

Program studiów

Kierunek: **LOGISTYKA**

Studia pierwszego stopnia licencjackie

Specjalność: **Logistyka produkcji**

SEMESTR I						
I.p.	PRZEDMIOT	RYGOR	WYKŁAD	ĆWICZENIA +PROJEKT +LABORATORIUM	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	FORMA REALIZACJI ZAJĘĆ
1.	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Z	4			Z
2.	Matematyka	E	21			E
2.	Matematyka	E		21		ZwU
3.	Mikro i makroekonomia	E	12			E
3.	Mikro i makroekonomia	E		9		ZwU
4.	Integracja w zespole	Zo	10			E
4.	Integracja w zespole	Zo		9		Z
5.	Wstęp do logistyki	Zo	12			E
5.	Wstęp do logistyki	Zo		9		Z
6.	Język obcy angielski	Zo		39		Z
7.	Język obcy (francuski lub niemiecki)	Zo		30		Z
8.	Praktyka zawodowa	Z			120	

SEMESTR II						
I.p.	PRZEDMIOT	RYGOR	WYKŁAD	ĆWICZENIA +PROJEKT +LABORATORIUM	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	FORMA REALIZACJI ZAJĘĆ
1.	Statystyka	E	9			E
1.	Statystyka	E		15		ZwU
2.	Logistyka zaopatrzenia, produkcji i dystrybucji	E	12			E
2.	Logistyka zaopatrzenia, produkcji i dystrybucji	E		18		ZwU
3.	Podstawy zarządzania	E	20			E
3.	Podstawy zarządzania	E		12		Z
4.	Infrastruktura logistyczna	E	12			E
4.	Infrastruktura logistyczna	E		12		ZwU
5.	Informatyka	Zo	8			E
5.	Informatyka	Zo		12		Z
6.	Język obcy angielski	Zo		28	16	Z
7.	Język obcy (francuski lub niemiecki)	Zo		28	16	Z
8.	Praktyka zawodowa	Z			120	

SEMESTR III						
I.p.	PRZEDMIOT	RYGOR	WYKŁAD	ĆWICZENIA +PROJEKT +LABORATORIUM	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	FORMA REALIZACJI ZAJĘĆ
1.	Rachunkowość	E	12			E

1.	Rachunkowość	E		12		Z
2.	Sieci komputerowe	Zo	4			Z
2.	Sieci komputerowe	Zo		9		Z
3.	Etyka w biznesie	Zo	6			Z
3.	Etyka w biznesie	Zo		18		Z
4.	Ekologistyka	Zo	9			E
4.	Ekologistyka	Zo		21		ZwU
5.	Zarządzanie produkcją i usługami	E	12			E
5.	Zarządzanie produkcją i usługami	E		24		ZwU
6.	Język obcy angielski	E		27		Z
7.	Język obcy (francuski lub niemiecki)	E		27		Z
8.	Praktyka zawodowa	Z			120	

SEMESTR IV						
I.p.	PRZEDMIOT	RYGOR	WYKŁAD	ĆWICZENIA +PROJEKT +LABORATORIUM	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	FORMA REALIZACJI ZAJĘĆ
1.	Systemy informatyczne w logistyce	Zo		27		ZwU
2.	Prawo i ochrona własności intelektualnej	Zo	15			E
2.	Prawo i ochrona własności intelektualnej	Zo		9		Z
3.	Międzynarodowe sieci logistyczne	Zo	12			E

3.	Międzynarodowe sieci logistyczne	Zo		9		Z
4.	Wspomaganie komputerowe zarządzania produkcją	E	30			E
4.	Wspomaganie komputerowe zarządzania produkcją	E		30		Z
5.	Zarządzanie łańcuchem logistycznym	E	24			E
5.	Zarządzanie łańcuchem logistycznym	E		27		ZwU
6.	Technologie usług magazynowania	E	20			E
6.	Technologie usług magazynowania	E		32		ZwU
7.	Praktyka zawodowa	Z			120	

SEMESTR V						
I.p.	PRZEDMIOT	RYGOR	WYKŁAD	ĆWICZENIA +PROJEKT +LABORATORIUM	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	FORMA REALIZACJI ZAJĘĆ
1.	Finanse w logistyce	E	15			Z
1.	Finanse w logistyce	E		12		Z
2.	Logistyczne wsparcie produkcji	E	20			Z
2.	Logistyczne wsparcie produkcji	E		24		Z
3.	Projektowanie procesów	E	14			E

3.	Projektowanie procesów	E		32		ZwU
4.	Infrastruktura magazynowania i transportu wewnętrznego	E	30			E
4.	Infrastruktura magazynowania i transportu wewnętrznego	E		20	12	ZwU
5.	Zarządzanie projektami produkcyjnymi	E	16			E
5.	Zarządzanie projektami produkcyjnymi	E		24		ZwU
6.	Praktyka zawodowa	Z			120	

SEMESTR VI						
I.p.	PRZEDMIOT	RYGOR	WYKŁAD	ĆWICZENIA +PROJEKT +LABORATORIUM	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE	FORMA REALIZACJI ZAJĘĆ
1.	Zarządzanie innowacjami w logistyce	Zo	9			E
1.	Zarządzanie innowacjami w logistyce	Zo		6		Z
2.	Ekonomika transportu	Zo	9			Z
2.	Ekonomika transportu	Zo		9	9	Z
3.	Strategie zarządzania produktem	E	22			Z

3.	Strategie zarządzania produktem	E		30	8	Z
4.	Normalizacja i zarządzanie jakością	E		14		E
4.	Normalizacja i zarządzanie jakością	E		16		ZwU
5.	Ekonomika usług logistycznych i ochrony środowiska	Zo	16			Z
5.	Ekonomika usług logistycznych i ochrony środowiska	Zo		14		ZwU
6.	Technologia magazynowania produkcji	Zo	30			Z
6.	Technologia magazynowania produkcji	Zo		16		Z
7.	Repetitorium dyplomowe	Z		24		Z
8.	Egzamin dyplomowy	E				ZwU
9.	Praktyka zawodowa	Z			120	