

Logistyka handlu i dystrybucji

- Specjalność - studia I stopnia

Kierunek: Logistyka

Hybrydowe OD PAŹDZIERNIKA Studia inżynierskie

Czego nauczysz się wybierając tę specjalność?

- Dowiesz się, jak projektować i optymalizować procesy logistyczne.
- Poznasz metody dystrybucji towarów.
- Nauczysz się sposobów zarządzania flotą transportową.
- Przyswoisz zasady funkcjonowania centrów logistycznych.
- Bez problemu zorganizujesz struktury dystrybucji i zarządzania sprzedażą.
- Opanujesz wykorzystywanie informatyki w procesach dystrybucyjnych i handlowych.
- Wyuczysz się sposobu zarządzania logistycznie magazynem.
- Będziesz wiedział, jak planować i realizować zakupy.
- Zrozumiesz zarządzanie projektami logistycznymi.
- Dowiesz się, jak sprawnie sterować przepływem informacji w łańcuchu dostaw.

Co jeszcze powinieneś wiedzieć?

- Po ukończeniu studiów otrzymasz tytuł inżyniera.
Studia na kierunku Logistyka nie muszą wiązać się z pracą w firmach spedycyjnych czy logistycznych.
- Coraz więcej dużych firm ma dział logistyki, który zajmuje się wszystkimi obszarami logistycznymi – od zakupów, przez magazynowanie, aż po dystrybucję.
- Na zajęciach zapoznasz się z profesjonalnymi programami AutoCAD, SAP.

Praca dla Ciebie:

Kończąc ten kierunek lub w jego trakcie możesz ubiegać się o pracę na stanowiskach takich jak:

- specjalista ds. usług logistycznych,
- analityk ds. technicznych eksportu i importu,
- planista dystrybucji,



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 chorzow a studentem zawierana jest w formie pisemnej.

- koordynator logistycznej obsługi klienta,
- specjalista ds. planowania sprzedaży,
- specjalista ds. bezpieczeństwa obrotu towarowego.

Opinie:

"

„Współpraca rozpoczęła się już w 2006 roku, kiedy zrealizowaliśmy projekt szkoleniowy dofinansowany ze środków UE, skierowany do pracowników Grupy Kapitałowej JAS-FBG. W ciągu kilkunastu lat odbyło się kilkadziesiąt staży zawodowych dla studentów. Większość z nich rozpoczęła i kontynuuje swoje kariery w naszej firmie. Nasi specjaliści prowadzą szkolenia dla studentów kierunków logistycznych i konsultują programy nauczania. Dzielimy się swoim doświadczeniem, regularnie uczestnicząc w spotkaniach Rady Kierunku Logistyka.”

"

Agnieszka Gros

Z-ca Dyrektora ds. Personalnych, Szkoleń i Administracji, JAS-FBG S.A., wykładowca Uniwersytetu WSB Merito

Program studiów

Przedmioty specjalnościowe (realizowane od III roku studiów):

- Rozliczenia w handlu i spedycji międzynarodowej
- Infrastruktura transportu
- Zarządzanie zapasami i gospodarka magazynowa w dystrybucji
- Międzynarodowe sieci i łańcuchy logistyczne
- Usługi logistyczne w działalności handlowej
- Informatyka w zarządzaniu logistycznym
- Studium przypadku z zakresu specjalności cz. I
- Studium przypadku z zakresu specjalności cz. II

Oraz przedmioty podstawowe i kierunkowe obowiązujące wszystkich studentów kierunku Logistyka.

Wykładowcy

dr inż. Jarosław Kobryń

Inżynier w stopniu doktora nauk technicznych z zakresu budowy i eksploatacji maszyn, absolwent Politechniki Śląskiej. Adiunkt Uniwersytetu WSB Merito w Chorzowie, członek Polskiego Towarzystwa Naukowego Silników Spalinowych. Autor i współautor kilkudziesięciu publikacji w czasopismach polskich i zagranicznych. Jego zainteresowania badawcze dotyczą modelowania matematycznego, możliwości wykorzystania teorii podobieństwa, procesów spalania w silnikach, transportu, spedycji, logistyki, inżynierii produkcji, ochrony środowiska i ekologii, gospodarki odpadami, inżynierii materiałowej oraz budowy i eksploatacji maszyn. Praktyczne doświadczenie zdobywał od 1992r. Współpracował z OBR BOSMAL w Bielsku Białej realizując autorskie badania na hamowni silnikowej. Na spotkaniach biznesowych WSB pełni rolę eksperta, jest menedżerem kierunku Inżynieria zarządzania.

dr Teresa Gądek-Hawlana

Autorka monografii pt. Procesy dostosowawcze podaży na rynku usług pocztowych w Polsce, współautorka monografii pt. Aktywność podmiotów sektora TSL w tworzeniu i realizacji strategii społecznej odpowiedzialności biznesu pod red. M. Michałowskiej, współautorka podręcznika akademickiego pt. Transport w turystyce, oraz licznych publikacji polsko- i angielskojęzycznych z zakresu logistyki pocztowej, transportu w turystyce oraz ekonomiczno-społecznych uwarunkowań bezpieczeństwa ruchu drogowego. Doświadczenie praktyczne zdobyła w firmie Chem Trans Logistic Holding Polska S.A. oraz na stażu w Poczcie Polskiej S.A. Ponadto uczestniczyła w licznych szkoleniach w tym m.in. w szkoleniu trenerów e-learningu (2005), szkoleniu z zakresu promocji nauki (2007), szkoleniu z zakresu własności intelektualnej (2009) i warsztatach dotyczących podniesienia jakości i efektywności nauczania (2010).

dr inż. Mirosław Matusek

Wykładowca na studiach podyplomowych prowadzonych na Uniwersytecie WSB Merito. Główne zainteresowania to zarządzanie przepływem materiałów w produkcji, usługi logistyczne i przemysłowe, planowanie produkcji w różnych środowiskach produkcyjnych, inteligentne rozwiązania produktowo-usługowe. Konsultant licznych projektów wdrożeniowych w przedsiębiorstwach produkcyjnych i logistycznych w obszarze doskonalenia procesów biznesowych. Współautor trzypięcioletniego podręcznika do Logistyki Produkcji, Gliwice 2013 (Nagroda Rektora Politechniki Śląskiej). Autor i współautor ponad 80. publikacji naukowych. Zainteresowania naukowe oraz doświadczenie praktyczne są dla autora bazą prowadzonych zajęć z Zarządzania produkcją i usługami, Studium Przypadku czy Zarządzanie przepływem materiałów.

Partnerzy kierunku



Raben

