

CAŁOROCZNY PLAN PRZEJŚĆ

Szkoła: TECHNIKUM NR 2
Zawód: Technik mechatronik
Symbol cyfrowy: 311410
Program: 311410/T/5/ZS2/P/71/22
Rok szkolny: 2024/2025
Klasa: 2TF

Ilość godzin:	Przedmiot	Kwalifikacja: ELM.03 ELM.06
4	Technologie i konstrukcje mechaniczne	

Zajęcia praktyczne

Dni tygodnia	Grupa	Tygodnie																																																
		od 02.09.2024							od 28.10.2024							od 09.12.2024							od 27.01.2025							od 24.03.2025							od 12.05.2025													
		do 27.10.2024							do 08.12.2024							do 26.01.2025							do 23.03.2025							do 11.05.2025							do 27.06.2025													
		0 do 7							8 do 13							14 do 19							20 do 25							26 do 31							32 do 38													
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38										
Pt I		POE							ORPW							PE (M.K.)							APL (M.L.)							OM							RT							RT (M.K.)						
Pt II		OM							RT							POE							PE (M.K.)							APL (M.L.)							ORPW													
Pt III		PE (M.K.)			PE (J.S.)				OM							ORPW							POE							RT							APL (K.O.)													

Opiekun warsztatowy: Stanisław Kotowicz

wspomagający: Magdalena Kurowska

Dzień tygodnia: Piątek

M. Kurowska	ORPW	Obróbka ręczna i pomiary warsztatowe
J. Błaczkowski	OM	Obróbka mechaniczna
M. Borowska	RT	Rysunek techniczny - Inventor
K. Orsaczek/M. Laszczak	APL	Aparatura paliwowa
S. Kotowicz	POE	Proste obwody elektryczne
M. Kuryło/ J. Służewski	PE	Pomiary o prace warsztatowe