

Bezpieczeństwo energetyczne

- Specjalność - studia II stopnia

Kierunek: Administracja i bezpieczeństwo wewnętrzne

Hybrydowe Rekrutacja zakończona Studia magisterskie

Czego nauczysz się, wybierając tę specjalność?

Specjalność "Bezpieczeństwo energetyczne" skupia się na analizie, zarządzaniu i zapewnianiu stabilności dostaw oraz wykorzystania energii w kontekście bezpieczeństwa narodowego, ekonomicznego i środowiskowego. W obliczu rosnącego zapotrzebowania na energię oraz zmian klimatycznych, zagadnienia związane z bezpieczeństwem energetycznym stają się coraz bardziej istotne dla państw i społeczności na całym świecie. Wybierając tę specjalność zdobędziesz wiedzę z zakresu różnych aspektów związanych z produkcją, dystrybucją i wykorzystaniem energii, w tym energii konwencjonalnej, odnawialnej oraz jądrowej. Dowiesz się również o infrastrukturze energetycznej, systemach dostaw energii, polityce energetycznej, zarządzaniu ryzykiem i bezpieczeństwem sieci energetycznych.

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).

Praca dla Ciebie



- instytucje państwowe
- jednostki samorządu terytorialnego
- firmy branży energetycznej
- firmy sektora odnawialnych źródeł energii

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.

- firmy konsultingowe
- firmy audytorskie

Program studiów

PRZEDMIOTY REALIZOWANE W RAMACH SPECJALNOŚCI

Bezpieczeństwo energetyczne

- Bezpieczeństwo energetyczne polski
- Polityka klimatyczno-energetyczna Unii Europejskiej
- Bezpieczeństwo energetyczne jednostek samorządowych
- Energetyka i koncerny energetyczne w Polsce
- Konwencjonalne i odnawialne źródła energii
- Programy wsparcia inwestycji w OZE
- Prawo administracyjne, aspekty energetyki odnawialnej w Polsce
- Międzynarodowe i krajowe prawo ochrony środowiska

Special promotion for candidates.

Inwestuję w siebie, myślę o przyszłości

Zapisując się do 29 listopada, zyskujesz:

- **400 zł dzięki zniżce 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 29 listopada
czesne już od
383 zł ~~400 zł~~
miesięcznie

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