

Cyberbezpieczeństwo

- Specjalność - studia II stopnia z podyplomowymi

Kierunek: Informatyka w biznesie

Hybrydowe **OD PAŹDZIERNIKA** Studia magisterskie

Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

Specjalność "Cyberbezpieczeństwo" skupia się na przygotowaniu Cię do ochrony cyfrowych zasobów przed rosnącymi zagrożeniami w cyberprzestrzeni. Program obejmuje szeroki zakres tematów, od ochrony danych i prywatności, przez bezpieczeństwo sieciowe i systemów webowych, po analizę malware i zarządzanie kryzysowe. Na studiach zdobędziesz umiejętności niezbędne do identyfikacji, zapobiegania i reagowania na incydenty bezpieczeństwa, co czyni ich cennymi specjalistami w każdej organizacji.

Studia hybrydowe

Zajęcia ćwiczeniowe zrealizujesz na uczelni, a wykłady – online, na platformie MS Teams, w czasie których z wykładowcami i kolegami z grupy kontaktujesz się przez internet, w czasie rzeczywistym (synchronicznie). Dodatkowo skorzystasz z materiałów zamieszczanych na platformie Moodle, w dogodnym dla Ciebie czasie (asynchronicznie).

Co jeszcze powinieneś wiedzieć?

Specjalność "Cyberbezpieczeństwo" oferuje nie tylko solidne przygotowanie teoretyczne, ale także praktyczne doświadczenie poprzez laboratoria, symulacje ataków cybernetycznych i warsztaty z ekspertami branży. Co więcej, rosnąca liczba ataków cybernetycznych i ciągle zmiany w technologiach sprawiają, że specjaliści w tej dziedzinie muszą nieustannie się rozwijać, co czyni tę specjalność niezwykle dynamiczną i emocjonującą ścieżką kariery.

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między torun a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

Praca dla Ciebie

firmy doradcze i konsultingowe
firmy technologiczne
korporacje finansowe
analityk bezpieczeństwa
inżynier ds. bezpieczeństwa sieci
audytor systemów IT
specjalista ds. zarządzania ryzykiem



Postgraduate programs to choose from

Analityk finansowy (studia online)

Business English - studia w j. angielskim

Controlling w praktyce

Kadry i płace w praktyce

Menadżer projektu

Menadżer sprzedaży

Prawo dla menadżera

Podatki w praktyce

Trening menadżerski

Zarządzanie przedsiębiorstwem transportowym

Program studiów

PRZEDMIOTY REALIZOWANE W RAMACH SPECJALNOŚCI

Dane zamieszczone w niniejszej karcie kierunku mają charakter wyłącznie informacyjny. Dane te nie stanowią oferty zawarcia umowy w rozumieniu art. 66 i nast. kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 160 ust. 3 ustawy z dnia 27 lipca 2005 roku Prawo o szkolnictwie wyższym, umowa między torun a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

CYBERBEZPIECZEŃSTWO

Kryptografia

Zarządzanie ryzykiem i incydentami

Testy penetracyjne i etyczne hackowanie

Bezpieczeństwo aplikacji webowych

Ochrona danych i prywatności

Standardy i regulacje w cyberbezpieczeństwie

Special promotion for candidates.

Nie czekaj, załóż Konto Kandydata i zapisz się online na studia.

Zapisując się do 17 lipca, zyskujesz:

800 zł dzięki niższe w czesnym, która na studiach II stopnia i II stopnia z podyplomowymi rozliczana jest przez cały okres studiów, obniżając proporcjonalnie każdą kolejną ratę czesnego.

Dodatkowo jesteś zwolniony(-na) z opłaty wpisowej w wysokości 85 zł.

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 457 zł/mies.

do 17 lipca

czesne już od

457 zł ~~491 zł~~ zł

miesięcznie