

PLAN ZAJĘĆ „LAKIERNIK SAMOCHODOWY - I STOPIEŃ”
12.02.2024 – 08.03.2024 R.

Tydzień I : 12.02.-16.02.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia	-	Technologia	Podstawy konst. maszyn	Podstawy konst. maszyn
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia	Podstawy konst. maszyn	Technologia	Technologia	Podstawy konst. maszyn
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia	Podstawy konst. maszyn	Technologia	Technologia	Podstawy konst. maszyn
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia	Podstawy konst. maszyn	Technologia	Technologia	Podstawy konst. maszyn
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia	Podstawy konst. maszyn	Technologia	Technologia	Podstawy technik wytw.
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	Technologia	Podstawy technik wytw.
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	-	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	Technologia	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	-	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-
Tydzień II : 19.02.-23.02.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia	Technologia	-	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia	Technologia	-	Technologia	Podstawy technik wytw.
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia	Technologia	-	Technologia	Podstawy technik wytw.
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia	Technologia	Technologia	Technologia	Podstawy konst. maszyn
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia	Technologia	Technologia	Technologia	Podstawy konst. maszyn
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	Technologia	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	Technologia	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-
Tydzień III : 26.02.-01.03.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia	-	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	Podstawy konst. maszyn
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.	Technologia	Podstawy konst. maszyn
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.	Technologia	Podstawy konst. maszyn
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.	Technologia	Podstawy konst. maszyn
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.	Technologia	Podstawy technik wytw.
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Podstawy technik wytw.	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	Technologia	Podstawy technik wytw.
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy technik wytw.	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	Technologia	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy technik wytw.	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-
Tydzień IV : 04.03.-08.03.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia	Technologia	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	Technologia
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia	Technologia	Podstawy technik wytw.	Technologia	Technologia
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia	Technologia	Podstawy technik wytw.	Technologia	-
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia	Technologia	Podstawy technik wytw.	Technologia	-
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia	Technologia	Podstawy technik wytw.	Technologia	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	Technologia	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	Technologia	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy konst. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konst. maszyn	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-

Przerwa obiadowa – 13³⁵ – 14⁰⁰

Podstawy technik wytwarzania
 Podstawy konstrukcji maszyn

32 godziny
 8 godzin

mgr inż. Arkadiusz Kaszewski

Podstawy konstrukcji maszyn

24 godziny

mgr Edyta Głowacka

Podstawy konstrukcji maszyn

8 godzin

Technologia
 Wychowawca kursu

64 godziny
 -

mgr Józef Olechowski

Razem: 136 godzin