

HARMONOGRAM SESJI JESIENNEJ 2022/2023
STUDIA STACJONARNE I STOPNIA
ROK II

Data	Godzina	Sala	Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych	Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych	Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych
2023-09-02	sobota				
2023-09-03	niedziela				
2023-09-04	poniedziałek	9.00 - 12.00	2.5	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA II	
		13.00 - 16.00	2.5		ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA II
2023-09-05	wtorek	12.15 - 15.15	3.4	WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW I	
2023-09-06	środa	9.00 - 12.00	2.5	DRGANIA MECHANICZNE	
2023-09-07	czwartek	8.00 - 11.00	2.5	PODSTAWY KONSTRUKCJI MASZYN	
2023-09-08	piątek	9.00 - 12.00	2.12	POMIARY WIELKOŚCI DYNAMICZNYCH	
		9.00 - 12.00	2.5		ELEKTROCHEMIA
		14.00 - 17.00	3.11	TECHNOLOGIA BUDOWY MASZYN	
2023-09-09	sobota				
2023-09-10	niedziela				
2023-09-11	poniedziałek	9.00 - 12.00	3.11	WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW II	
		12.15 - 15.00	2.12	TEORIA MASZYN I PODSTAW AUTOMATYKI	
2023-09-12	wtorek	9.00 - 12.00	2.12	MECHANIKA OGÓLNA II	
2023-09-13	środa	9.00 - 12.00	3.4	TERMODYNAMIKA	
		12.15 - 15.15	2.5		ENERGOELEKTRONIKA
2023-09-14	czwartek	9.00 - 12.00	2.5	SYSTEMY AUTOMATYKI (MR,PE)	
2023-09-15	piątek				