

HARMONOGRAM SESJI JESIENNEJ 2023/2024
STUDIA NIESTACJONARNE I STOPNIA
ROK II

Data		Godzina	Sala	Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych	Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych
2024-09-02	poniedziałek				
2024-09-03	wtorek				
2024-09-04	środa				
2024-09-05	czwartek				
2024-09-06	piątek	17.30 - 20.30	3.8	Technologia budowy maszyn	
2024-09-07	sobota	9.00 - 12.00	2.1	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA II	
		12.30 - 15.30	2.5	PODSTAWY KONSTRUKCJI MASZYN	
2024-09-08	niedziela	9.00 - 12.00	2.5	Drgania mechaniczne	
		12.30 - 15.30	3.14		Systemy automatyki
		12.30 - 15.30	2.19	Wytrzymałość materiałów II	
2024-09-09	poniedziałek				
2024-09-10	wtorek				
2024-09-11	środa				
2024-09-12	czwartek				
2024-09-13	piątek	17.30 - 19.00	2.5	WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW I	
2024-09-14	sobota	10.00 - 12.00	2.19	Termodynamika	
		13.30 - 16.30	2.12	MECHANIKA OGÓLNA II	
2024-09-15	niedziela	9.00 - 12.00	2.12	PODSTAWY AUTOMATYKI I TEORIA MASZYN	TEORIA MASZYN I PODSTAWY AUTOMATYKI
		12.30 - 15.30	2.12		Pomiary wielkości dynamicznych