

HARMONOGRAM SESJI LETNIEJ 2022/2023
STUDIA NIESTACJONARNE II STOPNIA
ROK I sem 2

Data		Godzina	Sala	Mechanika Pojazdów i Maszyn Roboczych	Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych
2023-06-17	sobota	9.00 - 12.00	0.3		STEROWANIE I REGULACJA MASZYN ROBOCZYCH
		9.00 - 12.00	3.3	Modelowanie i badanie maszyn	
		12.30 - 15.30	1.10	Algorytmy genetyczne i sieci neuronowe	
2023-06-18	niedziela	9.00-12.00	1.10	Wybrane zagad. z termod. i mechaniki płynów	
		12.30 - 15.30	1.10		Zaawansowane metody analizy sygnałów i obrazów
2023-06-19	poniedziałek				
2023-06-20	wtorek				
2023-06-21	środa				
2023-06-22	czwartek				
2023-06-23	piątek	17.30 - 20.00	1.10		Uszkodzeniowo zorientowane sterowanie układami dynamicznym
2023-06-24	sobota	9.00 - 12.00	0.3		STEROWANIE I REGULACJA MASZYN ROBOCZYCH
		9.00 - 12.00	3.3	Modelowanie i badanie maszyn	
		12.30 - 15.30	2.19	Algorytmy genetyczne i sieci neuronowe	
2023-06-25	niedziela	9.00-12.00	1.10	Wybrane zagad. z termod. i mechaniki płynów	
		12.30 - 15.30	1.10		Zaawansowane metody analizy sygnałów i obrazów
2023-06-26	poniedziałek				
2023-06-27	wtorek				
2023-06-28	środa				
2023-06-29	czwartek				
2023-06-30	piątek	17.30 - 20.00	1.10		Uszkodzeniowo zorientowane sterowanie układami dynamicznym