

Plan studiów niestacjonarnych zaocznych 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 dydaktycznych w czasie zjazdu (w jednym semestrze jest 9 zjazdów)																			
		Razem	w tym:*)				Semestr 1					Semestr 2					Semestr 3					Semestr 4				
			W	C	L	P	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.
1	Eksploatacja taboru kolejowego	18	9	9							1	1			2											
2	Infrastruktura transportu kolejowego	18	9			9	1			1	2															
3	Kształtowanie systemów logistycznych I, II	27	18			9	2 ^e			2				1	1											
4	Metody oceny rozwiązań projektowych	9		9								1			1											
5	Metody prognozowania w transporcie	18	18													2 ^e				2						
6	Modelowanie procesów transportowych II	18	9			9										1		1		2						
7	Organizacja i zarządzanie procesem spedycyjnym	36	18			18	2 ^e		2	4																
8	Technologia i organizacja przewozów kolejowych	27	18			9										2 ^e			1	4						
9	Technologia prac ładunkowych	18	9			9					1			1	3											
Liczba godzin zajęć dydaktycznych dla specjalności		189	108	18	27	36	5	0	2	1	8	2	2	0	2	7	5	0	1	1	8	0	0	0	0	0
			189				8					6					7					0				
Liczba godzin zajęć dydaktycznych ogółem		567	306	99	63	99	11	4	3	1	22	10	5	3	2	22	11	0	1	5	22	2	2	0	3	26
			567				19					20					17					7				
Liczba punktów ECTS ogółem			92				22					22					22					26				
Liczba egzaminów			10				4					2					4					0				
Liczba zaliczeń			35				11					16					5					3				
Uwagi:		Oznaczenie: e - egzamin																								
*) W - wykład, C - ćwiczenia, L - laboratorium, P - projekt																										

Obowiązuje od cyklu kształcenia rozpoczętego 01.10.2013 r.
 Uchwała nr 57/VIII/2013 Rady Wydziału
 z dnia 23.05.2013 r.