

Plan Zajęć- Ślusarz

Karta godzin

Termin grupa 1 **TYDZIEŃ 3,4**

29.01.2024-09.02.2024

Lekcja	Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota
1	8:00-8:45		Rysunek techniczny zawodowy/K.Ch.	Podstawy konstrukcji maszyn/P.K.	Podstawy konstrukcji maszyn/A.L-B.	Tech. wyt. el. maszyn, urządzeń i narzędzi./G.K.	
2	8:50-9:35	Bezpieczeństwo i higiena pracy/U.K.	Rysunek techniczny zawodowy/K.Ch.	Podstawy konstrukcji maszyn/P.K.	Bezpieczeństwo i higiena pracy/U.K.	Tech. wyt. el. maszyn, urządzeń i narzędzi./G.K.	
3	9:40-10:25	Podstawy konstrukcji maszyn/A.L-B.	Rysunek techniczny zawodowy/K.Ch.	Podstawy konstrukcji maszyn/A.L-B.	Podstawy konstrukcji maszyn/P.K.	Tech. wyt. el. maszyn, urządzeń i narzędzi./G.K.	
4	10:30-11:15	Podstawy konstrukcji maszyn/A.L-B.	Rysunek techniczny zawodowy/K.Ch.	Podstawy elektrotechniki i mechatroniki./D.K.	Podstawy konstrukcji maszyn/P.K.	Bezpieczeństwo i higiena pracy/U.K.	
5	11:25-12:10	Podstawy konstrukcji maszyn/A.L-B.	Tech. wyt. el. maszyn, urządzeń i narzędzi./G.K.	Podstawy elektrotechniki i mechatroniki./D.K.	Podstawy konstrukcji maszyn/P.K.	Podstawy elektrotechniki i mechatroniki./D.K.	
6	12:15-13:00	Tech. wyt. el. maszyn, urządzeń i narzędzi./P.K.	Tech. wyt. el. maszyn, urządzeń i narzędzi./G.K.	Podstawy konstrukcji maszyn/P.K.	Rysunek techniczny zawodowy/K.Ch	Podstawy elektrotechniki i mechatroniki./D.K.	
7	13:05-13:50	Tech. wyt. el. maszyn, urządzeń i narzędzi./P.K.	Tech. wyt. el. maszyn, urządzeń i narzędzi./G.K.	Podstawy konstrukcji maszyn/P.K.	Rysunek techniczny zawodowy/K.Ch		
8	13:55-14:40		Tech. wyt. el. maszyn, urządzeń i narzędzi./G.K.				
9	14:45-15:30						
10	15:35-16:20						
						suma	
Suma godzin		6	8	7	7	6	34
Rysunek techniczny zawodowy	K.Chudy		4		2		6
Podstawy elektrotechniki i mechatroniki.	D.Kulita			2		2	4
Podstawy konstrukcji maszyn	A.Lenc-Brol P.Kamiński	3		5	4		12
Technologia wytwarzania elementów maszyn, urządzeń i narzędzi	G.Kabrowiak P.Kamiński	2	4			3	9
Bezpieczeństwo i higiena pracy	U.Kowalczyk	1			1	1	3