

### Ogólna charakterystyka kierunku studiów obowiązująca od roku akademickiego 2024/2025

Nazwa kierunku studiów	Transport i logistyka
Poziom studiów	pierwszy
Profil studiów	ogólnoakademicki
Forma studiów	stacjonarne/niestacjonarne
Tytuł zawodowy	inżynier
Język prowadzonych studiów	polski
Wskazanie dyscypliny naukowej, do której jest przyporządkowany kierunek studiów, a w przypadku przyporządkowania do więcej niż jednej dyscypliny wskazanie dyscypliny wiodącej, w ramach której będzie uzyskiwana ponad połowa efektów uczenia się. Należy określić procentowy udział efektów uczenia się przypisanych do wskazanych dyscyplin w łącznej liczbie efektów uczenia się.	dyscyplina naukowa wiodąca: 60% <b>- INŻYNIERIA MECHANICZNA</b>  pozostałe dyscypliny naukowe: 40% <b>- INŻYNIERIA LĄDOWA, GEODEZJA I TRANSPORT</b>
Koncepcja kształcenia, w tym wskazanie związku ze strategią Uczelni oraz potrzebami społeczno-gospodarczymi:  Wieloletnie doświadczenie połączone z ciągłą aktualizacją wiedzy w oparciu o wymagania stawiane przez rynek pracy i zmieniającą się gospodarkę wskazują podstawowy cel kształcenia na kierunku transport i logistyka. Jest nim przygotowanie kadry pracowniczej dla dynamicznie rozwijającego się sektora transportowego. Dotyczy to głównie transportu drogowego, ale także innych jego gałęzi, szczególnie w odniesieniu do transportu żywności oraz procesów logistycznych. Przy opracowywaniu programu studiów oraz efektów uczenia się bazowano na krajowych doświadczeniach w tym zakresie. Zgodność efektów uczenia się z potrzebami rynku określono na podstawie konsultacji z przedstawicielami firm transportowych i motoryzacyjnych z rozwiniętą strukturą logistyczną z obszaru województwa lubelskiego. Wysoki poziom przygotowania merytorycznego kadry naukowej, odpowiednio wyposażone sale dydaktyczne, laboratoria, pracownie komputerowe oraz nowoczesne metody nauczania dają gwarancję zdobycia wykształcenia na wysokim poziomie.	
Uzasadnienie utworzenia studiów i różnice w stosunku do innych programów studiów o podobnie zdefiniowanych efektach uczenia się prowadzonych w Uczelni i przyporządkowanych do tej samej dyscypliny:  Transport i logistyka to kierunek, o dwóch specjalnościach: inżynieria transportu i spedycja oraz transport specjalistyczny. Kierunek ten łączy nauki techniczne i kompetencje inżynierskie w zakresie technik stosowanych w transporcie z organizacją i zarządzaniem	

procesami logistycznymi. Zgodnie z Polską Ramą Kwalifikacji (PRK), kierunek realizuje efekty uczenia się dotyczące technologii transportowych, środków transportu i urządzeń stosowanych w szerokorozumianym transporcie z głównym naciskiem na transport lądowy oraz wewnątrzzakładowy z uwzględnieniem produkcji rolniczej i spożywczej. Ponadto realizowane są efekty uczenia się dotyczące organizacji i zarządzania procesami logistycznymi, spedycyjnymi, infrastrukturą transportową i ochroną środowiska w zakresie związanym z sektorem transportowym.

Opis kompetencji oczekiwanych od kandydata ubiegającego się o przyjęcie na studia:

O przyjęcie na I rok studiów pierwszego stopnia kończących się uzyskaniem tytułu zawodowego inżyniera mogą ubiegać się osoby, które ukończyły szkołę średnią i zdały egzamin maturalny.

Opis sylwetki absolwenta obejmujący opis ogólnych celów kształcenia, możliwości zatrudnienia i kontynuacji studiów:

Absolwent kierunku transport i logistyka zdobywa wykształcenie w zakresie nowoczesnego transportu i organizacji procesów transportowych z uwzględnieniem rolnictwa i przemysłu rolno-spożywczego. Potrafi posługiwać się nowoczesnymi technologiami oraz rozwiązywać problemy w zakresie organizacji, projektowania i nadzorowania procesów logistycznych. Jest przygotowany do pracy w działach transportu, logistyki, w jednostkach technicznego zaplecza transportu, jednostkach organizacyjnych służb ruchu drogowego i wewnątrzzakładowego oraz w przedsiębiorstwach spedycyjnych i centrach logistycznych.

Możliwości zatrudnienia absolwentów kierunku transport i logistyka są szerokie, ponieważ na terenie Lubelszczyzny funkcjonuje wiele firm działających w tym sektorze gospodarki, co w oparciu o konsultacje z przedstawicielami wybranych przedsiębiorstw pozwala wnioskować, że kadra zarządzająca wyspecjalizowana w tym kierunku będzie przydatna i znajdzie zatrudnienie w tym regionie.

Po ukończeniu studiów pierwszego stopnia absolwent ma możliwość kontynuacji kształcenia się na studiach drugiego stopnia transport i logistyka lub pokrewnych.