

Bezpieczeństwo

Kod	Tytuł	Liczba dni	Cena netto/os.
MALWARE/ANA	Analiza oraz zabezpieczanie przed szkodliwym kodem w praktyce	2	null PLN
BLOCK	Działanie i wykorzystanie blockchain	1	1060 PLN
ETHER/DAPPS	Implementacja DApps w Ethereum z wykorzystaniem kontraktów w Solidity	4	null PLN
PKI	Infrastruktura Klucza Publicznego	3	2680 PLN
RE	Inżynieria odwrotna kodu w systemach Windows i Linux oraz metody zabezpieczania programów	5	4300 PLN
NDS	Kompleksowa diagnostyka i zabezpieczanie sieci IT	3	2680 PLN
SSL/TLS/CNF	Konfiguracja protokołu SSL i TLS	2	null PLN
ETHER	Praktyczne wykorzystanie blockchain na przykładzie Ethereum	3	3550 PLN
TLS	Protokół SSL i TLS	4	3550 PLN
IDS	Systemy wykrywania włamań	1	null PLN
SEC/INTRO	Wprowadzenie do bezpieczeństwa informacji	1	null PLN
VPN	Zabezpieczenie transmisji danych w sieci	2	null PLN
QUORUM	Blockchain i poufność w praktyce na przykładzie Quorum	2	1950 PLN
XPL	Wykrywanie i unikanie podatności w aplikacjach natywnych	3	null PLN
SEC/TOOLS	Narzędzia ochrony danych w organizacji	1	1060 PLN
J/SEC	Zasady bezpiecznego tworzenia i utrzymywania aplikacji internetowych na platformie Java Enterprise	2	2659.00 PLN
HACGAM	Metody i narzędzia weryfikacji bezpieczeństwa sieciowego	1	null PLN
KRYPT/F	Praktyczne aspekty stosowania kryptografii w systemach komputerowych	5	4300 PLN

