

Plan studiów stacjonarnych pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Transport

przedmioty dla specjalności **Telematyka transportu**

Lp.	Nazwa modułu zajęć	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					Semestr 4					Semestr 5					Semestr 6					Semestr 7				
			W	C	L	P	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.					
1	Eksplatacja systemów telekomunikacyjnych	45	15	15	15																																				
2	Elektronika I, II	75	30	15	30																																				
3	Podstawy automatyki III	15			15																																				
4	Podstawy telekomunikacji	45	30	15																																					
5	Radiokomunikacja w transporcie	30	15	15																																					
6	Sieci telekomunikacyjne w transporcie I, II	45	30	15																																					
7	Sterowanie ruchem I, II (obieralny) ²⁾	60	60																																						
8	Systemy komutacyjne	45	15	15	15																																				
9	Systemy teletransmisyjne I, II	60	15	15	30																																				
10	Technika cyfrowa I, II	60	30	15		15																																			
11	Technika cyfrowa III	30			30																																				
12	Technologia przewozów I, II (obieralny) ³⁾	60	60																																						
13	Telematyka transportu I, II	60	45	15																																					
Liczba godzin zajęć dydaktycznych dla specjalności		630	345	135	135	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
			630				0					0					0					5					17					20					0				
Liczba godzin zajęć dydaktycznych ogółem		2610	1260	840	390	120	16	7	2	0	30	10	14	4	2	30	12	14	3	0	30	10	10	6	2	30	16	4	4	1	30	10	5	7	1	34	10	2	0	2	30
			2610				25					30					29					28					25					23					14				
Liczba punktów ECTS ogółem		214					30					30					30					30					30					34					30				
Liczba egzaminów		26					4					4					4					4					4					3					3				
Liczba zaliczeń		82					9					14					12					15					13					15					4				

Uwagi:

Oznaczenie: e - egzamin

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

2) Zgodnie z deklaracją student realizuje moduł Sterowanie ruchem drogowym I, II albo moduł Sterowanie ruchem kolejowym I, II

3) Zgodnie z deklaracją student realizuje przedmiot Technologia pasażerskich przewozów kolejowych I oraz przedmiot Technologia towarowych przewozów kolejowych I albo moduł Technologia transportu samochodowego I, II

(w przypadku wyboru modułu Technologia transportu samochodowego I, II w semestrze 6 realizowanych jest 15 godzin wykładu oraz 15 godzin ćwiczeń)

Obowiązuje od cyklu kształcenia rozpoczętego 01.10.2015 r.
 Uchwała nr 225/VIII/2015 Rady Wydziału
 z dnia 24.09.2015 r.