

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ MECHANICZNY Studia niestacjonarne						rok: III Semestr: 6 grupa: 83S2				ROZKŁAD ZAJĘĆ ROK AKADEMICKI 2023/2024 semestr letni												
Kierunek: POJAZDY SAMOCHODOWE		Specjalność: Diagnostyka i eksploatacja pojazdów samochodowych				Rodzaj zajęć – godziny				Punkty				Prowadzący								
Symbol	Przedmiot																					
BpiRD	Bezpieczeństwo pojazdów i ruchu drogowego					W-9, L-9				2				dr inż. Krzysztof Wach								
Diag	E	Diagnostyka samochodowa				W-9, L-18				4				dr inż. Piotr Strzępek								
Etyka	Etyka zawodu inżyniera					C-9				1				dr hab. Marek Pyka, prof. PK								
MatEk	Materiały eksploatacyjne					W-9				1				dr inż. Piotr Strzępek								
KIA	Komunikacja interpersonalna z elementami autoprezentacji					W-9, C-9				2				dr inż. Janusz Bąk								
Sem	Seminarium dyplomowe					S-9				1				dr hab. inż. Krzysztof Śliwiński, prof. PK								
TPS	Technologia pojazdów samochodowych					W-9, L-9				2				dr inż. Andrzej Skrzyniowski								
TEP	E	Techniczna eksploatacja pojazdów				W-18, L-18				5				dr inż. Piotr Strzępek								
WdBN	Wprowadzenie do badań naukowych					S-9				1				dr hab. inż. Krzysztof Śliwiński, prof. PK								
Komp	Konstrukcje kompozytowe					W-9, L-9				2				dr inż. Adam Stawiarski								
Pbiom	Podstawy biomechaniki					W-9, L-9				2				dr hab. inż. Grzegorz Milewski, prof. PK								
NmiUT	Nadzorowanie maszyn i urządzeń technologicznych					W-9, L-9				2				dr inż. Marcin Krawczyk								
		2.03.2024	9.03.2024	16.03.2024	23.03.2024	6.04.2024	13.04.2024	20.04.2024	27.04.2024	11.05.2024	25.05.2024	8.06.2024	15.06.2024									
8:30 – 9:15	Diag	Pbiom	Komp	KIA	BpiRD	WdBN	Pbiom	Komp	NmiUT	TEP	NmiUT	Komp	Pbiom	Komp	Diag	TEP	8:30 – 9:15					
9:15 – 10:00	W	L01	L02	W	W	S	L01	L02	W	W	W	W	L01	L02	L01	L02	9:15 – 10:00					
10:15 – 11:00	J115	K223	B209	A331	J118	Teams	K223	B209	Teams	J115	A307	B212	K223	B209	M-04	M-04	10:15 – 11:00					
11:00 – 11:45	MatEk	Komp	Pbiom	KIA	TEP	TPS	Komp	Pbiom	Sem	Diag	TEP	Pbiom	Sem	Komp	Pbiom	TEP	Diag	11:00 – 11:45				
12:00 – 12:45	W	L01	L02	C	W	W	L01	L02	S	L01	L02	W	S	L01	L02	L01	L02	12:00 – 12:45				
12:45 – 13:30	J115	B209	K223	A331	J118	Teams	B209	K223	Teams	M-04	M-04	A331	J118	B209	K223	M-04	M-04	12:45 – 13:30				
13:45 – 14:30																						
14:30 – 15:15	Etyka			Diag	TEP	Diag	TEP	Pbiom	BpiRD	NmiUT	TEP	TEP	Diag	TPS	WdBN	Diag	TEP	BpiRD	NmiUT	14:30 – 15:15		
15:30 – 16:15	C			L01	L02	L01	L02	W	L01	L02	W	L01	L02	W	S	L01	L02	L01	L02	15:30 – 16:15		
16:15 – 17:00	A631			M-04	M-04	M-04	M-04	Teams	J118	C01	Teams	M-04	M-04	J115	G160	M-04	M-04	J118	C01	16:15 – 17:00		
17:15 – 18:00	Komp	BpiRD	TEP	Diag	TEP	Diag			NmiUT	BpiRD	MatEk			TPS	TPS			TEP	Diag	NmiUT	BpiRD	17:15 – 18:00
18:00 – 18:45	W	W	L01	L02	L01	L02			L01	L02	W			L01	L02			L01	L02	L01	L02	18:00 – 18:45
19:00 – 19:45	B212	J118	M-04	M-04	M-04	M-04			C01	J118	Teams			M-04	M-04			M-04	M-04	C01	J118	19:00 – 19:45
19:45 – 20:30																						
		3.03.2024	10.03.2024	17.03.2024	24.03.2024	7.04.2024	14.04.2024	21.04.2024	28.04.2024	12.05.2024	26.05.2024	9.06.2024	16.06.2024									
8:30 – 9:15	Komp			BpiRD	MatEk			Diag	TEP	Diag	BpiRD	NmiUT	Etyka					8:30 – 9:15				
9:15 – 10:00	W			W	W			L01	L02	W	L01	L02	C					9:15 – 10:00				
10:15 – 11:00	B212			J115	J118			M-04	M-04	Teams	J118	C01	A631					10:15 – 11:00				
11:00 – 11:45	Pbiom			NmiUT	TEP			TEP	Diag	TEP	NmiUT	BpiRD	KIA					11:00 – 11:45				
12:00 – 12:45	W			W	W			L01	L02	W	L01	L02	W					12:00 – 12:45				
12:45 – 13:30	A331			A307	J118			M-04	M-04	Teams	C01	J118	A307					12:45 – 13:30				
13:45 – 14:30																						
14:30 – 15:15	Sem			Diag	KIA			Etyka				TPS	TPS	KIA					14:30 – 15:15			
15:30 – 16:15	S			W	W			C				L01	L02	C					15:30 – 16:15			
16:15 – 17:00	J115			J115	A331			A202				M-04	M-04	A307					16:15 – 17:00			
17:15 – 18:00	WdBN			TEP	KIA			TPS				TPS	TPS					17:15 – 18:00				
18:00 – 18:45	S			W	W			W				L01	L02					18:00 – 18:45				
19:00 – 19:45	J115			J115	A331			J115				M-04	M-04					19:00 – 19:45				
19:45 – 20:30																						