

Lotnictwo i kosmonautyka
studia stacjonarne II stopnia
sesja letnia 2022/23

semestr	grupa	L.p.	Nazwa przedmiotu	Nazwisko wykładowcy	Termin					
					I termin			II termin		
1	praktyczny	1	Badania w lotnictwie	dr S. Szama, dr R. Jasiński						
		2	Wpływ lotnictwa na środowisko	dr R. Jasiński, dr M. Nowak						
		3	Organizacja przestrzeni powietrznej i ruchu lotniczego	dr A. Kinowski						
	ogólnoakademicki	1	Wpływ lotnictwa na środowisko	dr R. Jasiński						
		2	Infrastruktura portów lotniczych	mgr W. Łożyński						
		3	Systemy użytkowania BSP	dr J. Łukasiewicz						
		4	Systemy dozoru	dr R. Jasiński						
3	praktyczny	1	Metody analizy zdarzeń lotniczych	dr A. Kobaszyńska-Twardowska						
		2	Zarządzanie bezpieczeństwem II	P. Galej, M. Krzyżanowski						
		3	Zarządzanie projektami B+R	J. Pielunowicz						