

**PLAN ZAJĘĆ „BLACHARZ SAMOCHODOWY - II 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 NNS	Podstawy technik wytw.	-	Podstawy technik wytw.	Podstawy technik wytw.
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	-	Technologia NNS	Podstawy technik wytw.
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	-	Technologia NNS	Podstawy technik wytw.
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NNS	Podstawy technik wytw.
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia NNS	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NNS	Podstawy technik wytw.
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia NNS	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NNS	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy technik wytw.	Język obcy zawodowy	Podstawy konstr. maszyn	-	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy technik wytw.	Język obcy zawodowy	Technologia NNS	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	Język obcy zawodowy	Technologia NNS	-	-
Tydzień II : 19.02.-23.02.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy technik wytw.	Podstawy technik wytw.
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia NNS	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia NNS	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	-	Język obcy zawodowy	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	-	Język obcy zawodowy	Podstawy konstr. maszyn	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	Język obcy zawodowy	-	-	-
Tydzień III : 26.02.-01.03.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia NNS	Podstawy technik wytw.	-	Podstawy technik wytw.	Podstawy technik wytw.
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	-	Technologia NNS	Podstawy technik wytw.
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	-	Technologia NNS	Podstawy technik wytw.
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NNS	Podstawy technik wytw.
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia NNS	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NNS	Podstawy technik wytw.
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Podstawy technik wytw.	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Technologia NNS	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy technik wytw.	Język obcy zawodowy	Podstawy konstr. maszyn	-	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy technik wytw.	Język obcy zawodowy	Technologia NNS	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	Język obcy zawodowy	Technologia NNS	-	-
Tydzień IV : 04.03.-08.03.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy technik wytw.	-
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konstr. maszyn	-
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia NNS	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy technik wytw.
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia NNS	Technologia NNS	Podstawy technik wytw.	Technologia NNS	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia NNS	Technologia NNS	Technologia NNS	Technologia NNS	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	-	Język obcy zawodowy	Technologia NNS	Technologia NNS	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	-	Język obcy zawodowy	Technologia NNS	Technologia NNS	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	Język obcy zawodowy	-	-	-

Przerwa obiadowa – 13³⁵ – 14⁰⁰

Język obcy zawodowy	12	godzin	mgr Jolanta Sajdak
Podstawy konstrukcji maszyn	36	godzin	mgr inż. Jerzy Gołąb
Podstawy technik wytwarzania	36	godzin	mgr Józef Olechowski
Technologia napraw nadwozi samochodowych (Technologia NNS)	52	godziny	mgr inż. Andrzej Glanc
Wychowawca kursu	-	-	

Razem: 136 godzin