

Akademia
Humanitas

Menedżer zrównoważonego rozwoju i ESG w biznesie - studia podyplomowe - tryb hybrydowy - Zielone kompetencje

Numer usługi 2024/08/14/7930/2264889

Sosnowiec / mieszana (stacjonarna połączona z usługą
zdalną w czasie rzeczywistym)

Studia podyplomowe

175 h

19.10.2024 do 30.09.2025

6 000,00 PLN brutto

6 000,00 PLN netto

34,29 PLN brutto/h

34,29 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Biznes / Zarządzanie przedsiębiorstwem
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych
Grupa docelowa usługi	Celem studiów podyplomowych jest kompleksowe przygotowanie uczestników do skutecznego wdrażania i zarządzania strategiami zrównoważonego rozwoju w różnych sektorach gospodarki i zielonych kompetencji. Program ma na celu dostarczenie uczestnikom niezbędnej wiedzy teoretycznej oraz praktycznych umiejętności, które pozwolą na świadome i odpowiedzialne podejmowanie decyzji biznesowych z uwzględnieniem aspektów środowiskowych, społecznych i zarządczych. Studia te mają na celu rozwinięcie kompetencji w zakresie identyfikacji i analizy wyzwań związanych ze zrównoważonym rozwojem, a także opracowywania i wdrażania innowacyjnych rozwiązań, które przyczynią się do osiągnięcia celów zrównoważonego rozwoju (SDG).
Minimalna liczba uczestników	15
Maksymalna liczba uczestników	40
Data zakończenia rekrutacji	11-10-2024
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
Liczba godzin usługi	175
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.)

Cel

Cel edukacyjny

Program ten ma na celu rozwinięcie kompetencji w zakresie identyfikacji i analizy wyzwań związanych ze zrównoważonym rozwojem oraz opracowywania i wdrażania innowacyjnych rozwiązań, które wspierają osiągnięcie Celów Zrównoważonego Rozwoju (SDG) - zielonych kompetencji. Uczestnicy zdobędą wiedzę o najnowszych trendach i regulacjach prawnych w obszarze ESG, gospodarki o obiegu zamkniętym, śladu węglowego oraz finansowaniu zrównoważonych inwestycji.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>kompleksowa wiedza o zarządzaniu ESG - uczestnicy studiów zdobędą dogłębną wiedzę na temat zarządzania organizacją zgodnie z zasadami ESG oraz unijnymi dyrektywami.</p> <p>umiejętności wdrażania strategii i raportowania - program kładzie duży nacisk na rozwijanie umiejętności związanych z opracowywaniem i wdrażaniem strategii ESG</p> <p>zarządzanie relacjami z interesariuszami - ważnym elementem programu jest rozwijanie kompetencji w zakresie komunikacji menedżerskiej i angażowania interesariuszy.</p> <p>praktyczne doświadczenie - program został opracowany we współpracy z menedżerami i specjalistami ESG.</p> <p>rozwój kompetencji menedżerskich i liderskich - studia pozwalają na rozwijanie umiejętności menedżerskich i liderskich, co zwiększa potencjał uczestników do wprowadzania zmian i edukacji w zakresie zrównoważonego rozwoju i zielonych kompetencji.</p>	<p>Absolwent potrafi pozyskiwać i wykorzystywać informacje dotyczące efektywnego wdrażania i realizacji strategii zrównoważonego rozwoju w praktyce biznesowej w tym zielonych kompetencji.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

Świadectwo studiów podyplomowych zawiera program kierunku wraz ze zrealizowanymi godzinami i punktami ECTS

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

Świadectwo studiów podyplomowych jest wydawane na podstawie uzyskania pozytywnej oceny każdego semestru zgodnie z Regulaminem Studiów Podyplomowych

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

Świadectwo studiów podyplomowych jest potwierdzeniem uzyskania pozytywnego zaliczenia wszystkich semestrów

Program

Moduł 1. Wprowadzenie do Zrównoważonego Rozwoju

- Zrównoważony rozwój w Polsce i na świecie
- Zmiany klimatu i wpływ na globalną gospodarkę
- Filary zrównoważonego rozwoju
- Narzędzia realizacji celów Zrównoważonego Rozwoju

Moduł 2. ESG – główne narzędzie realizacji celów SDG w Unii Europejskiej

- ESG - definicja i rola ESG w strategii EU
- Legislacja i Taksonomi EU i PL w kontekście realizacji celów SDG
- Taksonomia i Prawo Europejskie w odniesieniu do ESG
- Trzy filary E -S- G
- Raportowanie Zrównoważonego Rozwoju - Analiza, podstawy i dobre praktyki

Moduł 3. Circular Economy – transformacja biznesu w kierunku GOZ

- Podstawowe pojęcia i zasady obiegu zamkniętego
- Modele i strategię cyrkularnej organizacji
- Eko-logika – budowanie strategii GOZ w organizacji
- GOZ – ocena i optymalizacja
- Przykłady dobrych praktyk i studia przypadków

Moduł 4. Ekonomia i finansowanie zrównoważonych inwestycji

- Modele ekonomiczne uwzględniające aspekty środowiskowe
- Inwestycje zrównoważone w sektorze bankowym
- Zasady i rozliczania zielonych projektów
- Zarządzanie ryzykiem klimatycznym w ratingach sektora bankowego

Moduł 5. Ślad węglowy

- Wytyczne i wymagania legislacyjne śladu węglowego
- Ślad węglowy organizacji, produktu i projektu
- GHG Protocol - scope 1, 2, 3
- Strategie dekarbonizacji i narzędzia do obliczania śladu węglowego w organizacji

Moduł 6. Zarządzanie zrównoważonymi projektami

- Green Management - Planowanie, realizacja i monitorowanie „zielonych” projektów
- GreenWashing i Green Climes – zrównoważona komunikacja z interesariuszami
- Zrównoważony Marketing zasady, podstawy i kluczowe elementy
- Zrównoważone strategie komunikacji organizacji

Moduł 7. Innowacje i technologie w służbie Zrównoważonego Rozwoju

- AI – w służbie zielonego biznesu
- OZE – przyszłość energetyczna planety innowacyjne technologie

- Przykłady nowych technologii wspierających zrównoważony rozwój

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 30

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
1 z 30 Zrównoważony rozwój w Polsce i na świecie	19-10-2024	08:30	12:30	04:00	Tak
2 z 30 Zmiany klimatu i wpływ na globalną gospodarkę	19-10-2024	13:00	17:00	04:00	Tak
3 z 30 Filary zrównoważonego rozwoju	20-10-2024	08:30	12:30	04:00	Tak
4 z 30 Narzędzia realizacji celów Zrównoważonego o Rozwoju	20-10-2024	13:00	17:00	04:00	Tak
5 z 30 ESG - definicja i rola ESG w strategii EU	16-11-2024	08:30	13:20	04:50	Nie
6 z 30 Legislacja i Taksonomi EU i PL w kontekście realizacji celów SDG	16-11-2024	13:00	17:00	04:00	Nie
7 z 30 Taksonomia i Prawo Europejskie w odniesieniu do ESG	17-11-2024	08:30	12:30	04:00	Nie
8 z 30 Raportowanie Zrównoważonego o Rozwoju - Analiza, podstawy i dobre praktyki	17-11-2024	13:00	17:00	04:00	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
9 z 30 Trzy filary E -S- G	07-12-2024	09:30	17:30	08:00	Nie
10 z 30 Podstawowe pojęcia i zasady obiegu zamkniętego	08-12-2024	08:30	12:30	04:00	Nie
11 z 30 Modele i strategię cyrkularnej organizacji	08-12-2024	13:00	17:00	04:00	Nie
12 z 30 Eko-logika – budowanie strategii GOZ w organizacji	18-01-2025	08:30	17:00	08:30	Nie
13 z 30 GOZ – ocena i optymalizacja	19-01-2025	08:30	12:30	04:00	Nie
14 z 30 Przykłady dobrych praktyk i studia przypadków	19-01-2025	13:00	17:00	04:00	Nie
15 z 30 Modele ekonomiczne uwzględniające aspekty środowiskowe	08-02-2025	08:30	12:30	04:00	Nie
16 z 30 Zasady rozliczania zielonych projektów	08-02-2025	13:00	17:00	04:00	Nie
17 z 30 Inwestycje zrównoważone w sektorze bankowym	09-02-2025	08:30	17:00	08:30	Nie
18 z 30 Zarządzanie ryzykiem klimatycznym w ratingach sektora bankowego	08-03-2025	08:30	12:30	04:00	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
19 z 30 Wytyczne i wymagania legislacyjne śladu węglowego	08-03-2025	13:00	17:00	04:00	Nie
20 z 30 Ślad węglowy organizacji, produktu i projektu	09-03-2025	08:30	17:00	08:30	Nie
21 z 30 GHG Protocol - scope 1, 2, 3	12-04-2025	08:30	12:30	04:00	Nie
22 z 30 Strategie dekarbonizacji i narzędzia do obliczania śladu węglowego w organizacji	12-04-2025	13:00	17:00	04:00	Nie
23 z 30 Green Management - Planowanie, realizacja i monitorowanie „zielonych” projektów	13-04-2025	08:30	12:30	04:00	Nie
24 z 30 GreenWashing i Green Climes – zrównoważona komunikacja z interesariuszami	13-04-2025	13:00	17:00	04:00	Tak
25 z 30 Zrównoważony Marketing zasady, podstawy i kluczowe elementy	10-05-2025	08:30	12:30	04:00	Nie
26 z 30 Zrównoważone strategie komunikacji organizacji	10-05-2025	13:00	17:00	04:00	Nie
27 z 30 AI – w służbie zielonego biznesu	11-05-2025	08:30	17:00	08:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
28 z 30 OZE – przyszłość energetyczna planety innowacyjne technologie	14-06-2025	08:30	12:30	04:00	Tak
29 z 30 Przykłady nowych technologii wspierających zrównoważony rozwój	14-06-2025	13:00	17:00	04:00	Tak
30 z 30 Warsztat	15-06-2025	08:30	12:30	04:00	Tak

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 000,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 000,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	34,29 PLN
Koszt osobogodziny netto	34,29 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 5

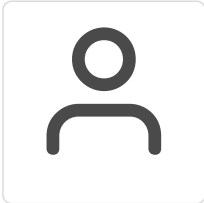


1 z 5

dr Agnieszka Sobol

Doktor nauk ekonomicznych, naukowiec, nauczyciel akademicki. Pracownik Instytutu Ochrony Środowiska – Państwowego Instytutu Badawczego, stały współpracownik Uniwersytetu Śląskiego. Zainteresowania badawcze koncentruje wokół interdyscyplinarnych zagadnień zrównoważonego rozwoju miast. Nagrodzona w ogólnopolskim konkursie wydawnictwa Wolters Kluwer oraz redakcji 'Samorządu Terytorialnego' na najlepsze prace doktorskie z zakresu samorządu terytorialnego w 2010 roku za rozprawę pt. „Uwarunkowania zrównoważonego rozwoju w wybranych jednostkach samorządu lokalnego na przykładzie porównań Polska – Szwecja”. Nagrodzona w konkursie Polskiego Stowarzyszenia Ekonomistów Środowiska i Zasobów Naturalnych w 2021 roku za

monografię pt. „Miasta i ich mieszkańcy w obliczu wyzwań adaptacji do zmian klimatu” (P. Legutko, A. Rzeńca, P. Skubała, A. Sobol, PAN, Warszawa, 2020). Autorka ponad 70 publikacji naukowych. Posiada wieloletnie doświadczenie w pracy naukowej i dydaktycznej. Ponadto doświadczenie w pracy i we współpracy z samorządem terytorialnym, biznesem oraz organizacjami pozarządowymi. Ekspert instytucji publicznych, w tym stały współpracownik Ministerstwa Funduszy i Polityki Regionalnej. Koordynatorka grupy eksperckiej w ramach prac nad Krajową Polityką Miejską 2030 oraz członek zespołu opracowującego założenia do projektu ustawy o zrównoważonym rozwoju miast.



2 z 5

Joanna Kruszewska

MBA, Audytor Jednostki Weryfikującej GHG Professional – System EU ETS / Rekompensaty dla sektorów energochłonnych oraz Audytor Jednostki Certyfikującej ISO 9001 - Audytor systemów zarządzania zgodnych z ISO9001, IATF 16949, VDA 6.3.

Trener i konsultant z wieloletnim doświadczeniem w zakresie ESG, śladu węglowego, zarządzania jakością, metod i narzędzi wykorzystywanych w obszarach produkcji, jakości i logistyki. Doktorantka Wspólnej Szkoły Doktorskiej Politechniki Śląskiej. Ukończyła Executive MBA w Akademii Leona Koźmińskiego, studia podyplomowe na kierunku Manager CSR. Zrównoważony rozwój i ESG w Collegium Civitas oraz Zarządzanie zasobami ludzkimi w Górnośląskiej Wyższej Szkole Handlowej. Absolwentka Studium pedagogicznego oraz studiów na kierunku Automatyka i robotyka na Wydziale Mechaniczno - Technologicznym Politechniki Śląskiej.



3 z 5

Przemysław Rakoczy

Prezes Fundacji Zrównoważonego Rozwoju oraz Ambasador Paktu Klimatycznego z ramienia Komisji Europejskiej UE, wszechstronny ekspert z bogatym doświadczeniem w zarządzaniu „zielonymi” projektami, komunikacji oraz zrównoważonego rozwoju. Jego kariera zawodowa obejmuje kluczowe role w różnych organizacjach, gdzie pełnił funkcje Dyrektora Operacyjnego (Eco Smart Management P.S.A. oraz Quality Austria Polska Sp. z o.o.), lidera działów marketingu i PR (m in. Hobby, Immobile S.A.), a także eksperta zielonej komunikacji. Ekspert w zarządzaniu projektami oraz zarządzaniem interesariuszami. Właściciel firm Green Management czy Solutions 4 Bussines Sp. z o.o. Ekspert planowania strategicznego, tworzenia i implementowania strategii i modeli biznesowych. Certyfikowany Change Manager oraz Project Manager (Agile, PMP, Prince2, Waterfall). Jako lider, skutecznie buduje interdyscyplinarne zespoły projektowe, zarządza ryzykiem i kosztami oraz planuje i organizuje działania w projektach. Jego doświadczenie w coachingu i mentoringu pozwala mu wspierać rozwój zawodowy członków swoich zespołów. Ekspert Zrównoważonego Rozwoju zaangażowany w działania na rzecz zrównoważonego rozwoju i wdrażania ESG (Environmental, Social, and Governance). W zakresie zarządzania projektami posiada doświadczenie w metodologiach Agile, Waterfall, PMP, Prince2, zarządzaniu zmianami, zwinnych metodykach zarządzania (Scrum, Kanban, Gant), komunikacji z interesariuszami oraz zarządzaniu ryzykiem i kosztami w projekcie.



4 z 5

dr Agnieszka Wyciślik-Kupicha

Trener, konsultant z ponad 30-letnią praktyką zawodową. Ekspert w dziedzinie cyrkularności. „Pomagam organizacjom rozwijać się w sposób zrównoważony, minimalizując ryzyka i tworząc efektywne modele biznesowe. Moje kompetencje i wiedza pozwalają mi na opracowywanie efektywnych rozwiązań wspierających zrównoważoną gospodarkę.”

Absolwentka Akademii WSB w Dąbrowie Górniczej w zakresie Master of Business Administration (Partner kierunku: EY Academy of Business), ukończyła Śląskie Środowiskowe Studium Doktoranckie (ŚSSD) w Katowicach i uzyskała tytuł Doktora nauk technicznych w dyscyplinie Inżynieria środowiska. Posiadaczka certyfikatów: Circular Globe Transformation Coach, Certyfikat

EY Academy of Business, Environmental System Manager, Auditor Zintegrowanych Systemów Zarządzania ISO 9001:2015, 14001:2015 i ISO 45001:2018, Pełnomocnik ds. Zarządzania Ryzykiem wg ISO 31000; Certyfikat Verification and Validation of Green House Gases according to ISO 14064-1 and ISO 14064-2, Certyfikat Akademii Raportowania ESG - Raportowanie zgodne ze standardami ESRS.

Prowadzi szkolenia i doradztwo z zakresu zarządzania strategicznego i operacyjnego przedsiębiorstwem, ekofektywnego zarządzania ryzykiem, transformacji biznesowej w kierunku cyrkularności organizacji, zrównoważonego rozwoju, ekonomii cyrkularnej oraz ESG.



5 z 5

Katarzyna Hiller

Radca Prawny, Compliance Officer, LL.M związana z jedną największych kancelarii na śląsku - Żyglicka i Wspólnicy oraz obsługująca polish desk międzynarodowej kancelarii z siedzibą na Malcie - WHPartners. Zarządza zespołem ekspertów współpracujących przy projektach realizowanych przez ESG Compliance- zespół ekspercki działający przez Regionalnej Izbie Gospodarczej w Katowicach. W ramach wdrażania rozwiązań z zakresu ESG współpracuje m.in. z następującymi branżami: IT and Marketing Staffing, Gambling and Gaming, High Fashion, Retail Beauty, Energetyka, Górnictwo i Logistyka.

W projektach ESG odpowiedzialna za:

audyt ESG, badanie istotności, badanie ryzyka

szkolenia, warsztaty, komunikacja z zakresu ESG

określanie celów, mierników i wskaźników efektywności

opracowanie i wdrażanie strategii ESG ze szczególnym uwzględnieniem obszaru S (prawo pracy, prawo imigracyjne, RODO, bezpieczeństwo informacji, bezpieczeństwo produktów, ochrona konkurencji i konsumentów, sygnaliści, działania CSR) oraz obszaru G (ład korporacyjny, umowy handlowe, relacje w łańcuchu dostaw)

badanie zgodności, opracowywanie i wdrażanie polityk i procedur z zakresu zgodności oraz zarządzania ryzykiem

Ukończyła 2 letnią Szkołę Prawa Porównawczego (Comparative Law School) prowadzoną przez UMK we współpracy z Międzynarodowym Centrum Studiów Prawniczych w Salzburgu, angażującym wykładowców z wiodących światowych Uniwersytetów m.in.: Cambridge, Oxford i Harvard.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dydaktyczne zamieszczane są przez wykładowców w Wirtualnej Uczelni, Moodle w formie prezentacji, plików pdf, etc.

Uczestnicy studiów podyplomowych otrzymują dostęp do pełnego pakietu Office 365, dostęp do pełnej wersji Systemu Informacji Prawnej LEGALIS, LEX Czasopisma Premium i LEX Monografie, LEXOTEKA. Dostęp do e-booków w Czytelniach IBUK Libra i Ebookpoint BIBLIO, Dostęp do baz danych m.in.: EBSCO, SCOPUS, Web of Science.

Warunki uczestnictwa

Do podjęcia studiów wymagane jest posiadanie wykształcenia wyższego.

Warunkiem ukończenia studiów podyplomowych jest uczestnictwo w co najmniej 80% zajęć, uzyskanie ocen pozytywnych z egzaminów i zaliczenie wszystkich przedmiotów określonych w programie studiów.

Więcej informacji o studiach podyplomowych na stronie

https://www.humanitas.edu.pl/Menedzer_zrownowazonego_rozwoju_i_ESG_w_biznesie#faq_tab_23393

Chcesz z nami porozmawiać o studiach, dopytać o szczegóły, skontaktuj się z nami:

tel. 032 - 36 - 31 – 206,

e-mail: podyplomowe.rekrutacja@humanitas.edu.pl

Informacje dodatkowe

Studia podyplomowe są formą edukacji akademickiej. Są one zaliczane do podstawowych pozaszkolnych form kształcenia, dokształcania i doskonalenia. Podstawę do ich tworzenia stanowi art. 163 ust.1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 r., poz. 1668). Z kolei na podstawie art. 160 ust. 4 tej samej ustawy Uczelnia jest uprawniona do wydawania świadectw ukończenia studiów podyplomowych. Niezbędne elementy takiego świadectwa określa z kolei Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie dokumentów wydawanych w związku z przebiegiem lub ukończeniem studiów podyplomowych i kształcenia specjalistycznego z dnia 12 września 2018 r. (Dz.U. z 2018 r., poz. 1791).

Godzina akademicka to 45 minut.

Czesne za studia podane w Karcie Usługi w Bazie Usług Rozwojowych nie obejmuje opłaty rekrutacyjnej w kwocie 85zł, którą wnosi uczestnik na etapie składania dokumentów rekrutacyjnych.

Warunki techniczne

Sprzęt komputerowy

Aby móc bezproblemowo uczestniczyć w zajęciach zdalnych, zalecamy posiadanie komputera/laptopa spełniającego poniższe wymagania:

- Procesor: Co najmniej Intel Core i5 lub równoważny.
- Pamięć RAM: Minimum 8 GB (zalecane 16 GB).
- Dysk: SSD lub M.2.
- Karta graficzna: Zintegrowana karta graficzna Intel UHD Graphics 620 lub lepsza.
- System operacyjny: Windows 10/11 lub macOS 10.14 (Mojave) i nowsze.

Kamera i Mikrofon

Dobra jakość obrazu i dźwięku jest kluczowa podczas zajęć zdalnych. Oto nasze zalecenia:

- Kamera: Wbudowana kamera o rozdzielczości co najmniej 720p HD. Jeśli Twój laptop nie posiada kamery o odpowiedniej jakości, rozważ zakup zewnętrznej kamery USB.
- Mikrofon: Wbudowany mikrofon o dobrej jakości dźwięku. Alternatywnie, możesz użyć zewnętrznego mikrofonu USB lub zestawu słuchawkowego z wbudowanym mikrofonem.

Połączenie internetowe

Stabilne połączenie internetowe jest kluczowe dla uczestnictwa w zajęciach zdalnych. Oto nasze zalecenia:

- Typ połączenia: Stałe szerokopasmowe łącze internetowe o przepustowości minimum 2,5 Mbps (łącze 20MB).
- Łączę Wi-Fi o tożsamy parametrach.

Przeglądarki internetowe

Do korzystania z platform edukacyjnych i uczestnictwa w zajęciach online, ważne jest, aby mieć zainstalowane najnowsze wersje przeglądarek internetowych. Proponujemy:

- Google Chrome: Szybka i bezpieczna przeglądarka, która regularnie otrzymuje aktualizacje.
- Mozilla Firefox: Alternatywna przeglądarka, ceniona za swoje funkcje prywatności i bezpieczeństwa.

Adres

ul. Jana Kilińskiego 43

41-200 Sosnowiec

woj. śląskie

Studia podyplomowe realizowane przez AH prowadzone będą w trybie hybrydowym (poprzez stacjonarnie w Sosnowcu przy ul. Kilińskiego 43, zdalnie z wykorzystaniem platformy ClickMeeting, Zoom oraz MS Teams).

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



Małgorzata Wesołowska

E-mail malgorzata.wesolowska@humanitas.edu.pl

Telefon (+48) 789 164 009