

LABORATORIUM TERMODYNAMIKI - sala 1.1

ROK AK. 2019/2020

HARMONOGRAM ĆWICZEŃ v. 0.1 STUDIA ZAOCZNE, ROK III, SEM. V

Mechanika PiMR grupa 1	data	8.12	15.12	12.01	26.01	
niedziela 14.15-16.00	nr zespołu	numer ćwiczenia				
	101	W/9	10	7	11/Z	

Mechanika PiMR grupa 2	data	8.12	15.12	12.01	26.01	
niedziela 16.15-18.00	nr zespołu	numer ćwiczenia				
	104	W/9	10	7	11/Z	

Studenci z grupy dziekańskiej 99 uczęszczają na zajęcia z zespołami 101 lub 104 po wcześniejszym uzgodnieniu z kierownikiem przedmiotu

Legenda: W-termin wprowadzający; Z-termin zaliczeniowy uzgadniany indywidualnie z prowadzącymi poszczególne ćwiczenia

7 - Pomiar wilgotności - mgr inż. Mateusz Bednarski (4.6.5)

9 - Sprężarka tłokowa - dr hab. inż. Piotr Orliński, prof. PW (4.6.7) - kierownik przedmiotu

10 - Wykres indykatorowy - dr inż. Ewa Fudalej-Kostrzewa (4.6.9)

11 - Badanie klimatyzacji - doc. dr inż. Maciej Tułodziecki (4.6.10)