

Charakterystyka rynkowa kierunku	
Nazwa kierunku:	Logistyka w biznesie
Specjalność:	
Stopień studiów:	Studia II stopnia
Cel studiów na kierunku	
<p>Celem studiów magisterskich na kierunku logistyka w biznesie jest kształcenie specjalistów oraz operacyjnej kadry menedżerskiej dla potrzeb sektora przemysłowego i usługowego, a także jednostek sektora publicznego w zakresie szeroko rozumianych procesów w łańcuchach dostaw.</p> <p>Kierunek dostarcza studentom wiedzy na temat:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zarządzania przepływem towarów oraz informacji w procesach logistycznych przy wykorzystaniu nowoczesnych technologii teleinformatycznych; - narzędzi doskonalenia procesów realizowanych w ramach łańcucha dostaw; - optymalizacji zarządzania systemami logistycznymi. <p>Absolwent kierunku nabędzie umiejętności związane z:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prognozowaniem umożliwiającym optymalizację procesów przepływu towarów i informacji w ramach łańcucha dostaw; - planowaniem, organizowaniem i kontrolą procesów logistycznych. <p>Absolwent kierunku będzie potrafił:</p> <ul style="list-style-type: none"> - analizować i doskonalić procesy logistyczne z wykorzystaniem narzędzi informatycznych. 	
Adresaci kierunku	
<p>Studia magisterskie na kierunku logistyka w biznesie adresowane są do osób zainteresowanych uzyskaniem zaawansowanej wiedzy w zakresie zarządzania procesami logistycznymi realizowanymi w łańcuchu dostaw z wykorzystaniem nowoczesnych technologii teleinformatycznych. Kandydaci powinni wykazywać zainteresowanie związane z problematyką dotyczącą planowania, organizowania, optymalizowania i kontrolowania procesów z zastosowaniem nowoczesnych technologii teleinformatycznych.</p> <p>Szczegółowe wymagania wstępne są określone w zasadach rekrutacji.</p>	
Zakres dostarczanej wiedzy, umiejętności i postaw	
<p>Kierunek dostarcza Studentom wiedzy na temat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zarządzania przepływem towarów oraz informacji w procesach logistycznych przy wykorzystaniu nowoczesnych technologii teleinformatycznych; • narzędzi doskonalenia procesów realizowanych w ramach łańcucha dostaw; • optymalizacji zarządzania systemami logistycznymi. <p>Absolwent kierunku nabędzie umiejętności związane z:</p> <ul style="list-style-type: none"> • prognozowaniem umożliwiającym optymalizację procesów przepływu towarów i informacji w ramach łańcucha dostaw; • planowaniem, organizowaniem i kontrolą procesów logistycznych. 	

Absolwent kierunku będzie potrafił:

- analizować i doskonalić procesy logistyczne z wykorzystaniem narzędzi informatycznych.

Możliwości zatrudnienia

W rozumieniu Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 7 sierpnia 2014 r. w sprawie klasyfikacji zawodów i specjalności na potrzeby rynku pracy oraz zakresu jej stosowania (Dz. U. z 2014 r. poz. 1145, z uwzględnieniem zmian wynikających z rozporządzenia Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 7 listopada 2016 r., Dz. U. z 2016 r., poz. 1876, tekst jednolity według stanu na dzień 25 stycznia 2018 r., Dz. U. z 2018 r. poz. 227) absolwenci kierunku Logistyka w biznesie uzyskują możliwość zatrudnienia w charakterze:

- Kierownik do spraw strategicznych i planowania (121302)
- Kierownik działu produkcji (132103)
- Kierownik działu logistyki (132401)
- Kierownik działu transportu (132402)
- Kierownik działu zakupów (132403)
- Kierownik magazynu (132404)
- Kierownik przedsiębiorstwa spedycyjnego (132405)
- Kierownik przedsiębiorstwa transportowego (132406)
- Kierownik hurtowni (142003)

Kierunek ten może stanowić podstawę do podjęcia studiów doktoranckich (III stopnia). Inną możliwością pogłębiania kwalifikacji są studia podyplomowe czy kursy prowadzone przez uczelnie i inne instytucje naukowo-dydaktyczne.

Informacje dodatkowe

Kadra naukowa prowadząca zajęcia dydaktyczne na studiach magisterskich na kierunku Logistyka to doświadczeni pracownicy uczelni wyższych, z dorobkiem naukowym specjalizująca się w problematyce z zakresu doskonalenia procesów logistycznych, infrastruktury logistycznej, kształtowania relacji pomiędzy dostawcami i odbiorcami, a także zapewniania bezpieczeństwa i ciągłości procesów przepływu towaru i informacji w łańcuchu dostaw. Znaczna część zajęć będzie prowadzona przez doświadczonych praktyków, którzy zarządzają procesami logistycznymi.