

STUDIA PODYPLOMOWE BEZPIECZEŃSTWO W RUCHU DROGOWYM- SEMESTR I - ROK AKADEMICKI 2021/2022

DZIEŃ	GODZINA	26.02.2022 on line	19.03.2022 on line	2.04.2022	23.04.2022	7.05.2022	21.05.2022	11.06.2022
S O B O T A	8:30 - 8:55							
	8:55 - 9:40	Staća organizacja ruchu drogowego 6W	Staća organizacja ruchu drogowego 3 ĆW	Zarządzanie ruchem drogowym 8 W	Bezpieczeństwo ruchu drogowego w tunelach 8 W	Bezpieczeństwo w ruchu drogowym w tunelach 2ĆW	Inteligentne systemy transportowe 6 W	Bezpieczeństwo ruchu drogowego technika i ruch pojazdów 5W
	9:50 - 10:35	dr inż. D. Iwanowicz	dr inż. D. Iwanowicz	mgr T. Tosza	mgr inż. M. Hałuszczyk	mgr inż. M. Hałuszczyk	mgr T. Tosza	
	10:45- 11:30					Elementy BRD autostrad i dróg ekspresowych 4 ĆW		
	11:40- 12:25		Czasowa organizacja ruchu drogowego 6 ĆW			mgr inż. M. Hałuszczyk		
	12:35 - 13:20		dr inż. D. Iwanowicz					
	13:30- 14:15							Metodyka poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym 4 ĆW
	14:25-15:10	Czasowa organizacja ruchu drogowego 2W				Metodyka poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym 4 ĆW	Inteligentne systemy transportowe 4 ĆW	dr B. Stefaniuk
	15:20- 16:05	dr inż. D. Iwanowicz					mgr T. Tosza	
	16:10- 16:55	Czasowa organizacja ruchu drogowego 2ĆW		Metodyka poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym (2W)	Metodyka poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym 2 ĆW			
	17:05-17: 50			dr B. Stefaniuk				
DZIEŃ	GODZINA	27.02.2022 on line	20.03.2022 on line	3.04.2022	24.04.2022	8.05.2022	22.05.2022	
N I E D Z I E L A	8:00 - 8:45							
	8:55 - 9:40	Sygnalizacja świetlna 5W	Aspekty audytu BRD 6W	Zarządzanie ruchem drogowym 7 W	Elementy BRD autostrad i dróg ekspresowych 8W	Bezpieczeństwo ruchu drogowego technika i ruch pojazdów 5 W	Integentne systemy transportowe 4 W	
	9:50 - 10:35	dr inż. D. Iwanowicz	dr inż. D. Iwanowicz	mgr T. Tosza	mgr inż. M. Hałuszczyk	mgr inż. B. Lubański	mgr T. Tosza	
	10:45- 11:30							
	11:40- 12:25							
	12:35 - 13:20						Inteligentne systemy transportowe 1 ĆW mgr t. Tosza	
	13:30- 14:15	Staća organizacja ruchu drogowego 3 ĆW				Bezpieczeństwo ruchu drogowego i ruch pojazdów 3 ćw		
	14:25-15:10		Aspekty audytu BRD 4 ĆW			mgr.inż B. Lubański		
	16:10- 16:55			Metodyka poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym (3W)				
	17:05-17: 50			dr B. Stefaniuk	Bezpieczeństwo ruchu drogowego i ruch pojazdów 2 ćw			
				mgr.inż B. Lubański				

Wszystkie zajęcia (z wyłączeniem Szkolenia BHP - aula 159 R) odbywają się w auli 201 R , budynek przy ul. Sidorskiej 95/97