



Akademia WSB



Zarządzanie zrównoważonym rozwojem w przedsiębiorstwach transportowych - studia podyplomowe zielone kompetencje.

Numer usługi 2024/07/30/8729/2243585

📍 Dąbrowa Górnicza / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

📖 Studia podyplomowe

🕒 180 h

📅 19.10.2024 do 30.06.2025

6 200,00 PLN brutto

6 200,00 PLN netto

34,44 PLN brutto/h

34,44 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Transport i motoryzacja / Transport i logistyka
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Program adresowany jest do pracowników przedsiębiorstw transportu drogowego, kolejowego, lotniczego oraz wodnego śródlądowego, a także zainteresowanych pracowników naukowych i szerokiego grona specjalistów zajmujących się zrównoważonym rozwojem transportu, szczególnie zaś proaktywnym podejściem nowoczesnego rozwoju przedsiębiorstw transportowych
Minimalna liczba uczestników	10
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	12-10-2024
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	180
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 163 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)
Zakres uprawnień	studia podyplomowe

Cel

Cel edukacyjny

Celem studiów jest profesjonalne przygotowanie absolwentów do pracy w przedsiębiorstwach transportowych w obszarach transportu drogowego, kolejowego, lotniczego, wodnego śródlądowego oraz publicznego, w aspekcie zrównoważonego rozwoju. Zajęcia prowadzone są przez wybitnych krajowych specjalistów z ośrodków akademickich i badawczych oraz cenionych praktyków w obszarze procesu transportowego, menadżerów, pełnomocników zarządu a także specjalistów w zakresie zrównoważonego rozwoju.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>W ZAKRESIE WIEDZY: Podczas zajęć uczestnicy będą mieli możliwość pracy z dokumentacją zrównoważonego rozwoju (raportowanie), kalkulacji śladu węglowego przedsiębiorstwa, poznania innowacyjnych metod zarządzania zrównoważonymi projektami z praktyki Green Project Manager, poznania idei carbon net zero a także sposobów dofinansowania rozwiązań zrównoważonego rozwoju w przedsiębiorstwach. Absolwent zdobędzie wiedzę z zakresu ESG, co pozwoli mu skutecznie wspierać organizacje w dążeniu do celów zrównoważonego rozwoju, podnosząc wartość firmy i jej atrakcyjność dla pracowników, inwestorów i innych interesariusz</p>	<p>egzamin po każdym semestrze</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>W ZAKRESIE UMIEJĘTNOŚCI: Absolwent posiada umiejętności związane z ESG, takie jak wdrażanie strategii zrównoważonego rozwoju, monitorowanie i raportowanie wskaźników ESG oraz tworzenie kultur organizacyjnych sprzyjających zrównoważonemu rozwojowi. Absolwent posiada umiejętności kalkulacji śladu węglowego przedsiębiorstwa i jego składowych. Absolwent będzie potrafił pozyskiwać dla przedsiębiorstwa środki zewnętrzne w tym dofinansowania rozwiązań zrównoważonego rozwoju w przedsiębiorstwie.</p>	<p>egzamin po każdym semestrze</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>W zakresie kompetencji społecznych: Absolwent pozna i skutecznie wykorzysta umiejętności komunikacji i współpracy z interesariuszami. Absolwent pozna zasady wdrażania dobrych praktyk organizacji społecznie i środowiskowo odpowiedzialnej i potrafi skutecznie komunikować współpracownikom zasady funkcjonowania przedsiębiorstwa w kontekście zrównoważonego rozwoju.</p>	egzamin po każdym semestrze	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

tak

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

tak

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

tak

Program

L.p.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin zajęć teoretycznych	Liczba godzin zajęć praktycznych	Liczba punktów ECTS
1.	Międzynarodowe i krajowe wytyczne, regulacje i standardy dotyczące zrównoważonego rozwoju.			

2.	Zadania i wskaźniki celów zrównoważonego rozwoju według Agendy 2030.			
3.	Niskoemisyjność i interoperacyjność w transporcie kolejowym.			
4.	Lekka kolej miejska.			
5.	Elektromobilność i paliwa alternatywne.			
6.	Wytyczne programu Airport Carbon Accreditation.			
7.	Fundusz Innowacji I dofinansowania do wdrażania zrównoważonego rozwoju w przedsiębiorstwach.			
8.	Ślad węglowy, wodny, cyfrowy.			
9.	Aspekt społeczny i społeczna odpowiedzialność biznesu.			
10.	Case study wybranych aspektów zarządzania zrównoważonym rozwojem.			
19.	Zrównoważony rozwój i ochrona środowiska; Wprowadzenie do zrównoważonego rozwoju; ESG obszar społeczny; Zrównoważone łańcuchy dostaw	5	5	3
20.	Environment; Systemy i przepisy zarządzania środowiskowego i ochrony środowiska; ESG obszar ładu korporacyjnego; Dobre praktyki z zakresu ochrony środowiska	5	5	3
	Razem:			

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
-------------------------	-----------------------	---------------------	---------------------	---------------	-------------------

Brak wyników.

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	34,44 PLN
Koszt osobogodziny netto	34,44 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 4



1 z 4

dr Ewa Popławska

Doktor nauk ekonomicznych w dyscyplinie nauki o zarządzaniu. Członkini Krajowej Rady Naukowej Polskiego Towarzystwa Ekonomicznego w Warszawie oraz Sekretarz Zarządu Polskiego Towarzystwa Ekonomicznego w Katowicach. Organizator i moderator konferencji naukowych związanych z tematyką zrównoważonego rozwoju oraz społecznej odpowiedzialności biznesu. W pracy zawodowej i naukowej zajmuje się zagadnieniami z obszarów compliance, etyki, zrównoważonego rozwoju oraz transformacji ESG. Specjalista z zakresu zintegrowanych systemów zarządzania: zarządzania jakością, zarządzania środowiskowego oraz zarządzania BHP. Audytor wiodący jednostki certyfikującej. Wykładowca na studiach podyplomowych MBA w ochronie zdrowia oraz Compliance Officer w Akademii WSB.



2 z 4

dr Jacek Karcz

Doktor nauk ekonomicznych ze specjalizacją Logistyka. Ukończył studia podyplomowe Business Intelligence.

Manager Kierunku Logistyka w Akademii WSB, ekspert Transportu i Logistyki, bardzo dobrze wykształcony profesjonalista, ciągle, ponad 15-letnie doświadczenie w strukturach operacyjnych, sprzedaży i marketingu międzynarodowych czołowych operatorów logistycznych. Bardzo dobra znajomość zasad i procedur transportu i spedycji.

Dotychczasowa kariera w międzynarodowym środowisku firm spedycyjnych/logistycznych (DHL, TNT, Arcese Trasporti, Miltzer und Muench, SwissLogis, CAT LC, Gruber Logistics) na stanowiskach

kierowniczych, budując ducha zespołu i rozwijając działalność rynkową reprezentowanych firm, prowadzący zajęcia akademickie oraz szkolenia z obszaru logistyki i sprzedaży ponad 5 lat. Certyfikowany w zakresie Drogowego Transportu Rzeczy. Autor licznych publikacji naukowych jak i autorskich komentarzy medialnych w zakresie Transportu i Logistyki. Biegły sądowy w obszarze Transportu i Spedycji.

Osoba silnie zorientowana zarówno na klientów wewnętrznych, jak i zewnętrznych. Autor branżowych publikacji naukowych oraz licznych komentarzy eksperckich w mediach.



3 z 4

mgr inż. Katarzyna Cichoń

Kierownik Produktu w programach certyfikacji urządzeń ciśnieniowych i wyrobów budowlanych w przedsiębiorstwie TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.

Audytor wiodący EU ETS, Recenzent niezależny EU ETS.

Współautor podręcznika Usługi transportowo-spedycyjne. Realizuje wydarzenia informacyjne dla audytorów na całym świecie. Nadzoruje wdrażanie nowych procesów certyfikacji wraz z uzyskaniem akredytacji. Prowadzi działania certyfikacyjne w zakresie udzielonych uprawnień. Wdraża w jednostce notyfikowanej dotyczącej zrównoważonego rozwoju, ESG, CSRD, Śladu węglowego organizacji oraz produktu, odnawialnych źródeł energii, oraz innowacyjnych technologii.



4 z 4

dr inż. Iwona Krzyżewska

Adiunkt w Katedrze Transportu i Informatyki Akademii WSB. Specjalista w zakresie organizacji transportu ładunków ponadnormatywnych oraz towarów niebezpiecznych. Ekspert w dziedzinie metod komputerowych w projektowaniu pojazdów oraz projektowaniu inżynierskim. Posiada doświadczenie zawodowe oraz udział w projektach dotyczących osób ze szczególnymi potrzebami w transporcie, zarządzaniu dostępnością na terenie zintegrowanych węzłów przesiadkowych a także elektromobilności, realizując tym samym cele zrównoważonego rozwoju. Posiada certyfikat Green Project Manager.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały z wytypowanych zajęć po ich realizacji.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w usłudze jest dokonanie wpłaty opłaty wpisowej w kwocie 300 zł, która jest dodatkową opłatą poza kosztem wskazanym w usłudze.

Ukończone studia I lub II stopnia.

Uczestnik zobowiązany jest do przystąpienia do egzaminów semestralnych i uzyskania oceny pozytywnej.

Informacje dodatkowe

Czas trwania: 2 semestry

UWAGA! Harmonogram może ulec zmianie.

Zajęcia prowadzone w formie hybrydowej – 5 zjazdów stacjonarnych + 5 zjazdów online.

Warunki techniczne

Usługa realizowana zdalnie poprzez platformy ClickMeeting oraz Zoom

Minimalne wymagania sprzętowe, jakie musi spełniać komputer Uczestnika lub inne urządzenie do zdalnej komunikacji: •Komputer stacjonarny/laptop z dostępem do Internetu

•Sprawny mikrofon i kamera internetowa (lub zintegrowane z laptopem)

Minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego, jakim musi dysponować Uczestnik: download 8 mb/s, upload 8 mb/s, ping 15 ms

Niezbędne oprogramowanie umożliwiające Uczestnikom dostęp do prezentowanych treści i materiałów: Zalecamy wykorzystanie aktualnej wersji przeglądarki CHROME (zarówno na komputerach z systemem operacyjnym Windows jak i Apple

Okres ważności linku umożliwiającego uczestnictwo w spotkaniu on-line: 7,5 h

Adres

ul. Cieplaka 1c

41-300 Dąbrowa Górnicza

woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Udogodnienia dla osób ze szczególnymi potrzebami

Kontakt



Sandra Szczygieł

E-mail krakow@wsb.edu.pl

Telefon (+48) 887 722 303