

HARMONOGRAM SESJI JESIENNEJ 2022/2023
STUDIA NIESTACJONARNE I STOPNIA
ROK III

Data		Godzina	Program	Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych	Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych
2023-09-02	sobota	9.00 - 12.00	1.10	Analiza sztywnościowo - wytrzymałościowa konstrukcji maszyn (MM WKPI)	
		9.00 - 12.00	3.11	UKŁADY NAPĘDOWE POJAZDÓW (MM SS)	
		12.30 - 15.30	2.12		Podstawy projektowania systemów mechatronicznych
2023-09-03	niedziela	9.00 - 12.00	2.12	SILNIKI SPALINOWE	
		12.30 - 15.30	2.12	NAPĘDY ELEKTRYCZNE	
2023-09-04	poniedziałek				
2023-09-05	wtorek				
2023-09-06	środa				
2023-09-07	czwartek				
2023-09-08	piątek	18.00 - 19.00	2.12	PODSTAWY NAPĘDÓW HYDRAULICZNYCH I PNEUMATYCZNYCH	
2023-09-09	sobota	9.00 - 12.00	2.19		MECHATRONIKA POJAZDÓW s. 2.19
		12.30 - 15.30	3.4	Napędy mechaniczne	
2023-09-10	niedziela	9.00 - 12.00	2.5	PODSTAWY DIAGNOSTYKI	
		12.30 - 15.30	2.5	POMIARY WIELKOŚCI DYNAMICZNYCH	
2023-09-11	poniedziałek				
2023-09-12	wtorek				
2023-09-13	środa				
2023-09-14	czwartek				
2023-09-15	piątek				