



Wyższa Szkoła
Przedsiębiorczości i
Administracji w
Lublinie

Brak ocen dla tego dostawcy

SPECJALISTA DS. CYBERBEZPIECZEŃSTWA - Studia podyplomowe

Numer usługi 2024/06/05/162125/2171248

📍 Lublin / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną
w czasie rzeczywistym)

📖 Studia podyplomowe

🕒 200 h

📅 26.10.2024 do 29.06.2025

5 900,00 PLN brutto

5 900,00 PLN netto

29,50 PLN brutto/h

29,50 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Bezpieczeństwo IT
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<p>Dla kogo?</p> <p>DLA:</p> <ul style="list-style-type: none">osób, które wiążą swoją karierę zawodową z cyberbezpieczeństwemabsolwentów kierunków informatycznych lub pokrewnych (ew. zbliżonych) np. matematyka, telekomunikacja, elektronikaosób mających doświadczenie w pracy w IT, które pragną zbudować lub podnieść swoje kwalifikacje w zakresie cyberbezpieczeństwaosób mających podstawową wiedzę z zakresu systemów i sieci ITosób ze znajomością języka angielskiego na poziomie B2 i wyżej <p>https://wsipa.pl/nasze-kierunki/studia-podyplomowe/specjalista-ds-cyberbezpieczenstwa/</p>
Minimalna liczba uczestników	9
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	10-11-2024
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	200

Podstawa uzyskania wpisu do BUR

art. 163 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)

Zakres uprawnień

studia podyplomowe

Cel

Cel edukacyjny

Celem studiów podyplomowych Specjalista ds. cyberbezpieczeństwa jest kształcenie profesjonalistów w zakresie zabezpieczania systemów IT i organizacji przed atakami cybernetycznymi. Podejmując studia na tym kierunku zyskujesz:

Możliwość nowej kariery

Rozwój dodatkowych umiejętności

Ochronę zasobów informacyjnych

Wiedzę w zakresie Ethical Hacking i testów penetracyjnych

Umiejętność reagowania na incydenty bezpieczeństwa

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
WIEDZA, UMIEJĘTNOŚCI I KOMPETENCJE	Wiedzę w zakresie Ethical Hacking i testów penetracyjnych Umiejętność reagowania na incydenty bezpieczeństwa	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Absolwenci otrzymują przewidziane ustawą świadectwo ukończenia studiów podyplomowych Wyższej Szkoły Przedsiębiorczości i Administracji w Lublinie.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Warunkiem ukończenia studiów podyplomowych jest aktywny udział w zajęciach, wykazanie się właściwym poziomem wiedzy i uzyskanie wymaganych zaliczeń i egzaminów przewidzianych w programie studiów.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Warunkiem ukończenia studiów podyplomowych jest aktywny udział w zajęciach, wykazanie się właściwym poziomem wiedzy i uzyskanie wymaganych zaliczeń i egzaminów przewidzianych w programie studiów.

Program

Pierwsze kroki z systemem GNU/Linux	20 godz.
Bezpieczeństwo w systemach operacyjnych	20 godz.
Komunikacja i bezpieczeństwo sieci komputerowej	20 godz.
Wprowadzenie do programowania w języku Python	25 godz.
Wprowadzenie do Cyberbezpieczeństwa	14 godz.
Kryptografia stosowana	18 godz.
Blue Team – monitoring i obsługa incydentów bezpieczeństwa	25 godz.
Bezpieczeństwo aplikacji WWW	25 godz.
Inżynieria w cybersecurity	25 godz.
Cyberbezpieczeństwo	8 godz.
Łącznie 200 godzin	

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	5 900,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	5 900,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	29,50 PLN
Koszt osobogodziny netto	29,50 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

ZGODNE Z TEMATYKĄ STUDIÓW PODYPLOMOWYCH.

Warunki techniczne

Platforma e-learningowa WSPA Lublin

Platforma e-learningowa WSPA **nie wymaga specjalistycznych ustawień** technicznych.

Platforma działa poprawnie w nowych wersjach przeglądarek: Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera.

W przypadku używania starszych wersji, niektóre funkcjonalności mogą działać nieprawidłowo.

Do wyświetlania niektórych treści multimedialnych potrzebny jest Adobe Flash Player.

Adres

ul. Bursaki 12
20-150 Lublin

woj. lubelskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

Kontakt



Karolina Sobczak

E-mail ka.sobczak@wspa.pl

Telefon (+48) 814 529 474