



N/

NAZWA I NUMER KWALIFIKACJI:

311516

TECHNIK SPAWALNICTWA

MEC.10. ORGANIZACJA I WYKONYWANIE PRAC SPAWALNICZYCH

Rok szkolny:

2024\_2025

Semestr:

II

## PLAN ZAJĘĆ KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY

L.p.	Data	Czas zajęć		Liczba godzin	Grupa	Pracownia	Przedmiot	Nazwisko, imię prowadzącego
		od	do					
1.	08.02.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	I i II	102	Podstawy spawalnictwa	SIEMIENIAK Paweł
2.	09.02.20245 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	I i II	102	Podstawy spawalnictwa	SIEMIENIAK Paweł
3.	15.02.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof
4.	16.02.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof
5.	22.02.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał
6.	23.02.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał
7.	01.03.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof
8.	02.03.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof



## PLAN ZAJĘĆ KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY

NAZWA ZAWODU: **TECHNIK SPAWALNICTWA**

NAZWA I NUMER KWALIFIKACJI: 311516

**MEC.10. ORGANIZACJA I WYKONYWANIE PRAC SPAWALNICZYCH**

Rok szkolny: **2024\_2025**

Semestr: **II**

L.p.	Data	Czas zajęć		Liczba godzin	Grupa	Pracownia	Przedmiot	Nazwisko, imię prowadzącego
		od	do					
1.	08.03.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał
2.	09.03.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał

3.	15.03.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	I i II	102	Kontrola wytwarzania konstrukcji spawanych	SIEMIENIAK Paweł
4.	16.03.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	I i II	102	Kontrola wytwarzania konstrukcji spawanych	SIEMIENIAK Paweł

5.	22.03.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał
6.	23.03.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał

7.	29.03.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof
8.	30.03.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof

9.	05.04.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał
10.	06.04.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał

11.	12.04.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	I i II	102	Podstawy spawalnictwa	SIEMIENIAK Paweł
12.	13.04.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	I i II	102	Podstawy spawalnictwa	SIEMIENIAK Paweł
13.	26.04.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof
14.	27.04.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof

1.	10.05.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał
2.	11.05.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał
3.	17.05.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof
4.	18.05.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof
5.	24.05.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	I i II	102	Rysunek techniczny	SIEMIENIAK Paweł
6.	25.05.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	I i II	102	Automatyzacja maszyn	SIEMIENIAK Paweł
7.	31.05.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał
8.	01.06.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał

1.	07.06.2025 SOBOTA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof
2.	08.06.2025 NIEDZIELA	08.00	15.30	10	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof
3.	14.06.2025 SOBOTA	08.00	14.00	8	II	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	SIERADZKI Michał
4.	15.06.2025 NIEDZIELA	08.00	14.00	8	I	3	Pracownia organizacji i wykonywania procesów spajania	PAWEŁAS Krzysztof

|



|