

**<MECHANIKA I BUDOWA MASZYN>, studia stacjonarne <2>, semestr studiów Rok akademicki 2025/2026, semestr LETNI**

		k																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK	PONIEDZIAŁEK
		23.02.2026	02.03.2026	09.03.2026	16.03.2026	23.03.2026	30.03.2026	06.04.2026	13.04.2026	20.04.2026	27.04.2026	04.05.2026	11.05.2026	18.05.2026	25.05.2026	01.06.2026	08.06.2026	15.06.2026
8:00 - 8:45	przerwa międzysemestralna																	
8:45 - 9:30																		
9:45 - 10:30																		
10:30 - 11:15																		
11:30 - 12:15																		
12:15 - 13:00																		
13:15 - 14:00																		
14:00 - 14:45																		
15:00 - 15:45																		
15:45 - 16:30																		
16:45 - 17:30																		
17:30 - 18:15																		
18:30 - 19:15																		
19:15 - 20:00																		
20:15 - 21:00																		

		k																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK	WTOREK
		24.02.2026	03.03.2026	10.03.2026	17.03.2026	24.03.2026	31.03.2026	07.04.2026	14.04.2026	21.04.2026	28.04.2026	05.05.2026	12.05.2026	19.05.2026	26.05.2026	02.06.2026	09.06.2026	16.06.2026
8:00 - 8:45	przerwa międzysemestralna																	
8:45 - 9:30																		
9:45 - 10:30																		
10:30 - 11:15																		
11:30 - 12:15																		
12:15 - 13:00																		
13:15 - 14:00																		
14:00 - 14:45																		
15:00 - 15:45																		
15:45 - 16:30																		
16:45 - 17:30																		
17:30 - 18:15																		
18:30 - 19:15																		
19:15 - 20:00																		
20:15 - 21:00																		

		k																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA	ŚRODA
		25.02.2026	04.03.2026	11.03.2026	18.03.2026	25.03.2026	01.04.2026	08.04.2026	15.04.2026	22.04.2026	29.04.2026	06.05.2026	13.05.2026	20.05.2026	27.05.2026	03.06.2026	10.06.2026	17.06.2026
8:00 - 8:45	przerwa międzysemestralna																	
8:45 - 9:30																		
9:45 - 10:30																		
10:30 - 11:15																		
11:30 - 12:15																		
12:15 - 13:00																		
13:15 - 14:00																		
14:00 - 14:45																		
15:00 - 15:45																		
15:45 - 16:30																		
16:45 - 17:30																		
17:30 - 18:15																		
18:30 - 19:15																		
19:15 - 20:00																		
20:15 - 21:00																		

		k																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK	CZWARTEK
		26.02.2026	05.03.2026	12.03.2026	19.03.2026	26.03.2026	02.04.2026	09.04.2026	16.04.2026	23.04.2026	30.04.2026	07.05.2026	14.05.2026	21.05.2026	28.05.2026	04.06.2026	11.06.2026	18.06.2026
8:00 - 8:45	przerwa międzysemestralna																	
8:45 - 9:30																		
9:45 - 10:30																		
10:30 - 11:15																		
11:30 - 12:15																		
12:15 - 13:00																		
13:15 - 14:00																		
14:00 - 14:45																		
15:00 - 15:45																		
15:45 - 16:30																		
16:45 - 17:30																		
17:30 - 18:15																		
18:30 - 19:15																		
19:15 - 20:00																		
20:15 - 21:00																		

		k																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK	PIĄTEK
		27.02.2026	06.03.2026	13.03.2026	20.03.2026	27.03.2026	03.04.2026	10.04.2026	17.04.2026	24.04.2026	01.05.2026	08.05.2026	15.05.2026	22.05.2026	29.05.2026	05.06.2026	12.06.2026	19.06.2026
8:00 - 8:45	przerwa międzysemestralna																	
8:45 - 9:30																		
9:45 - 10:30																		
10:30 - 11:15																		
11:30 - 12:15																		
12:15 - 13:00																		
13:15 - 14:00																		
14:00 - 14:45																		
15:00 - 15:45																		
15:45 - 16:30																		
16:45 - 17:30																		
17:30 - 18:15																		
18:30 - 19:15																		
19:15 - 20:00																		
20:15 - 21:00																		

Przedmiot	Forma zajęć	Godziny	Prowadzący
Język obcy techniczny 1	cw	30	Kolasińska Izabela
Wychowanie fizyczne 2	cw	30	zapisy indywidualne
Matematyka w zastosowaniu inżynierskim 2	wyk	15	dr inż. Dana Mazurek-Rudnicka
Matematyka w zastosowaniu inżynierskim 2	cw	30	mgr Alicja Aleksandraczyk
Analiza statystyczna	wyk	15	dr inż. Dana Mazurek-Rudnicka
Analiza statystyczna	lab	30	dr inż. Dana Mazurek-Rudnicka
Fizyka	wyk	30	dr Ryszard Maciejewski prof. UK
Fizyka	cw	15	dr Ryszard Maciejewski prof. UK
Fizyka	lab	15	dr Ryszard Maciejewski prof. UK
Mechanika i teoria maszyn	wyk	30	dr inż. Radosław Pyliński
Mechanika i teoria maszyn	cw	30	dr inż. Radosław Pyliński
Grafika inżynierska 2	proj	45	mgr inż. Rafał Kwiatkowski
Komputerowe wspomaganie konstrukcji	proj	45	mgr inż. Rafał Kwiatkowski
Specyfikacja geometrii wyrobu	wyk	30	dr hab. inż. Andrzej Kołodziej prof. UK
Specyfikacja geometrii wyrobu	cw	15	dr hab. inż. Andrzej Kołodziej prof. UK
Obróbka bezwłórowa i spajanie 2	lab	15	dr inż. Władysław Jurczyński prof. UK
Metalurgia z obróbką cieplną 2	lab	15	dr inż. Władysław Jurczyński prof. UK
Podstawy elektrotechniki i mechatroniki 1	wyk	15	dr inż. Zenon Ociepa
Podstawy elektrotechniki i mechatroniki 1	cw	15	dr inż. Zenon Ociepa

Skłoty: wyk- wykład; s- sala; cw- ćwiczenia; lab- laboratorium; proj- projekt; BM- Biurowe Instytutu Inżynierii Mechanicznej; CM- Biurowe Collegium Mechanicum.