

Logistyka i spedycja międzynarodowa

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Logistyka

Hybrydowe Hybryda popołudniowo-weekendowa **OD PAŹDZIERNIKA** Studia inżynierskie

Czego nauczysz się wybierając tę specjalność?

Poznasz zasady organizacji międzynarodowej bazy zaopatrzeniowej.

Będziesz stosować zasady magazynowania i obrotu zapasami.

Nauczysz się dokonywać analizy procesów logistycznych i spedycyjnych.

Dowiesz się, jak organizować strukturę dystrybucji i zarządzania sprzedażą.

Będziesz wiedział, jak organizować usługi transportowe.

Poznasz zasady organizacji transportu intermodalnego.

Nauczysz się zarządzać flotą pojazdów dowiesz się, jak organizować spedycję międzynarodową.

Co jeszcze powinieneś wiedzieć?

Specjalność przeznaczona dla umysłów ścisłych, osób potrafiących logicznie myśleć.

Studia inżynierskie trwają 3,5 roku.

Na Uniwersytecie WSB Merito masz możliwość przygotowania projektu inżynierskiego w oparciu o realne dane z firm.

Współpracujemy z firmą Spedycja i Transport Acropol sp. z o.o. sp. k. istnieje na rynku od 2007 i jest jedną z największych polskich firm spedycyjnych w regionie. Zajmuje się transportem międzynarodowym i spedycją, w której wyspecjalizowała się w ładunkach ekspresowych.

Praca dla Ciebie

spedytor międzynarodowy
specjalista ds. celnych
specjalista ds. eksportu
specjalista ds. planowania



"

Nie boję się ciężkiej pracy i zależy mi na nauce na wysokim poziomie. Mam wiele planów na przyszłość. Przekonałam się jednak, że życie jest nieprzewidywalne. Ważne, żeby było bezpiecznie, bym pracowała w wymarzonej pracy. Wierzę w spokojną ścieżkę kariery, po której będę pięła się w górę.

"

Weronika Kittel

absolwentka Uniwersytetu WSB Merito

Wykładowcy

dr Hubert Igliński

Menedżer kierunku logistyka

Adiunkt na Uniwersytecie WSB Merito w Poznaniu. Wykładowca z wieloletnim doświadczeniem zdobywanym na państwowych i prywatnych uczelniach wyższych, jak również za granicą. Absolwent Wydziału Zarządzania na ówczesnej Akademii Ekonomicznej w Poznaniu. Doktorat obronił w 2009 r. na Wydziale Gospodarki Międzynarodowej UEP, a jego dysertacja została wyróżniona m.in. przez Ministra Infrastruktury i UM Poznań. Prowadzi zajęcia na studiach I i II stopnia, a także na studiach podyplomowych i MBA. Autor i współautor ponad 80 publikacji naukowych oraz popularyzatorskich specjalizujący się w transporcie niskoemisyjnym i logistyce miejskiej, aktywny w mediach lokalnych i ogólnopolskich. Realizował ekspertyzy gospodarcze m.in. dla Volkswagen Poznań, a także współtworzył plany zrównoważonej mobilności miejskiej i strategię rozwoju dla samorządów lokalnych, w tym również dla Miasta Poznań, w którego rozwój aktywnie angażuje się od wielu lat. Członek poznańskiego oddziału SITK. Prowadzi z zajęcia

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 poznan a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

m.ni. z Organizacji i ekonomiki transportu, Transportu niskoemisyjnego, Spedycji i transportu międzynarodowego oraz Podstaw logistyki i liczne seminaria.

dr inż. Zygmunt Białka

Uzyskał tytuł doktora nauk technicznych na Politechnice Poznańskiej w dyscyplinie „Budowa i eksploatacja maszyn, trybologia”. Ukończył studium podyplomowe na Politechnice Warszawskiej na Wydziale Chemii w zakresie "Problemy Techniczne, Ekonomiczne i Materiałoznawstwo Produktów Pędnych i Smarów" i kurs w Instytucie Technologii Nafty w Krakowie "Technologia produktów naftowych i specjalnych oraz metody ich badań". Nadzorował budowę i wyposażenie laboratorium do prowadzenia ćwiczeń z towaroznawstwa, wyposażając je w specjalistyczny sprzęt oraz przygotowując stanowiska do ćwiczeń laboratoryjnych. Jest autorem ponad 70 publikacji z zakresu towaroznawstwa i logistyki w tym skryptu do ćwiczeń z „Towaroznawstwa przemysłowego” oraz „Poradnika do wykonywania sprawozdań z prac naukowo-badawczych”. Promotor ponad 100 prac licencjackich i ponad 100 prac magisterskich. Jest członkiem Zarządu Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich w Poznaniu i Rzecznikiem SIMP w specjalności eksploatacja i remonty maszyn oraz logistyka przemysłowa.

W Wyższej Szkole Bankowej w Poznaniu prowadzi zajęcia z przedmiotów takich jak: logistyka handlu, logistyka produkcji, projektowanie i zarządzanie infrastrukturą logistyczną, międzynarodowe umowy handlowe w logistyce, transport wewnętrzny, ładunkoznawstwo i opakowania, towaroznawstwo. Wyróżnienie Uniwersytetu WSB Merito „NajDydaktyk” (dydaktyk najciekawiej prowadzący zajęcia, dystans, wyrozumiałość, wspólny język ze studentami oraz dostępność – kontakt mailowy, punktualność i pomoc). Był radnym Rady Chartowo i ławnikiem sądowym. Odznaczony brązowym Krzyżem Zasługi, srebrną Honorową Oznaką Przyjaciół Harcerstwa i srebrną Honorową Oznaką SIMP.

Przemysław Kozakiewicz

Pracę zawodową rozpoczął od stanowiska technologa w Fabryce Silników Okrętowych HCP w Poznaniu. Od 2009 roku zajmuje się naprawą i utrzymaniem ruchu dla podmiotów zewnętrznych. Pasjonat nowych technologii, biorący udział m.in. w zaprojektowaniu laboratoriów (dla kilku podmiotów), prowadzeniu szkoleń z obsługi i programowania obrabiarek sterowanych numerycznie (Heidenhain, Sinumerik) a także zaprojektowaniu i wykonaniu stanowiska do pomiarów napięć międzyfazowych dla podmiotu zewnętrznego. Od 2017 roku związany z Uniwersytetem WSB Merito w Poznaniu. W ramach pracy zawodowej współtworzył laboratoria oraz prowadzi zajęcia w: laboratorium inżynierskim, laboratorium badania materiałów, laboratorium nowych technologii.

Absolwent Politechniki Poznańskiej z 2008 roku, kierunek Zarządzanie i Inżynieria Produkcji.

Rafał Jabłoński

Doświadczony menadżer transportu i logistyki z wieloletnim doświadczeniem zdobywanym w kraju i za granicą. Absolwent Wyższej Szkoły Morskiej, Szkoły Głównej Handlowej oraz programu Executive MBA UEP. Aktualnie w trakcie

pracy nad rozprawą doktorską z zarządzania transportem. Dyrektor generalny jednej z międzynarodowych firm sektora TSL, w ramach której zarządza flotą pojazdów własnych przedsiębiorstwa, flotą kontraktową, wielogałęziową spedycją międzynarodową oraz stale rozbudowywanym centrum logistycznym. Członek PSML oraz doradca ADR. Jego zainteresowania naukowe i badawcze obejmują optymalizację procesów transportowych, logistykę kontraktową i zwrotną oraz systemy telematyczne i platformy TMS/WMS. Prowadzi zajęcia m.in. ze Spedycji oraz Outsourcingu i logistyki kontraktowej.

Partnerzy kierunku

openNexus



Raben



all for one
Group



Special promotion for candidates.

Nie czekaj, zapisz się online. Pierwsi korzystają najwięcej!

Zapisując się do 17 lipca, zyskujesz:

800 zł dzięki niższe w czesnym, która na studiach I stopnia rozliczana jest na pierwszym roku studiów, obniżając proporcjonalnie każdą kolejną ratę czesnego.

Dodatkowo jesteś zwolniony(-na) z opłaty wpisowej w wysokości 85 zł.

Do 17 lipca
czesne już od
358 zł ~~425 zł~~ zł
miesięcznie