

<ITM>, studia stacjonarne <2>. semestr studiów Rok akademicki 2024/25, semestr LETNI Aktualizacja 28.02.2025 r.

	1	2	3	4
	PONIEDZIAŁEK x1	PONIEDZIAŁEK x5	PONIEDZIAŁEK x6	PONIEDZIAŁEK x1
	3.03, 9.06	17.03, 24.03, 5.05, 19.05, 2.06	31.03, 7.04, 14.04, 28.04, 5.05, 12.05	26.05
8:00 – 8:45				
8:45 - 9:30				
9:45 - 10:30				
10:30 - 11:15				
11:30 - 12:15			Elektroniczna aparatura medyczne wyk. s.25 IIM	
12:15 - 13:00				
13:15 - 14:00		Metrologia i systemy pomiarowe lab. s.114 CM		
14:00 - 14:45			Prawo medyczne wyk. s. 205 CO	Elektroniczna aparatura medyczne wyk. s.25 IIM
15:00- 15:45		Język obcy ćw.s.221CM		
15:45 – 16:30				
16:45- 17:30				
17:30 – 18:15	Grafika inżynierska (CAD) wyk. s.216CM (od16:30-19:00)	Grafika inżynierska (CAD) lab. s.223 CM (od16:30-19:00)	Grafika inżynierska (CAD) lab. s.223 CM (od16:30-19:45)	Grafika inżynierska (CAD) lab. s.223 CM (od16:30-19:45)
18:30 – 19:15				
19:15 – 20:00				
20:15- 21:00				

	1	2	3	4	5	6
	WTOREK X1	WTOREK X1	WTOREK X5	WTOREK X3	WTOREK X2	WTOREK X2
	4.03	18.03	25.03, 8.04, 6.05, 20.05, 3.06	1.04, 15.04, 29.04,	13.05, 27.05	10.05, 24.06
8:00 – 8:45						
8:45 - 9:30	Fizyka medyczna wyk. s.25 IIM	Fizyka medyczna wyk. online				
9:45 - 10:30						
10:30 - 11:15	Fizyka medyczna ćw. s.25 IIM	Fizyka medyczna ćw. online	Algorytmy i struktury danych lab. s.25 IIM	Algorytmy i struktury danych lab. s.25 IIM	Algorytmy i struktury danych lab. s.25 IIM	
11:30 - 12:15						
12:15 - 13:00						
13:15 - 14:00						
14:00 - 14:45			Język obcy ćw. s.25 IIM			
15:00- 15:45						
15:45 – 16:30			Algorytmy i struktury danych ćw. s.25 IIM			
16:45- 17:30				Fizyka medyczna wyk. online	Fizyka medyczna ćw. online	Fizyka medyczna ćw. online
17:30 – 18:15				Fizyka medyczna ćw. online		
18:30 – 19:15						
19:15 – 20:00						
20:15- 21:00						

	1	2	3	4	5	6
	PIĄTEK x1	PIĄTEK x1	PIĄTEK x3	PIĄTEK x3	PIĄTEK x1	PIĄTEK x5
	7.03	21.03	28.03, 4.04, 25.04	11.04, 13.06, 20.06	27.06	9.05, 16.05, 23.05, 30.05, 6.06
8:00 – 8:45						
8:45 - 9:30		Inżynieria materiałowa WYK s.25 IIM	Inżynieria materiałowa WYK s.25 IIM		Inżynieria materiałowa WYK s.25 IIM	Inżynieria materiałowa LAB s.25 IIM
9:45 - 10:30						
10:30 - 11:15	Metody probabilistyczne i statystyka wyk.s.219CM	Metrologia i systemy pomiarowe wyk. s.221CM	Metrologia i systemy pomiarowe wyk. s.221CM		Metrologia i systemy pomiarowe wyk. s.221CM	Metrologia i systemy pomiarowe ćw. s.221CM
11:30 - 12:15						
12:15 - 13:00	Metody probabilistyczne i statystyka lab. s.217CM	Metody probabilistyczne i statystyka wyk.s.219CM	Metody probabilistyczne i statystyka lab. s.217CM	Metody probabilistyczne i statystyka wyk.s.219CM	Metody probabilistyczne i statystyka lab. s.217CM	Metody probabilistyczne i statystyka lab. s.217CM
13:15 - 14:00						
14:00 - 14:45						
15:00- 15:45						
15:45 – 16:30	Inżynieria materiałowa lab. s.25 IIM	Inżynieria materiałowa lab. s.25 IIM	Inżynieria materiałowa lab. s.25 IIM	Algorytmy i struktury danych wyk. s.25 IIM	Algorytmy i struktury danych wyk. s.25 IIM	Algorytmy i struktury danych wyk. s.25 IIM
16:45- 17:30						
17:30 – 18:15						
18:30 – 19:15						
19:15 – 20:00						

Przedmiot	Forma	godz.	Prowadzący
Prawo medyczne	wyk	20	prof. dr hab. Monika Urbaniak
Wychowanie fizyczne	ćw	30	zapisy na zajęcia odbywają się indywidualnie
Metody probabilistyczne i statystyka	wyk	15	dr inż. Daria Mazurek-Rudnicka
Metody probabilistyczne i statystyka	lab	30	dr inż. Daria Mazurek-Rudnicka
Fizyka medyczna	wyk	15	prof. dr hab. Stanisław Mitura
Fizyka medyczna	ćw	30	prof. dr hab. Stanisław Mitura
Grafika inżynierska (CAD)	wyk	15	mgr inż. Rafał Kwiatkowski
Grafika inżynierska (CAD)	lab	30	mgr inż. Rafał Kwiatkowski
Metrologia i systemy pomiarowe	wyk	15	dr inż Zenon Ociepa
Metrologia i systemy pomiarowe	ćw	15	dr inż Zenon Ociepa
Metrologia i systemy pomiarowe	lab	15	mgr inż. Artur Sysiak
Algorytmy i struktury danych	wyk	30	dr inż. Paweł Sobczak
Algorytmy i struktury danych	ćw	15	mgr Alicja Aleksandrzak
Algorytmy i struktury danych	lab	30	mgr inż. Tomasz Smolarek
Elektroniczna aparatura medyczne	wyk	20	dr inż. Piotr Czarnywojtek
Elektroniczna aparatura medyczne	ćw	20	mgr Marta Podwapińska
Elektroniczna aparatura medyczne	lab	20	mgr Marta Podwapińska
Inżynieria materiałowa	wyk	15	dr hab. n.med Piotr Wilczek, prof. UK
Inżynieria materiałowa	lab	30	dr hab. n.med Piotr Wilczek, prof. UK
Język obcy	ćw	25	mgr Katarzyna Mak

Zajęcia zostaną zaplanowane do 31 marca 2025 r.
Zajęcia zostaną zaplanowane do 31 marca 2025 r.

Skróty: wyk.-wykłady; s.-sala; ćw- ćwiczenia; lab.-laboratoria; proj.-projekt; IIM- Budynek Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Budynek Collegium Mechanicum; CO- Budynek Collegium Oculologicum;