

LOGISTYKA TRANSPORTU



STUDIA I STOPNIA – TRANSPORT

tytuł zawodowy absolwenta	inżynier
liczba punktów ECTS	44
liczba semestrów	3 (V, VI i VII)

PRZEDMIOTY PROFILOWE

semestr V	
Eksploatacja środków transportu i magazynowania	4 ECTS
Zarządzanie procesami transportowo-logistycznymi	2 ECTS
semestr VI	
Gospodarka magazynowa	3 ECTS
Analiza ekonomiczna w transporcie	2 ECTS
Metody optymalizacji w transporcie i logistyce	2 ECTS
Praca przejściowa	5 ECTS
semestr VII	
Systemy informatyczne w transporcie	4 ECTS
Inteligentne systemy transportowe	4 ECTS
Przetwarzanie danych w logistyce	4 ECTS
Seminarium dyplomowe	15 ECTS

Profil dyplomowania Logistyka transportu powstał z myślą o kształceniu inżynierów z zakresu projektowania oraz zarządzania w obszarze transportu, spedycji oraz logistyki (TSL).

Główny nacisk położony jest w pierwszej kolejności na nabycie umiejętności identyfikacji problemów decyzyjnych występujących w przedsiębiorstwach branży TSL na etapach, zaopatrzenia, produkcji marketingu, sprzedaży, dystrybucji. W kolejnym etapie studenci poznają metody ilościowe obejmujące optymalizację, wielokryterialne wspomaganie decyzji czy symulację, które mogą być wykorzystane do rozwiązywania wcześniej zidentyfikowanych problemów.

Poruszana na zajęciach tematyka obejmuje: mobilność i transport pasażerski (np. reorganizacja systemu transportu zbiorowego), transport towarowy (np. outsourcing w zakresie transportu), floty pojazdów (np. opracowanie optymalnej strategii rozwoju floty samochodowej), dystrybucję (np. projektowanie, optymalizację sieci dystrybucji towarów), zapasy i magazynowanie (np. optymalizacja zapasów magazynowych czy outsourcing w zakresie logistyki), procesy biznesowe (np. projektowanie procesów), analizy ekonomiczne w transporcie.

Na każdym kroku podejmowane są decyzje transportowe i logistyczne. Stąd nadeszła era kompetentnych inżynierów logistyki transportu. Czekamy także na Ciebie!



Opiekun profilu dyplomowania
dr inż. Marcin Kiciński
marcin.kicinski@put.poznan.pl
tel.: 61 665 2129, pok. 706 BM



LOGISTYKA TRANSPORTU

Studenci profilu dyplomowania ukierunkowanego na branżę sektora TSL (Transport – Spedycja – Logistyka) mają zajęcia z wykwalifikowaną i doświadczoną kadrą Instytutu Transportu:



dr inż.
Paweł ZMUDA-TRZEBIATOWSKI

dr inż.
Maciej BIEŃCZAK

dr inż.
Szymon FIEREK

dr inż.
Marcin KICIŃSKI

prof. dr hab.
Agnieszka MERKISZ-GURANOWSKA

dr inż.
Waldemar WALERJANCZYK

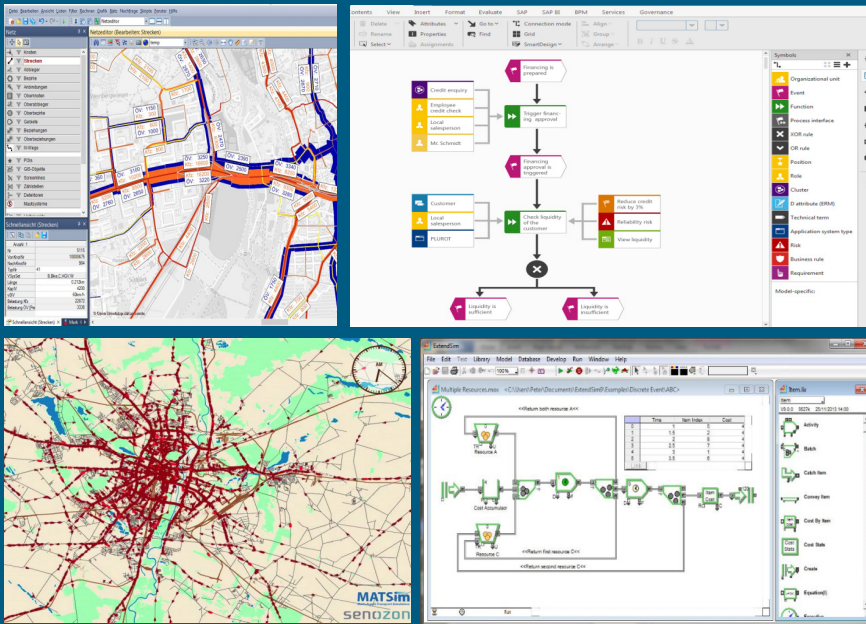
dr inż.
Hanna SAWICKA

dr hab. inż.
Piotr SAWICKI

dr hab. inż.
Adam REDMER

Studenci mają możliwość udziału w:

- Projektach typu PO WER obejmujących rozwiązywanie rzeczywistych problemów podmiotów sektora TSL



- Wymianie międzynarodowej z różnymi partnerskimi uczelniami, m.in. takimi jak: JAMK University (**Finlandia**), ICAM Institut Catholique d'Arts & Metiers i Ecole Nationale des Travaux Publics de l'Etat (**Francja**), Universidad Politecnica de Catalunya – BarcelonaTech (**Hiszpania**), Kaunas University of Technology (**Litwa**), Technische Hochschule Wildau (**Niemcy**), Universidade do Porto i Universidade do Minho (**Portugalia**), University of Nyiregyhaza (**Węgry**), Politecnico di Bari, Università degli Studi di Padova oraz Università di Pisa (**Włochy**).



inż. Agata **BOGDAŃSKA**
absolwentka profilu dyplomowania

(...)

Cześć! Mam na imię Agata i ukończyłam specjalność: Logistyka transportu. Poza przygotowaniem merytorycznym wykładowcy prowadzący zajęcia potrafią zaszczepić zainteresowanie branżą TSL oraz zachęcić studentów do udziału w różnego rodzaju projektach i programach.

W moim przypadku miało to związek z udziałem w projekcie Top Young 100, w którego pierwszej edycji miałam okazję wziąć udział. TY100 miał na celu rozwój studentów kierunków związanych z rynkiem usług transportowo-logistycznych. Jednak poza wiedzą teoretyczną, zdobytą w oferowanych przez organizatorów kursach, pozwolił mi on na zapoznanie się z realnymi problemami biznesowymi i sposobem działania przedsiębiorstw związanych z różnymi ogniwami łańcucha dostaw. Udział w takiej inicjatywie umożliwił mi połączenie wiedzy pozyskanej w toku studiów ze światem przyszłych wyzwań, które pojawić się mogą na mojej ścieżce zawodowej.

Logistyka transportu jest idealnym profilem dla ludzi ceniących sobie rozwój. Jeśli wiążesz swoją przyszłość z branżą TSL, nie ma lepszego wyboru niż Logistyka transportu (...)