

		PLAN ZAJĘĆ R. AK. 2025/2026 SEMESTR LETNI												
		STUDIA I STOPNIA												
		MECHANIKA I BUDOWA POJAZDÓW												
		rok I						semestr 2						
		07.03.2026	14.03.2026	21.03.2026	28.03.2026	11.04.2026	18.04.2026	25.04.2026	09.05.2026	16.05.2026	30.05.2026	13.06.2026	20.06.2026	
SOBOTA	8.00 - 9.30		Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Metal z obr ciepłą w LM 102MC	MT ów MJ 101MC	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	MIO KG GK 6	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Bezpieczeństwo pracy w 101MC	Ergonomia w bud masz w JG 102MC			
	9.45 - 11.15		Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Metal z obr ciepłą w LM 102MC	MT ów MJ 101MC	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	MIO KG GK 6	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	Bezpieczeństwo pracy w 101MC	Ergonomia w bud masz w JG 102MC	WdM w JA 113 EwBM 102MC	MT ów MJ 101MC	
	11.30 - 13.00		Mechanika techniczna I w GS 102MC	MOC GK 6	Inż. wspom os niep w JG 102MC	MOC GK 6	WZzM ów ZZ 101MC	GK 6 MIO KG	Zarządzanie Small Business'em KTS 102MC	IWON ów MZ 102MC	Metal z obr ciepłą w LM 101MC	Inż. wspom os niep w JG 102MC	Grafika komputerowa w 102MC	
	13.30 - 15.00		Mechanika techniczna I w GS 102MC	MOC GK 6	Inż. wspom os niep w JG 102MC	MOC GK 6	WZzM ów ZZ 101MC	GK 6 MIO KG	Zarządzanie Small Business'em KTS 102MC	IWON ów MZ 102MC	Metal z obr ciepłą w LM 101MC	Inż. wspom os niep w JG 102MC	MIO GK 6	
	15.10 - 16.40		Grafika komputerowa w 102MC		MOC	Grafika komputerowa w 102MC	MIO p PM 116	MIO p PM 116	Metal z obr ciepłą w LM 101MC	Inż. wspom os niep w JG 102MC	Etyka w biznesie i dyplomacji 101MC	MOC	Etyka w biznesie i dyplomacji 101MC	GK 6
	16.50 - 18.20		Grafika komputerowa w 102MC		MOC	Grafika komputerowa w 102MC	MIO p PM 116		MIO p PM 116	Metal z obr ciepłą w LM 101MC	Inż. wspom os niep w JG 102MC	Etyka w biznesie i dyplomacji 101MC		Etyka w biznesie i dyplomacji 101MC
	18.30 - 20.00													Etyka 101MC
	20.10 - 21.40													
		08.03.2026	15.03.2026	22.03.2026	29.03.2026	12.04.2026	19.04.2026	26.04.2026	10.05.2026	17.05.2026	31.05.2026	14.06.2026	21.06.2026	
NIEDZIELA	8.00 - 9.30		Zagadn fiz współcz w KK 101MC	Mechanika techniczna I w GS 102MC	Metalurgia i odlewnictwo w DN 102MC	Zagadn fiz współcz w KK 101MC	GK 6 MOC	MT ów MJ 101MC	Wprowadz do mechatr w JA 102MC	Metalurgia i odlewnictwo w DN 102MC	Metalurgia i odlewnictwo w DN 102MC	MT ów MJ 101MC	Metal ów ZZ 102MC IWON 116	
	9.45 - 11.15		Zagadn fiz współcz w KK 101MC	Mechanika techniczna I w GS 102MC	Metalurgia i odlewnictwo w DN 102MC	Zagadn fiz współcz w KK 101MC	GK 6 MOC	MT ów MJ 101MC	Wprowadz do mechatr w JA 102MC	Metalurgia i odlewnictwo w DN 102MC	Metalurgia i odlewnictwo w DN 102MC	MT ów MJ 101MC	Wybr zagadn z matem w ZZ 101MC	
	11.30 - 13.00		Metalurgia i odlewnictwo w DN 102MC	GK 6 MIO KG	MIO p PM 116 GK 6	Wprowadz do mechatr w JA 101MC	Metal z obr ciepłą w LM 102MC	Grafika komputerowa w 101MC	Inż. wspom os niep w JG 102MC	WZzM ów ZZ 101MC	Grafika komputerowa w 102MC	IWON ów MZ 102MC	Mechanika techniczna I w GS 102MC	
	13.30 - 15.00		Metalurgia i odlewnictwo w DN 102MC	GK 6 MIO KG	MIO p PM 116 GK 6	Wprowadz do mechatr w JA 101MC	Metal z obr ciepłą w LM 102MC	Grafika komputerowa w 101MC	Inż. wspom os niep w JG 102MC	WZzM ów ZZ 101MC	Grafika komputerowa w 102MC	IWON ów MZ 102MC	Metalurgia i odlewnictwo w DN 102MC	
	15.10 - 16.40		Mechanika techniczna I w GS 102MC	MIO KG	GK 6 MIO p PM 116	MT ów MJ 102MC	Ergonomia w bud masz w JG 101MC	Bezpieczeństwo pracy w 101MC	Zarządzanie Small Business'em KTS 101MC	ZSB 101MC	Mechanika techniczna I w GS 102MC	Inż. wspom os niep w JG 102MC	Metal z obr ciepłą w LM 101MC	
	16.50 - 18.20		Mechanika techniczna I w GS 102MC	MIO KG	GK 6 MIO p PM 116	MT ów MJ 102MC	Ergonomia w bud masz w JG 101MC	Bezpieczeństwo pracy w 101MC	Zarządzanie Small Business'em KTS 101MC	BP 101MC ZFW KK 101MC	Mechanika techniczna I w GS 102MC		MIO 116	
	18.30 - 20.00													
	20.10 - 21.40													

MIO	Metalurgia i odlewnictwo, lab. A15
MzOC	Metaloznawstwo z obróbką ciepłą, lab 034MC

L.p.	Nazwa przedmiotu	ECTS	Nazwisko wykładowcy	Forma zaliczenia	Semestr	Liczba godzin			
						semestr letni			
						w	cw	lab	proj
1	Bezpieczeństwo pracy	1	F. Wachowiak	z	2	9			
2	Zarządzanie Small Business'em	1	K. Tyc-Szmił	z	2	9			
3	Etyka w biznesie i dyplomacji	1	M. Brzóska	z	2	9			
4	Wybrane zagadnienia z matematyki	4	Z. Zbąszyniak	E	2	18	9		
5	Zagadnienia fizyki współczesnej	1		z	2	9			
6	Mechanika techniczna I	4	G. M. Szymański, M. Jungst	z	2	18	18		
7	Grafika komputerowa	4	P.Tyczewski, T. Rochatka	z	2	18		18	
8	Inżynieria wspomagania osób niepełnosprawnych	3	J. Gabryelski, A. Szperling	z	2	18	9		
9	Ergonomia w budowie maszyn	1	J. Gabryelski	z	2	9			
10	Metaloznawstwo z obróbką cieplną	4	L. Małdziński, G. Kinal, K. Ostrowska, M. Tylkowska	E	2	18		9	
11	Metalurgia i odlewnictwo	5	D. Nagolska, Mikołajczak, K. Grześkowiak	E	2	18		9	9
12	Wprowadzenie do mechatroniki	1	J. Adamiec	z	2	9			