

Plan studiów stacjonarnych pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Transport

przedmioty dla specjalności **Sterowanie ruchem lotniczym**

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	Budowa i eksploatacja portów lotniczych	45	30			15																2 e			1	4															
2	Budowa i eksploatacja statków powietrznych	30	30																						2										3						
3	Elektronika I, II	75	30	15	30																		2	1			3				2					3					
4	Inżynieria ruchu lotniczego I, II	90	60	30																			2 e			2	2 e	2							5						
5	Inżynieria ruchu lotniczego III	30				30																												2	3						
6	Lotnicze systemy łączności	45	30	15																														2	3						
7	Mechanika lotu	45	30	15																			2 e	1			3														
8	Meteorologia lotnicza	30		30																			2			2															
9	Podstawy automatyki III	15			15																												1	2							
10	Prawo lotnicze i bezpieczeństwo ruchu lotniczego I, II	60	60																				2 e			2	2 e								2						
11	Technika cyfrowa I, II	60	30	15		15																											2	2							
12	Technika cyfrowa III	30			30																												2	3							
13	Technika komputerowa w sterowaniu ruchem lotniczym I, II	60	30		30																		2 e			3				2					3						
Liczba godzin zajęć dydaktycznych dla specjalności		615	330	120	105	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	7	10	3	2	1	18	8	3	5	3	26	0	0	0	0	0
			615				0					0				0				6				16				19				0									
Liczba godzin zajęć dydaktycznych ogółem		2595	1245	825	360	165	16	7	2	0	30	10	14	4	2	30	12	14	3	0	30	11	10	6	2	30	14	4	4	2	30	10	4	5	3	34	10	2	0	2	30
			2595				25					30				29				29				24				22				14									
Liczba punktów ECTS ogółem		214					30					30				30				30				30				34				30									
Liczba egzaminów		26					4					4				4				5				4				2				3									
Liczba zaliczeń		75					9					14				12				13				12				11				4									

Uwagi:

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

Oznaczenie: e - egzamin

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