

Plan studiów stacjonarnych drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Transport

przedmioty dla specjalności **Logistyka i technologia transportu kolejowego**

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 taboru kolejowego	30	15	15							1	1			2						
2	Infrastruktura transportu kolejowego	30	15			15	1			1	2										
3	Kształtowanie systemów logistycznych I, II	45	30			15	2 ^e			2				1	1						
4	Metody oceny rozwiązań projektowych	15		15								1			1						
5	Metody prognozowania w transporcie	30	30								2 ^e				2						
6	Modelowanie procesów transportowych II	30	15		15						1		1		2						
7	Organizacja i zarządzanie procesem spedycyjnym	60	30		30		2 ^e		2	4											
8	Technologia i organizacja przewozów kolejowych	45	30			15					2 ^e			1	4						
9	Technologia prac ładunkowych	30	15			15	1			1	3										
Liczba godzin zajęć dydaktycznych dla specjalności		315	180	30	45	60	6	0	2	2	11	6	2	1	2	12	0	0	0	0	0
			315				10					11					0				
Liczba godzin zajęć dydaktycznych ogółem		945	510	165	105	165	14	4	5	2	30	14	5	2	6	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.