

CAŁOROCZNY PLAN PRZEJŚĆ

Szkoła: **TECHNIKUM NR 2**
 Zawód: *Technik mechatronik* **EPS**
 Symbol cyfrowy: **311410**
 Program:
 Rok szkolny: **2024/2025**
 Klasa: **1TMF**

Ilość godzin:	Przedmiot	Kwalifikacja: ELM.03 ELM.06
4	Technologie i konstrukcje mechaniczne	
2	Montaż i pomiary elementów i podzespołów mechatronicznych	

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			
Cz I		PW							POE							RT							OM							OR							PE						
Cz II		PE							PW							POE							RT							OM							OR						

Opiekun warsztatowy: Mariusz Eisler

Wspomagający: Dariusz Więsko

Dzień tygodnia: Czwartek

R. Kwiatkowski	OR	Obróbka ręczna
G. Dudek	OM	Obróbka mechaniczna
U. Dudek	PW	Pomiary warsztatowe
M. Eisler	PE	Pomiary elektryczne
M. Eisler	POE	Proste obwody elektryczne
M. Kurowska	RT	Rysunek techniczny