

STUDIA PODYPLOMOWE ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKOWE



Cel studiów



Celem studiów jest zdobycie wiedzy w zakresie kształtowania i ochrony środowiska, stosowania nowoczesnych rozwiązań technologicznych w tym obszarze, pozyskiwania środków na przedsięwzięcia z zakresu ochrony inżynierii środowiska, jak również projektowania, wdrażania, utrzymywania i doskonalenia systemu zarządzania środowiskowego wg normy ISO 14001 w organizacjach.

Adresaci

Studia skierowane są do osób, które chcą zdobyć teoretyczną oraz praktyczną wiedzę, umiejętności i kompetencje społeczne w zakresie kształtowania i ochrony środowiska oraz racjonalnego gospodarowania zasobami naturalnymi.

Adresatami studiów są osoby, które pracują lub zamierzają podjąć pracę w urzędach administracji państwowej, samorządowej, przedsiębiorstwach, podmiotach gospodarczych oraz instytucjach z branży ochrony środowiska i chcą podnieść swoje kwalifikacje w zakresie planowania, organizowania i kontroli działań, zmierzających do ograniczenia negatywnego wpływu organizacji na środowisko, a także uzyskać kwalifikacje audytora wewnętrznego oraz pełnomocnika systemu zarządzania środowiskowego.

Studia podyplomowe są odpowiedzią na zapotrzebowanie rynku pracy na wykwalifikowaną kadrę specjalistów, która w sposób profesjonalny i zgodny z krajowymi oraz międzynarodowymi regulacjami prawnymi będzie organizować działania zmierzające do eliminacji negatywnych skutków działalności gospodarczej na środowisko oraz racjonalnego użytkowania zasobów naturalnych.

Studia mają również na celu przygotowanie do wdrożenia, auditowania i doskonalenia systemu zarządzania środowiskowego w organizacji wg normy ISO 14001. Absolwenci uzyskują kwalifikacje audytora wewnętrznego systemu zarządzania środowiskowego oraz są przygotowani do uzyskania kwalifikacji pełnomocnika systemu zarządzania środowiskowego według kryteriów TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.

Zakres merytoryczny studiów

- Prawo polskie i UE a ochrona środowiska.
- Ochrona powierzchni ziemi.
- Ochrona powietrza atmosferycznego.
- Gospodarowanie odpadami.
- Ochrona wód podziemnych i powierzchniowych oraz oczyszczanie ścieków.
- Klimat akustyczny.
- Analiza LCA.
- Podstawowe pojęcia z dziedziny zarządzania jakością i zarządzania środowiskowego.
- Omówienie i analiza norm serii ISO 9000 i ISO 14000.
- Rola pełnomocnika w systemach zarządzania.
- Wymagania EMAS.
- Dokumentacja – pozwolenia, decyzje i sprawozdawczość środowiskowa.
- Dokumentacja i wdrażanie systemu zarządzania środowiskowego.
- Audit systemu zarządzania i jego certyfikacja.
- Zarządzanie ryzykiem i szansami w systemach zarządzania.
- Zarządzanie przedsiębiorstwem z wdrożonym systemem zarządzania.
- Inwestycje w przedsiębiorstwie z wdrożonym systemem zarządzania.
- Zasady ewidencjonowania odpadów w systemie BDO.
- Pozyskiwanie środków finansowych na działania związane z inżynierią środowiska.



Pozostałe informacje

Czas trwania: dwa semestry (zajęcia odbywają się w soboty i niedziele, średnio dwa razy w miesiącu)

Liczba godzin: 180

Wymagania: ukończone studia wyższe

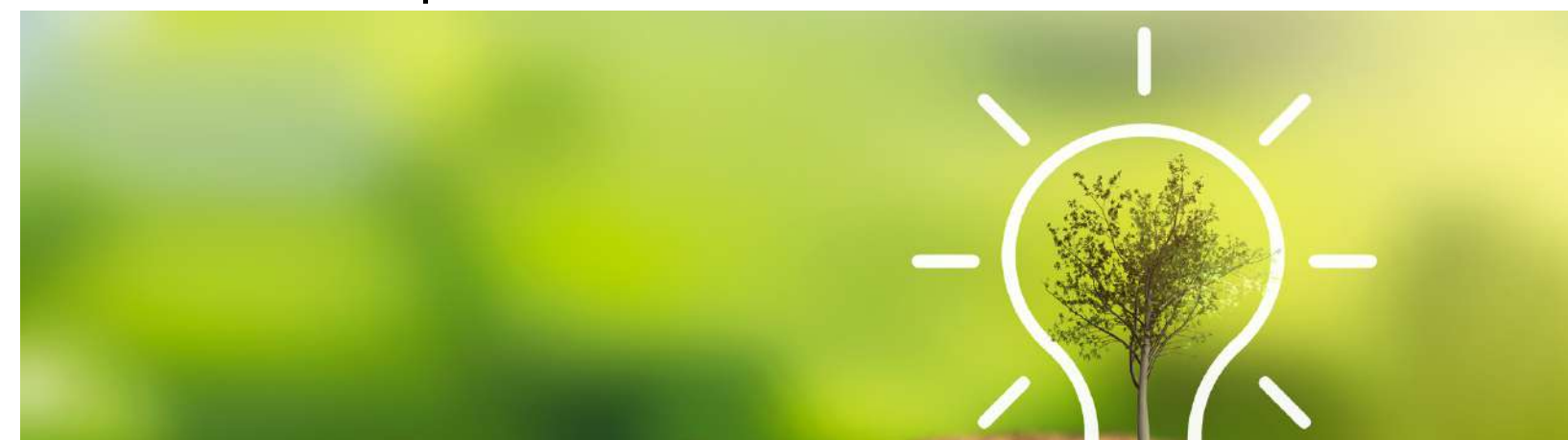
Koszt uczestnictwa: 4000 zł (możliwość wnoszenia opłaty w dwóch ratach semestralnych)

Planowana inauguracja: październik/listopad 2023 r.
Rekrutacja trwa do 20 września 2023 r.

Grupa: min. 24 uczestników

Absolwenci studiów otrzymują:

- Świadectwo ukończenia studiów podyplomowych Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki.
- Certyfikat Auditora wewnętrznego systemu zarządzania środowiskowego.
- Certyfikat Pełnomocnika Systemu Zarządzania Środowiskowego (wydany przez TÜV SÜD Polska Sp. z o.o., po zdaniu egzaminu przeprowadzanego przez Komisję TÜV SÜD Polska Sp. z o.o.) - dodatkowa opłata.



Kontakt:

Małgorzata Rogowicz-Krzeszewska
Dyrektor
Centrum Kształcenia Ustawicznego
tel. +48 24 365 86 22 | GSM +48 601 390 013
malgorzata.rogowicz@centrumedukacji.pl

Centrum Edukacji Sp. z o.o.
al. F. Kobylińskiego 25, 09-400 Płock
NIP: 7742502290
KRS 0000099350

tel. +48 24 365 86 12
e-mail: ce@centrumedukacji.pl



ZAPRASZAMY