



Nazwa Wydziału: Wydział Finansów i Zarządzania

Rodzaj studiów: Studia I stopnia

Tytuł zawodowy nadawany absolwentom: Inżynier

Nazwa kierunku:	Logistyka
Profil kształcenia:	praktyczny
Forma studiów:	niestacjonarna
Liczba semestrów:	7
Nabór:	zimowy
Rok akademicki rozpoczęcia studiów:	2020/21

Lp.	Nazwa	Semestr	ECTS
1	Finanse	I	2
2	Logistyka w zarządzaniu zaopatrzeniem i dystrybucją	I	3
3	Marketing	I	2
4	Matematyka	I	5
5	Opakowania i jednostki ładunkowe	I	3
6	Podstawy prawa gospodarczego	I	3
7	Podstawy socjologii	I	1
8	Podstawy spedycji	I	3
9	Projektowanie procesów	I	4
10	Szkolenie BHP	I	0
11	Wsparcie logistyczne	I	4
12	Edytory tekstu	II	1
13	Ekologistyka	II	2
14	Ekonomia	II	7
15	Inżynieria systemów i analiza systemowa II	II	3
16	Logistyczna obsługa klienta	II	1
17	Logistyka w zarządzaniu produkcją	II	2
18	Ładunkoznawstwo	II	3
19	Matematyka inżynierska	II	5



20	Normalizacja i zarządzanie jakością w logistyce	II	2
21	Przedsiębiorstwa kurierskie w realizacji celów logistyki	II	1
22	Rachunkowość	II	2
23	Statystyka	II	4
24	Ubezpieczenia w działalności logistycznej	II	1
25	Zarządzanie	II	4
26	Język obcy	II, III	6
27	Arkusze kalkulacyjne	III	1
28	Enterprise Logistics	III	1
29	Komponenty infrastruktury logistycznej	III	1
30	Logistyczne aspekty decyzji lokalizacyjnych	III	1
31	Odprawa handlowa i techniczna przesyłek kurierskich	III	1
32	Podstawy rysunku technicznego	III	2
33	Proseminarium	III	1
34	Rachunek decyzyjny w logistyce	III	2
35	Systemy planowania zasobów (ERP)	III	2
36	Technologie i organizacja transportu	III	3
37	Towaroznawstwo	III	3
38	Usługi kurierskie - case study	III	1
39	Zadania logistyki w przedsiębiorstwie	III	1
40	Zarządzanie karierą i komunikacja w biznesie	III	1
41	Budowa maszyn, automatyka i robotyka	IV	2
42	Chemia	IV	2
43	Grafika menadżerska i prezentacyjna	IV	1
44	Inicjowanie i prowadzenie własnej działalności gospodarczej	IV	1
45	Narzędzia informatyczne w projektowaniu (CAD-CAM)	IV	2
46	Ochrona własności intelektualnej	IV	1
47	Organizacja i funkcjonowanie magazynów i centrów logistycznych	IV	1
48	Prawne aspekty obsługi celnej w przepływie towarów	IV	2
49	Prognozowanie w zarządzaniu procesami logistycznymi	IV	1
50	Systemy zarządzania magazynem (WMS)	IV	2
51	Seminarium dyplomowe	IV, V, VI	20



52	Przedmioty specjalnościowe	IV, V, VI	18
53	Praktyka zawodowa	IV, V, VII	30
54	Laboratorium logistyczne - case study	V	1
55	Maszyny, urządzenia i technologie przeladunkowe	V	2
56	Narzędzia optymalizacji procesów logistycznych	V	2
57	Podstawy wiedzy inżynierskiej - case study	V	1
58	Wytrzymałość materiałów	V	2
59	Decyzje menedżerskie w logistyce - case study	VI	1
60	Infrastruktura logistyczna - case study	VI	1
61	Praktyka zawodowa - dyplomowa	VI	6
62	Ekonomika transportu	VII	3
63	Geografia ekonomiczna	VII	2
64	Inżynieria systemów i analiza systemowa	VII	5
65	Podstawy filozofii i etyki	VII	1
66	Podstawy prawa z elementami prawa cywilnego	VII	4
67	Wsparcie logistyczne dla transportu - case study	VII	1

Suma punktów ECTS w semestrach:

I	30
II	41
III	24
IV	34
V	26
VI	27
VII	28
RAZEM:	210