

		tygodnie	PLAN ZAJĘĆ R. AK. 2025/2026 SEMESTR LETNI	
			STUDIA II STOPNIA	
			LIK	
			OGÓLNOAKADEMICKI	
			semestr 1	
		LC		
PONIEDZIAŁEK	8.00 - 9.30		IPL lab SYM	
	9.45 - 11.15		Hist post lotn i kosm w dr W. Karpiuk od pot sem. 102MC	
	11.45 - 13.15		Matematyka stosowana w dr R. Salamon	102MC
	13.30 - 15.00		IPL lab SYM	
	15.10 - 16.40		Organizacja przestrzeni powietrznej i ruchu lotniczego w 102MC	
	16.50 - 18.20		CAD lab 312	
	18.30 - 20.00			
	8.00 - 9.30		Wpływ lotnictwa na środowisko w dr M. Nowak 110	
	9.45 - 11.15		WLnŚ lab H3/2	
	11.45 - 13.15		Infrastruktura portów lotniczych w dr M. Nowak 110	
WTOREK	13.30 - 15.00		Prawo lotnicze z elementami prawa karnego dr M. Galant 110	
	15.10 - 16.40		Zarządzanie personelem lotniczym w 110	
	16.50 - 18.20		ZPR lab SYM	ZPR lab SYM
	18.30 - 20.00		ZPR lab SYM	
	8.00 - 9.30		Wpływ lotnictwa na środowisko w dr M. Nowak 110	
	9.45 - 11.15		WLnŚ lab H3/2	
	11.45 - 13.15		Infrastruktura portów lotniczych w dr M. Nowak 110	
	13.30 - 15.00		Prawo lotnicze z elementami prawa karnego dr M. Galant 110	
	15.10 - 16.40		Zarządzanie personelem lotniczym w 110	
	16.50 - 18.20		ZPR lab SYM	ZPR lab SYM
ŚRODA	18.30 - 20.00		ZPR lab SYM	
	8.00 - 9.30		Matematyka stosowana ćw RS 202BL	
	9.45 - 11.15		Język angielski	
	11.45 - 13.15		Systemy użytkowania BSP w 101MC	
	13.30 - 15.00		IPL p 413	CAD lab 312
	15.10 - 16.40		Systemy użytkowania BSP lab 220	
	16.50 - 18.20			Systemy użytkowania BSP lab 220
	18.30 - 20.00			
	8.00 - 9.30		Organizacja lotnicza w 116	
	9.45 - 11.15		Systemy dozоровania w 101MC	
CZWARTEK	11.45 - 13.15		Syst dozoz lab 431k	Syst dozoz lab 431k
	13.30 - 15.00		Syst dozoz lab 431k	Syst dozoz lab 431k
	15.10 - 16.40			
	16.50 - 18.20			
	18.30 - 20.00			
	8.00 - 9.30		Organ przestrz pow ćw 208E	
	9.45 - 11.15		Wpływ lotnictwa ćw RJ 427	
	11.45 - 13.15		Organizacje lotnicze w 116	
	13.30 - 15.00		Systemy dozоровania w 101MC	
	15.10 - 16.40		Syst dozoz lab 431k	Syst dozoz lab 431k
PIĄTEK	16.50 - 18.20			
	18.30 - 20.00			
	8.00 - 9.30			
	9.45 - 11.15			
	11.45 - 13.15			
	13.30 - 15.00			
	15.10 - 16.40			
	16.50 - 18.20			
	18.30 - 20.00			

LEGENDA :

TYGODNIE
 nieparzyste
 parzyste

L.p.	Nazwa przedmiotu	ECTS	Nazwisko wykładowcy	Forma zaliczenia	Semestr	Liczba godzin			
						semestr letni			
						w	cw	lab	proj
1	Matematyka stosowana	2	R. Salamon	z	1	15	15		
2	Wpływ lotnictwa na środowisko	3	M. Nowak , R. Jasiński, P. Kurzawska	E	1	15	15	15	
3	Prawo lotnicze z elementami prawa karnego	2	M.Galant	z	1	30			
4	Organizacja przestrzeni powietrznej i ruchu lotniczego	2	K.Niemier	z	1	30	15		
5	Organizacje lotnicze	2	M.Galant	z	1	15			
6	Infrastruktura portów lotniczych	3	M.Nowak	E	1	30		15	15
7	Historia postępu lotniczego i kosmicznego	1	W. Karpiuk	z	1	15			
8	Język angielski	2		z	1		30		
9	CAD	2	T. Staśkiewicz	z	1			30	
10	Praktyka zawodowa	4		BO	1				120

LC

11	Systemy użytkowania BSP	3	M. Okulski	E	1	15		30	
12	Zarządzanie personelem lotniczym	2	M.Berlik	z	1	15		15	
13	Systemy dozorowania	2	M.Sypniewski	E	1	15		15	