

PLAN ZAJĘĆ „ŚLUSARZ - I STOPIEŃ”

20.04.2026 – 15.05.2026 R.

(BEZ: 01.05.2026)

Tydzień I : 20.04.-24.04.2026	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	-	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	-	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	-	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	-	-	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	-	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	Podstawy konstr. maszyn	-	Technologia z materiał.	-
Tydzień II : 27.04.-01.05.2026	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia z materiał.	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Technologia z materiał.
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia z materiał.	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Technologia z materiał.
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia z materiał.	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Technologia z materiał.
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia z materiał.	-	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Technologia z materiał.
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	Podstawy konstr. maszyn	-	-	-
Tydzień III : 04.05.-08.05.2026	Lekcja	Godz. zajęć	-	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	-	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	-	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	-	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	-	-	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	-	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	Podstawy konstr. maszyn	-	Technologia z materiał.	-
Tydzień IV : 11.05.-15.05.2026	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia z materiał.	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia z materiał.	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia z materiał.	-	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia z materiał.	-	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	Podstawy konstr. maszyn	-	-	-

Przerwa obiadowa – 13³⁵ – 14⁰⁰

W piątek 1 maja 2026 zajęć NIE ma.

Lekcje zaznaczone kolorem nie będą realizowane.

Podstawy konstrukcji maszyn

60 godzin

mgr Edyta Głowacka

Techniki wytwarzania

16 godzin

Mieczysław Bielecki

Techniki wytwarzania

20 godzin

Technologia z materiałoznawstwem

40 godzin

mgr inż. Andrzej Glanc

Wychowawca kursu

-

Razem: 136 godzin