

Rozkład zajęć, Wydział SiMR rok akad. 2025/2026 rok st. I

Semestr: 2 (letni) studia stacjonarne

CZWARTEK	1.1 Inżynieria Mechaniczna		1.2 Inżynieria Mechaniczna		1.3 Inżynieria Mechaniczna		1.1 Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych		1.2 Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych		1.1 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych		1.2 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych	
	8:15 - 9:00	Laboratorium materiałów konstrukcyjnych sala 1.11 I p.s.		Analiza II (ćwiczenia) sala 2.1		WARSZTATY		Równania różniczkowe (ćwiczenia) sala 3.6		Równania różniczkowe (ćwiczenia) sala 3.14				Laboratorium materiałów konstrukcyjnych sala 1.11 II p.s.
9:15 - 10:00														
10:15 - 11:00	Analiza II (wykład) sala 3.4													
11:15 - 12:00														
12:15 - 13:00	Seminarium NAUKOWE sala multimedialna													
13:15 - 14:00														
14:15 - 15:00	Równania różniczkowe (ćwiczenia) sala 2.1				Równania różniczkowe (ćwiczenia) sala 2.12		Analiza II (ćwiczenia) sala 3.6		Podstawy zapisu konstrukcji z elementami geometrii wykreślnej II (projekt) sala 1.3		Laboratorium materiałów konstrukcyjnych sala 1.11 II p.s.			
15:15 - 16:00														
16:15 - 17:00														
17:15 - 18:00														
18:15 - 19:00														
19:15 - 20:00														

PIĄTEK	1.1 Inżynieria Mechaniczna		1.2 Inżynieria Mechaniczna		1.3 Inżynieria Mechaniczna		1.1 Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych		1.2 Mechatronika Pojazdów i Maszyn Roboczych		1.1 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych		1.2 Inżynieria Pojazdów Elektrycznych i Hybrydowych	
	8:15 - 9:00					Podstawy zapisu konstrukcji z elementami geometrii wykreślnej II (projekt) sala 1.3						Analiza II (ćwiczenia) sala 0.3		Analiza II (ćwiczenia) sala 3.14
9:15 - 10:00	Laboratorium materiałów konstrukcyjnych sala 1.11 I p.s.								Laboratorium materiałów konstrukcyjnych sala 1.11 II p.s.					
10:15 - 11:00														
11:15 - 12:00	Technologia (wykład) sala 2.5													
12:15 - 13:00														
13:15 - 14:00														
14:15 - 15:00			Podstawy zapisu konstrukcji z elementami geometrii wykreślnej II (projekt) sala 1.3											
15:15 - 16:00														
16:15 - 17:00														
17:15 - 18:00	Wychowanie fizyczne													
18:15 - 19:00														
19:15 - 20:00														

Uwagi:

I p.s - I połowa semestru
II p.s - II połowa semestru