

**PLAN ZAJĘĆ „ŚLUSARZ - III STOPIEŃ”
07.01.2026 – 30.01.2026 R.**

Tydzień I : 07.01.-09.01.2026	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵			Technologia urz. i narz.	-	Technologia urz. i narz.
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰			Technologia urz. i narz.	-	Technologia urz. i narz.
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵			Technologia urz. i narz.	-	Technologia urz. i narz.
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰			Technologia urz. i narz.	-	Technologia urz. i narz.
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	-	-	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵			Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵			Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵			Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵			Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz x 3	-
Tydzień II : 12.01.-16.01.2026	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	-	Techniki wytwarzania
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	-	Techniki wytwarzania
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	-	Techniki wytwarzania
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	-	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	-	Techniki wytwarzania
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz x 3	-
Tydzień III : 19.01.-23.01.2026	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia urz. i narz.	-	Technologia urz. i narz.	-	-
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia urz. i narz.	-	Technologia urz. i narz.	-	-
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia urz. i narz.	-	Technologia urz. i narz.	-	-
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	-	-	Technologia urz. i narz.	-	Technologia urz. i narz.
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia urz. i narz.	-	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia urz. i narz.	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia urz. i narz.	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz x 3	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz x 3	-
Tydzień IV : 26.01.-30.01.2026	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	-	-
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	-	-
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	-	-
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	-	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	-	Technologia urz. i narz.
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia urz. i narz.	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia urz. i narz.	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz.	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz.	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	Technologia urz. i narz.	Technologia urz. i narz x 3	Techniki wytwarzania	Technologia urz. i narz x 3	-

Przerwa obiadowa – 13³⁵ – 14⁰⁰

**Zapis na 9 lekcji „x 3” oznacza zakończenie zajęć o 18.10
W piątek (I i II tydzień) nie ma przerwy obiadowej - lekcja 7 kończy się o godzinie 14.15
Lekcje zaznaczone kolorem nie będą realizowane.**

Techniki wytwarzania	24	godziny	mgr Józef Olechowski
Technologia napraw maszyn, urządzeń i narzędzi	23	godziny	
Technologia napraw maszyn, urządzeń i narzędzi	10	godzin	mgr inż. Katarzyna Jarzębowska-Kowalonek
Technologia napraw maszyn, urządzeń i narzędzi	79	godzin	mgr inż. Andrzej Glanc
Wychowawca kursu	-	-	

Razem: 136 godzin