

PLAN ZAJĘĆ „OPERATOR OBRABIAREK SKRAWAJĄCYCH - I STOPIEŃ”

15.04.2024 – 10.05.2024 R.

(BEZ: 01.05. I 03.05.2024)

Tydzień I : 15.04.-19.04.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn
2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	
3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	
4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	
5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	
6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	
7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-	
8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-	
9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-	
Tydzień II : 22.04.-26.04.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn
2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	
3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	
4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	
5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	
6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	
7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-	
8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-	
9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	Technologia z materiał	-	
Tydzień III : 29.04.-03.05.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	-	Techniki wytwarzania	-
2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania			
3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania			
4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Podstawy konstr. maszyn	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania			
5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn			
6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn			
7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn			
8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn			
9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-			
Tydzień IV : 06.05-10.05.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn
2	8 ⁵⁵ - 9 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	
3	9 ⁵⁰ - 10 ³⁵	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	Techniki wytwarzania	
4	10 ⁵⁵ - 11 ⁴⁰	Technologia z materiał.	Technologia z materiał.	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-	
5	11 ⁵⁰ - 12 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	Technologia z materiał.	-	
6	12 ⁵⁰ - 13 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	-	
7	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	-	
8	14 ⁵⁰ - 15 ³⁵	Podstawy konstr. maszyn	Techniki wytwarzania	Techniki wytwarzania	Podstawy konstr. maszyn	-	
9	15 ⁴⁰ - 16 ²⁵	-	-	-	-	-	

Przerwa obiadowa – 13³⁵ – 14⁰⁰

W czwartek 02 maja 2024 zajęć NIE będzie.

Podstawy konstrukcji maszyn	50	godzin	mgr Edyta Głowacka
Podstawy konstrukcji maszyn	10	godzin	
Techniki wytwarzania	36	godzin	
Technologia z materiałoznawstwem	40	godzin	mgr Józef Olechowski
Wychowawca kursu	-	-	

Razem: 136 godzin