

**Planowane terminy zjazdów Kwalifikacyjnego Kursu Zawodowego w zawodzie  
Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311930**

**Kwalifikacja:**

**Montaż i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (ELE.10.)**

**Minimalna liczba godzin:  $750 \cdot 0,65 = 500\text{h} / 20 = 25$  zjazdów – 180h kształcenie teoretyczne oraz 320h kształcenie praktyczne**

**Kształcenie teoretyczne:**

Bezpieczeństwo i higiena pracy – 20h

Język angielski zawodowy – 20h

Podstawy energetyki – 140h

**Razem kształcenie teoretyczne – 180h**

**Kształcenie praktyczne:**

Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej – 120h

Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej – 200h

**Razem kształcenie praktyczne – 320h**

**Planowane terminy zjazdów Kwalifikacyjnych Kursów Zawodowych**

**Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 311930 Kwalifikacja: Montaż i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (ELE.10.)**

**Terminy zjazdów:**

<b>Numer zjazdu</b>	<b>Data</b>	<b>Kwalifikacja ELE.10</b>
1.	08.03.2025r.,  09.03.2025r.	1.Piotr Mielczarek  Podstawy energetyki  2.Piotr Mielczarek  Podstawy energetyki
2.	15.03.2025r.,  16.03.2025r.	3.Piotr Mielczarek  Podstawy energetyki  1.Dawid Mordak  Podstawy energetyki
3.	22.03.2025r.,  23.03.2025r.	1.Sławomir Chrzanowski  Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  2.Dawid Mordak  Podstawy energetyki
4.	29.03.2025r.,	2.Sławomir Chrzanowski

	30.03.2025r.	Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 3.Dawid Mordak Podstawy energetyki
5.	05.04.2025r., 06.04.2025r.	1.Grzegorz Kowalczyk Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 4.Dawid Mordak Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
6.	12.04.2025r., 13.04.2025r.	1.Ewa Madejczyk Bezpieczeństwo i higiena pracy 5.Dawid Mordak Podstawy energetyki
7.	26.04.2025r., 27.04.2025r.	4.Piotr Mielczarek Podstawy energetyki 2.Grzegorz Kowalczyk Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
8.	10.05.2025r., 11.05.2025r.	3.Grzegorz Kowalczyk Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 6.Dawid Mordak

		Podstawy energetyki
9.	17.05.2025r.,  18.05.2025r.	5.Piotr Mielczarek  Podstawy energetyki  3.Sławomir Chrzanowski  Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
10.	24.05.2025r.,  25.05.2025r.	1. Jadwiga Wasilewska  Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  6.Piotr Mielczarek  Podstawy energetyki
11.	31.05.2025r.,  01.06.2025r..	4.Grzegorz Kowalczyk  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  4.Sławomir Chrzanowski  Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
12.	07.06.2025r.,  08.06.2025r.	5.Sławomir Chrzanowski  Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  7.Dawid Mordak  Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
13.	14.06.2025r.,	5.Grzegorz Kowalczyk

	15.06.2025r.	Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 2.Ewa Madejczyk Bezpieczeństwo i higiena pracy
14.	21.06.2025r.,  22.06.2025r.	2. Jadwiga Wasilewska  Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  6.Sławomir Chrzanowski  Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
15.	28.06.2025r.,  29.06.2025r.	6.Grzegorz Kowalczyk  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  1.Michał Mielczarek  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
16.	30.08.2025r.,  31.08.2025r.	7.Piotr Mielczarek  Podstawy energetyki  7.Grzegorz Kowalczyk  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
17.	06.09.2025r.,  07.09.2025r.	1.Przemysław Herudziński  Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  2.Michał Mielczarek

		Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
18.	13.09.2025r.,  14.09.2025r.	8.Grzegorz Kowalczyk  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  7.Sławomir Chrzanowski  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
19.	20.09.2025r.,  21.09.2025r.	9.Grzegorz Kowalczyk  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  2.Przemysław Herudziński  Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
20.	27.09.2025r.,  28.09.2025r.	3.Michał Mielczarek  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  10.Grzegorz Kowalczyk  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
21.	04.10.2025r.,  05.10.2025r.,	11.Grzegorz Kowalczyk  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  8.Piotr Mielczarek  Podstawy energetyki
22.	11.10.2025r.,	8.Sławomir Chrzanowski

	12.10.2025r.,	Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 8.Dawid Mordak Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
23.	18.10.2025r.,  19.10.2025r.,	1.Agata Stańczak  Język angielski zawodowy  12.Grzegorz Kowalczyk  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
24.	25.10.2025r.,  26.10.2025r.,	9.Sławomir Chrzanowski  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  2.Agata Stańczak  Język angielski zawodowy
25.	08.11.2025r.,  09.11.2025r.,	13.Grzegorz Kowalczyk  Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej  9.Piotr Mielczarek  Podstawy energetyki
26.	15.11.2025r.,  16.11.2025r.,	Rezerwa

