ServiceMix	3
ESB/F	Korporacyjna Magistrala Usług na przykładzie JBoss Fuse i Fabric8	3
ESB/M	Korporacyjna Magistrala Usług na przykładzie Mule ESB	3
ESB/OSB	Korporacyjna Magistrala Usług na przykładzie Oracle Service Bus	3
GUVNOR	Modelowanie i zarządzanie regułami biznesowymi w oparciu o Drools Guvnor dla analityków	3
JBPM	Modelowanie procesów biznesowych, przepływu pracy i wdrażanie aplikacji w oparciu o Jboss jBPM lub Activiti	2
BPMR	Modelowanie procesów biznesowych, przepływu pracy oraz reguł biznesowych na przykładzie Drools i jBPM lub Activiti	5
DROOLS	Modelowanie reguł biznesowych i wdrażanie aplikacji w oparciu o JBoss Rules / Drools	3
BPEL	Praktyczne zastosowanie WS-BPEL	2
WSMQ	Programowanie aplikacji WebSphere MQ z użyciem JMS	2
CLOUD	Przegląd Technologii Cloud	3
J/WSX	Przetwarzanie XML i tworzenie usług Webservice na platformie Java	5
SPRSEC/PRCT	Spring Security w praktyce	3
J/REST	Tworzenie RESTful webservice na platformie Java	2
J/WS	Tworzenie usług Webservice na platformie Java	3
J/WSADV	Tworzenie usług Webservice na platformie Java - techniki zaawansowane oraz aranżacja usług na przykładzie stosu produktowego Apache lub JBoss	3
NET/WCF	Tworzenie Web Services przy użyciu Windows Communication Foundation Framework	3
AWS	Wprowadzenie do chmury AWS	2
BPMR/F	Wprowadzenie do narzędzi informatycznych wspierających zwinne realizowanie procesów biznesowych przedsiębiorstwa	2
SOA/F	Wprowadzenie do SOA	2