

Plan studiów stacjonarnych pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Transport

przedmioty dla specjalności **Inżynieria bezpieczeństwa i ekologia transportu**

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					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	Człowiek w systemie transportowym	60	30		30																																				
2	Diagnostyka techniczna I, II	75	30	15	30																																				
3	Infrastruktura transportu II, III	45	15	15		15																																			
4	Inżynieria bezpieczeństwa	75	30	15		30																																			
5	Materiały i recykling	30	15		15																																				
6	Ochrona środowiska w transporcie	30	30																																						
7	Pojazdy i urządzenia inteligentne	30	30																																						
8	Prawo transportowe	30	30																																						
9	Symulacja układów technicznych	45	15	30																																					
10	Środki transportu i otoczenie	45	30	15																																					
11	Środki transportu II, III	45	30			15																																			
12	Wspomaganie komputerowe prac inżynierskich I, II	90	30		60																																				
13	Zagrożenia i wypadki komunikacyjne	15	15																																						
Liczba godzin zajęć dydaktycznych dla specjalności		615	330	90	135	60	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					
Liczba godzin zajęć dydaktycznych ogółem		2625	1245	825	390	165	16	9	2	0	30	10	14	4	2	30	12	14	3	0	30	12	9	6	2	30	10	4	6	3	30	13	3	5	2	34	10	2	0	2	30
Liczba punktów ECTS ogółem			214								30		30				30				30		30					34										30			
Liczba egzaminów			26								4		4				4				5		3				3											3			
Liczba zaliczeń			79								10		14				12				14		13				12											4			
Uwagi:		Oznaczenie: e - egzamin																																							
*) W - wykład, C - ćwiczenia, L - laboratorium, P - projekt																																									

Obowiązuje od cyklu kształcenia rozpoczętego 29.09.2014 r.
Uchwała nr 161/VIII/2014 Rady Wydziału
z dnia 25.09.2014 r.