



Studia Podyplomowe

Zarządzanie

Cyberbezpieczeństwem

w Praktyce

2023/2024



Uniwersytet
Wrocławski



**UCZELNIA
BADAWCZA**
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI



Asseco Academy




Forma

i adresaci

studiów

Zarządzanie Cyberbezpieczeństwem w Praktyce to dwusemestralne (roczne) studia podyplomowe w trybie niestacjonarnym - wybrane weekendy (soboty, niedziele).

Kształćmy zdalnie za pomocą platformy MS Teams!



Adresatami studiów są osoby odpowiedzialne za bezpieczeństwo informacji w organizacjach lub osoby zarządzające, które aspirują do roli audytora zarządzania bezpieczeństwem informacji IT.

Studia mają na celu wyposażenie słuchaczy w wiedzę, umiejętności i kompetencje z zakresu teoretycznych i praktycznych zagadnień związanych z wykonywaniem zadań w zakresie zarządzania cyberbezpieczeństwem.

Nasze studia to nie tylko wyjątkowa okazja do rozwoju dla osób, które już posiadają pewne kompetencje w dziedzinie prawa, administracji i zarządzania, ale również doskonała możliwość poszerzenia horyzontów o zagadnienia związane z bezpieczeństwem informatycznym organizacji. Dołącz do grona wyjątkowych profesjonalistów i zainwestuj w swoją przyszłość już dziś!

Społeczność

Kierunku

DR PIOTR OCHMAN

Specjalista i autor wielu publikacji naukowych z zakresu prawa karnego gospodarczego, radca prawny. Posiada doświadczenie w obsłudze prawnej podmiotów z branży pośrednictwa finansowego, usług medycznych, nieruchomości, obrotu hurtowego kosmetykami i chemią gospodarczą, surowcowej, farmaceutycznej, elektronicznej, IT, windykacyjnej.



Uniwersytet
Wrocławski

Wybrani eksperci Asseco Academy

Praktykami prowadzącymi zajęcia są wykazujący się wieloletnim doświadczeniem zawodowym radcowie prawni oraz adwokaci, sędziowie, prokuratorzy, informatycy oraz specjaliści w zakresie cyberbezpieczeństwa. Nauczyciele akademicki prowadzący zajęcia są zatrudnieni na Uniwersytecie Wrocławskim i zajmują się problematyką zawartą w programie studiów.

MARCIN FRĄCZAK

Certyfikowany audytor oraz ekspert w zarządzaniu ryzykiem i bezpieczeństwem IT – CISA, CIA, CRISC, CompTIA Security+, ISO 27001 LA.

Założyciel polskiego oddziału Cloud Security Alliance. Członek Fundacji Cyberbezpieczna Przestrzeń.



PIOTR WICHAŃ

Wieloletni trener z zakresu Cybersecurity oraz Bezpieczeństwa Informacji.

Brał udział w wielu audytach bezpieczeństwa IT, szacowania ryzyka w dużych i średnich firmach, w obszarze norm ISO 27000. Biegły sądowy z zakresu informatyki śledczej oraz trener z Informatyki Śledczej Forensics.



CYPRIAN GUTOWSKI

Specjalista ds. bezpieczeństwa procesów SOC w ComCERT SA. Ekspert w zakresie ochrony danych osobowych. Audytor wiodącej normy ISO/IEC 27001.

Członek Fundacji Cyberbezpieczna Przestrzeń.



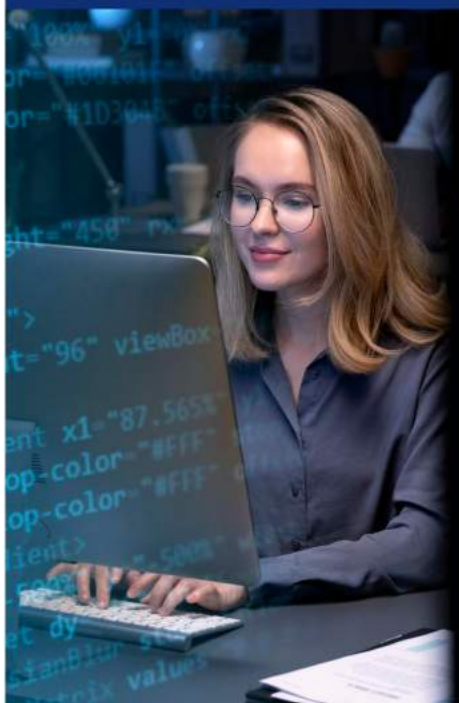


Ogólne

Cele

Kształcenia

Studia mają na celu wyposażenie słuchaczy w wiedzę, umiejętności i kompetencje z zakresu teoretycznych oraz praktycznych zagadnień związanych z cyberbezpieczeństwem.



Atutem studiów jest połączenie zagadnień z zakresu prawa i informatyki z problematyką:



Ekonomiczną



Psychologiczną



Zarządzania

Absolwent otrzymuje świadectwo ukończenia studiów podyplomowych, a także certyfikat Audytora Wewnętrznego Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji ISO 27001, certyfikat Pełnomocnika ds. cyberbezpieczeństwa świadczonych usług kluczowych zgodnych z ISO 27001, ISO 22301 oraz RODO oraz zaświadczenie o ukończeniu szkolenia Audytor Wiodący Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji ISO 27001 wystawione przez DEKRA Polska sp. z o.o.



Czekamy na Ciebie

do 15 listopada 2023

**Dziekanat Wydziału Prawa, Administracji i Ekonomii
Uniwersytetu Wrocławskiego**

50-145 Wrocław, ul. Uniwersytecka 22/26
(budynek A, parter, pok. 6)

tel.: +48 71 37 52 371 | fax: +48 71 34 44 719
e-mail: podyplomowe.wpae@uwr.edu.pl
www.cyberbezpieczenstwo.uwr.edu.pl