

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Angelusa Silesiusa w Wałbrzychu

Kierunek: **Logistyka - studia I stopnia, profil praktyczny**

Tryb studiów: **studia niestacjonarne**

Rok akademicki:

2020/2021

2021/2022

2022/2023

2023/2024

Lp.	Nazwa przedmiotu	Godz. r-m	ECTS	w./ konw.	ćw.	zaj- kształ - um. prakt	sem	egz/ zal	I rok				II rok				III rok				IV rok			
									1 sem		2 sem.		3 sem.		4 sem.		5 sem.		6 sem.		7 sem.			
									w.	ćw.	w.	ćw.	w.	ćw.	w.	ćw.	w.	ćw.	w.	ćw.	w.	ćw.		
Moduł I - PRZEDMIOTY OGÓLNOUCZELNIANE																								
1	Przedmioty do wyboru - I: A. Język angielski B. Język niemiecki	15	2		15			z.o.		15														
2	Przedmioty do wyboru - II: A. Język angielski B. Język niemiecki	15	2		15			z.o.			15													
3	Przedmioty do wyboru - III: A. Język angielski B. Język niemiecki	15	2		15			z.o.					15											
4	Przedmioty do wyboru - IV: A. Język angielski B. Język niemiecki	15	2		15			4						15										
5	Język angielski dla logistyków	15	2		15			z.o.								15								
6	Logistic decisions in reporting	12	2		12			z.o.											12					
9	Technologia informacyjna I	15	2			15		z.o.		15														
10	Technologia informacyjna II	15	2			15		z.o.			15													
11	Psychologia	18	3	18				z.o.	18															
12	Komunikacja społeczna	15	2	15				z.o.		15														
13	Ochrona własności intelektualnej z przysposobieniem bibliotecznym	12	2	12				z.o.	12															
Razem:		162	23	45	87	30			30	30	15	30	0	15	0	15	0	15	0	12	0	0	0	0
Moduł II - MATEMATYKA I BADANIA IŁOŚCIOWE W LOGISTYCE																								
14	Matematyka I	36	5	21		15		1	21	15														
15	Matematyka II	36	5	21		15		2			21	15												
16	Statystyka	36	3	18		18		z.o.					18	18										
17	Badania operacyjne	33	3	15		18		z.o.							15	18								
Razem:		141	16	75	0	66			21	15	21	15	18	18	15	18	0	0	0	0	0	0	0	0
Moduł III - TECHNIKA W LOGISTYCE																								
18	Fizyka	27	3	12		15		z.o.					12	15										
19	Podstawy techniki	36	4	21		15		1	21	15														
20	Infrastruktura logistyczna	27	3	12		15		z.o.					12	15										
21	Materiałoznawstwo	33	3	15		18		z.o.							15	18								
Razem:		123	13	60	0	63			21	15	0	0	24	30	15	18	0	0	0	0	0	0	0	0
Moduł IV - INŻYNIERIA SYSTEMÓW I TECHNOLOGIE INFORMATYCZNE W LOGISTYCE																								
22	Rysunek techniczny	12	3			12		z.o.				12												
23	Grafika inżynierska	15	3			15		z.o.					15											
24	Inżynieria systemów i analiza systemowa	36	4	18		18		4						18	18									
25	Projektowanie systemów oraz procesów logistycznych I	36	5	18		18		z.o.								18	18							
26	Projektowanie systemów oraz procesów logistycznych II	36	5	18		18		6											18	18				
27	Przedmioty do wyboru - IV: A. Technologie informatyczne w logistyce B. Computer Modeling and Simulation in Logistics (przedmiot w języku angielskim)	27	4	12		15		6												12	15			
Razem:		162	24	66	0	96			0	0	0	12	0	15	18	18	18	18	30	33	0	0	0	0

Moduł V - LOGISTYKA W PRODUKCJI I USŁUGACH																											
28	Podstawy logistyki	21	4	9	12	1	9	12																			
29	Logistyka zaopatrzenia	33	3	18	15	z.o.						18	15														
30	Logistyka produkcji	33	4	18	15	4							18	15													
31	Logistyka dystrybucji	33	3	18	15	z.o.									18	15											
32	Towaroznawstwo	30	3	15	15	z.o.							15	15													
33	Gospodarka magazynowa	30	3	12	18	z.o.									12	18											
34	Ekologistyka	33	3	18	15	6											18	15									
35	Logistyka międzynarodowa	21	3	9	12	z.o.						9	12														
36	Logistyka miasta	21	3	9	12	z.o.						9	12														
37	Spedycja, transport i procedury celne	36	3	12	24	4								12	21												
Razem:		291	32	138	0	153			9	12	0	0	36	39	45	51	30	33	18	15	0	0					
Moduł VI - EKONOMIA I MARKETING W LOGISTYCE																											
38	Ekonomia	24	4	12	12	1	12	12																			
39	Ocena finansowa przedsiębiorstw	33	3	15	18	2			15	18																	
40	Ekonomika transportu	30	3	15	15	z.o.									15	15											
41	Marketing w branży TSL	30	2	15	15	z.o.			15	15																	
Razem:		117	12	57	0	60			12	12	30	33	0	0	0	0	15	15	0	0	0	0					
Moduł VII - ORGANIZACJA I ZARZĄDZANIE W LOGISTYCE Z ELEMENTAMI PRAWA																											
42	Prawo cywilne i gospodarcze	21	3	9	12	z.o.									9	12											
43	Prawo i postępowanie administracyjne	15	2	15		z.o.										15											
44	Podstawy organizacji i zarządzania	21	3	9	12	z.o.	9	12																			
45	Zarządzanie produkcją i usługami	30	3	15	15	2			15	15																	
46	Zarządzanie procesami	21	3	9	12	z.o.									9	12											
47	Techniki decyzyjne i organizatorskie	27	3	12	15	2			12	15																	
48	Zarządzanie łańcuchem dostaw	27	3	12	15	z.o.									12	15											
49	Normalizacja i zarządzanie jakością w logistyce	27	3	12	15	z.o.							12	15													
50	Organizacja pracy biurowej	12	2		12	z.o.											12										
51	Przedsiębiorczość indywidualna	21	2	9	12	z.o.																	9		12		
52	Przedmioty do wyboru - VI: A. Kierowanie zespołami ludzkimi B. Komunikacja międzykulturowa C. Negocjacje D. Logistyczna obsługa klienta E. E-logistyka	12	2		12	z.o.							12														
Razem:		234	29	102	0	132			9	12	27	30	0	12	12	15	30	39	15	12	9	12					
Moduł VIII - PRACA DYPLOMOWA - INŻYNIERSKA																											
53	Metodyka badań i projektów w logistyce	45	6	15	30	z/o z/o											15	30									
54	Technika pisanie i prezentowanie projektów inżynierskich	30	5		30	z/o																				30	
55	Pracownia inżynierska	18	2		18	z/o																				18	
56	Przygotowanie projektu inżynierskiego i przygotowanie do egzaminu dyplomowego		15		2																						
Razem:		93	28	15	0	18	60		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	30	0	48					
Moduł IX - PRAKTYKA ZAWODOWA																											
57	Praktyka I	160	5		160	z.o.			160																		
58	Praktyka II	160	5		160	z.o.				160																	
59	Praktyka III	160	5		160	z.o.							160														
60	Praktyka IV	160	5		160	z.o.									160												
61	Praktyka V	160	6		160	z.o.											160										
62	Praktyka V	160	6		160	z.o.																				160	
Razem:		960	32		0	960			0	0	0	160	0	160	0	160	0	160	0	160	0	160					
INNE																											
63	BHP i ergonomia	4	1	4		4																					
Razem:		4	1	4		4																					
Ogółem (bez praktyk i bhp)		1323	177	558	87	618	60		102	96	93	120	78	129	105	135	93	120	78	102	9	60					
Ogółem (z praktykami i bhp):		2287	210	562	87	1578	60		106	96	93	280	78	289	105	295	93	280	78	262	9	220					