

Cyberbezpieczeństwo

- Specjalność - studia II stopnia

Kierunek: Informatyka w biznesie

Hybrydowe

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



Program studiów

PRZEDMIOTY REALIZOWANE W RAMACH SPECJALNOŚCI

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.

Inwestuję w siebie, myślę o przyszłości

Zapisując się do 17 lipca, zyskujesz:

800 zł dzięki niżce 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.

do 17 czerwca

czesne już od

366 zł ~~400 zł~~

miesięcznie

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 366 zł/mies.