

PLAN ZAJĘĆ „OPERATOR OBRABIAREK SKRAWAJĄCYCH - I STOPIEŃ”
12.02.2024 – 08.03.2024 R.
FORMA ZDALNA

Tydzień I : 12.02.-16.02.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	-	Techniki wytwarzania	-
	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 z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	-	-
	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	-	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Technologia z materiał.	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	-	Techniki wytwarzania	-
	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	-	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn
	2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn
	3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	-
	4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	-
	5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-
	6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-
	7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	-	-	-
	8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	-	-	-
	9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-

Przerwa obiadowa – 13³⁵ – 14⁰⁰

Podstawy konstrukcji maszyn

60 godzin

mgr inż. Jacek Durlik

Techniki wytwarzania

36 godzin

mgr inż. Andrzej Glanc

Technologia z materiałoznawstwem
Wychowawca kursu

40 godzin
-

mgr inż. Jerzy Gołąb

Razem: 136 godzin