

Plan studiów stacjonarnych drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Transport

przedmioty dla specjalności **Logistyka i technologia transportu wewnętrznego i magazynowania**

Lp.	Nazwa modułu kształcenia	Ogólna liczba godzin zajęć					Liczba godzin zajęć w tygodniu (jeden semestr jest realizowany w ciągu 15 tygodni)														
		Razem	w tym:*)				Semestr 1					Semestr 2					Semestr 3				
			W	C	L	P	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.
1	Eksploatacja środków transportu wewnętrznego	30	15	15							1	1			2						
2	Kształtowanie systemów logistycznych I, II	45	30			15	2 ^e			2				1	1						
3	Metody oceny rozwiązań projektowych	15		15								1			1						
4	Metody prognozowania w transporcie	30	30								2 ^e				2						
5	Modelowanie procesów transportowych II	30	15		15						1		1		2						
6	Organizacja i zarządzanie procesem spedycyjnym	60	30		30		2 ^e		2	4											
7	Technologia prac ładunkowych	30	15			15	1			1	3										
8	Technologia transportu wewnętrznego i magazynowania	30	15			15	1			1	2										
9	Wymiarowanie systemów logistycznych	45	15			30						1 ^e			2	4					
Liczba godzin zajęć dydaktycznych dla specjalności		315	165	30	45	75	6	0	2	2	11	5	2	1	3	12	0	0	0	0	0
			315				10					11					0				
Liczba godzin zajęć dydaktycznych ogółem		945	495	165	105	180	14	4	5	2	30	13	5	2	7	32	6	2	0	3	30
			945				25					27					11				
Liczba punktów ECTS ogółem			92				30					32					30				
Liczba egzaminów			10				4					4					2				
Liczba zaliczeń			35				17					15					3				

Uwagi:

*) W - wykład, C - ćwiczenia, L - laboratorium, P - projekt

Oznaczenie: e - egzamin

Obowiązuje od cyklu kształcenia rozpoczętego 01.10.2013 r.

Uchwała nr 57/VIII/2013 Rady Wydziału

z dnia 23.05.2013 r.