

Sesja - semestr zimowy rok akad. 2022/2023								
		Studia inżynierskie				Studia magisterskie		
Piątek	Godziny	Semestr I	Semestr III	Semestr V	Semestr VII	Semestr I	Semestr III	
	15:15-16:00							
	16:15-17:00							
	17:15-18:00		PAS I (A4)	Wymiana ciepła (A1)		Wytrzymałość konstrukcji (AK)		
	18:15-19:00							
	19:15-20:00							
Sobota	08:15-09:00							
	09:15-10:00	Analiza I (A0)	Wytrzymałość konstrukcji II (A4)	PKM III (A1)		Wybrane zagadnienia z matematyki (AK)	Odnawialne źródła energii (T311)	
	10:15-11:00							
	11:15-12:00							
	12:15-13:00							
	13:15-14:00		Mechanika płynów I (A4)	Wytr. konstr. cienkość. (A1)			Teoria sterowania (AK)	Aerodynamika II (A2)
	14:15-15:00							
	15:15-16:00							
	16:15-17:00							
	17:15-18:00							
	18:15-19:00							
	19:15-20:00							
Niedziela	08:15-09:00							
	09:15-10:00	Algebra z geometrią (A0)	Drgania (A4)	Technologie energetyczne (A1)		Mechanika III (AK)	Perspektywiczne tech. energetyczne (T311)	
	10:15-11:00							
	11:15-12:00							
	12:15-13:00							
	13:15-14:00		PKM I (A4)	Teoria maszyn cieplnych (A1)		Termodynamika (AK)		
	14:15-15:00							
	15:15-16:00							
	16:15-17:00							
	17:15-18:00							

Uwaga: Plan sesji dotyczy wszystkich zjazdów sesyjnych tj.: 3-5 i 10-12 lutego