

		tygodnie	PLAN ZAJĘĆ R. AK. 2025/2026 SEMESTR LETNI	
			STUDIA II STOPNIA	
			LIK	
			OGÓLNOAKADEMICKI	
			<b>semestr 3</b>	
		LC		
PONIEDZIAŁEK	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			
	8.00 - 9.30			
	9.45 - 11.15			
	11.45 - 13.15			
WTOREK	13.30 - 15.00	Seminarium dyplomowe ćw JM 113		
	15.10 - 16.40	Przetwarzanie i prezentacja wyników w MS 113		
	16.50 - 18.20	Przetw i prez wyników p MS 413		
	18.30 - 20.00	Zagadnienia współczesnego lotnictwa w WM 110		
	8.00 - 9.30	Zagadn współcz lotn p WM 118	Przetw i prez wyników p MS 413	
	9.45 - 11.15			
	11.45 - 13.15			
	13.30 - 15.00			
	15.10 - 16.40			
	16.50 - 18.20		Zagadn współcz lotn p WM 118	
ŚRODA	18.30 - 20.00			
	8.00 - 9.30	Procedury w lotnictwie ćw KP 108E		
	9.45 - 11.15	Efektywność p MN 431		
	11.45 - 13.15	Rynek usług lotniczych i jego charakterystyka w KP 110		
	13.30 - 15.00	Metody analizy zdarzeń lotniczych w AKT 116		
	15.10 - 16.40	Bezsp infrastr krytycznej p H19/1	Procedury w lotnictwie p KP 431k	
	16.50 - 18.20	Bezpieczeństwo infrastruktury krytycznej w 107E		
	18.30 - 20.00	Procedury w lotnictwie p KP 431k	Bezsp infrastr krytycznej p H19/1	
	8.00 - 9.30	Procedury w lotnictwie w do poł sem KP 427 / Metody analizy zdarzeń lotniczych ćw od poł sem 116		
	9.45 - 11.15			
CZWARTEK	11.45 - 13.15			
	13.30 - 15.00	Przetw i prez wyników MS * 220		
	15.10 - 16.40	Przetw i prez wyników MS ** 220		
	16.50 - 18.20	Przetw i prez wyników MS * 220		
	18.30 - 20.00	Przetw i prez wyników MS ** 220		
	8.00 - 9.30	Efektywność i rozwój portów lotniczych w MN 113		
	9.45 - 11.15	Efektywność p MN SYM		
	11.45 - 13.15			
	13.30 - 15.00			
	15.10 - 16.40			
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 :**

- \* zajęcia do połowy semestru
- \*\* zajęcia od połowy semestru

**TYGODNIE**

nieparzyste

parzyste

L.p.	Nazwa przedmiotu	ECTS	Nazwisko wykładowcy	Forma zaliczenia	Semestr	Liczba godzin			
						semestr letni			
						w	cw	lab	proj
1	Przetwarzanie i prezentacja wyników	3	M. Siedlecki, M. Łankiewicz	z	3	15		15	15
2	Seminarium dyplomowe	12	J.Merkisz	z	3		30		
3	Zagadnienia współczesnego lotnictwa	3	W.Misztal	z	3	15			15
4	Rynek usług lotniczych i jego charakterystyka	2	K.Pietrzak	z	3	30			
5	Metody analizy zdarzeń lotniczych	3	A. Kobaszyńska, W. Wojciechowski	E	3	15	15		

LC

6	Procedury w lotnictwie	3	K. Pietrzak	E	3	15	15		15
7	Efektywność i rozwój portów lotniczych	2	M.Nowak	z	3	15			15
8	Bezpieczeństwo infrastruktury krytycznej	2	T.Ewertowski	z	3	15			15