

Terminy zjazdów:

Numer zjazdu	Data	Grupa I ELE.10	Grupa I ELE.11	Grupa II ELE.11
1.	17.09.2022r.,	1.P.M. Podstawy energetyki	X	X
	18.09.2022r.	2.P.M. Podstawy energetyki	X	X
2.	24.09.2022r.,	1.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	1.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	1.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej
	25.09.2022r.	2.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	1.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	1.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
3.	01.10.2022r.,	1.E.M. Bezpieczeństwo i higiena pracy	2.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	1.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej
	02.10.2022r.	2.E.M. (BHP)	1.J.D.	2.D.M.

		Bezpieczeństwo i higiena pracy	Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej
4.	08.10.2022r., 09.10.2022r.	1.D.M. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 2.D.M. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	2.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 1.P.M. Określanie oddziaływania energetyki odnawialnej na środowisko	1.P.M. Określanie oddziaływania energetyki odnawialnej na środowisko 2.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej
5.	15.10.2022r., 16.10.2022r.	3.P.M. Podstawy energetyki 4.P.M. Podstawy energetyki	1.E.M. Bezpieczeństwo i higiena pracy 3.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	2.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 1.E.M. Bezpieczeństwo i higiena pracy
6.	22.10.2022r., 23.10.2022r.	3.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 3.D.M.	2.P.M. Określanie oddziaływania energetyki odnawialnej na środowisko 3.P.M. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	3.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 2.E.M. Bezpieczeństwo i higiena pracy

		Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		
7.	29.10.2022r.,	1.S.Ch.	X	X
	30.10.2022r.	Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 2.S.Ch. Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	X	X
8.	05.11.2022r.,	4.G.K.	3.J.D.	3.D.M.
	06.11.2022r.	Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 5.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 2.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 3.JD. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej
9.	19.11.2022r.,	5.P.M.	X	X
	20.11.2022r.	Podstawy energetyki 3. S.Ch.	X	X

		Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		
10.	26.11.2022r., 27.11.2022r.	4.D.M. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 1.K.M. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	4.P.M. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 3.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	1.K.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 2.P.M. Określanie oddziaływania energetyki odnawialnej na środowisko
11.	03.12.2022r., 04.12.2022r.	6.P.M. Podstawy energetyki 4. S.Ch. Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	1.K.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 4.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	4.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 3.P.M. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
12.	10.12.2022r., 11.12.2022r.	5.D.M. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 5. S.Ch.	X X	X X

		Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		
13.	17.12.2022r., 18.12.2022r.	6.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 7.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	2.E.M. Bezpieczeństwo i higiena pracy 4.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	4.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 4.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
14.	14.01.2023r., 15.01.2023r.,	1.K.O. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 2.K.O. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	5.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 5.P.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	4.P.M. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 5.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej
15.	21.01.2023r., 22.01.2023r.,	8.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 9.G.K.	<u>X</u> <u>X</u>	X X

		Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		
16.	28.01.2023r., 29.01.2023r.,	7.P.M. Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 8.P.M. Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	5.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 4.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	2.K.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 5.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej
17.	04.02.2023r., 05.02.2023r.,	10.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 2.K.M. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	<u>X</u> <u>X</u>	X X
18.	11.02.2023r., 12.02.2023r.,	3.K.O. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 4.K.O.	6.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 6.D.M.	5.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 6.J.D.

		Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej
19.	25.02.2023r., 26.02.2023r.,	6.D.M. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 6.S.Ch. Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	X X	X X
20.	04.03.2023r., 05.03.2023r.,	11.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 12.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	1.A.S. Język angielski zawodowy 7.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	7.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 1.A.S. Język angielski zawodowy
21.	11.03.2023r., 12.03.2023r.,	5.K.O. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 6.K.O.	2.K.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 2.A.S. Język angielski zawodowy	2.A.S. Język angielski zawodowy 6.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej

		Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		
22.	18.03.2023r., 19.03.2023r.,	9.P.M. Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 10.P.M. Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	8.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej X	X 8.D. M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej
23.	25.03.2023r., 26.03.2023r.,	1.A.S. Język angielski zawodowy 2.A.S. Język angielski zawodowy	5.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 7.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	7.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 6.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
24.	01.04.2023r., 02.04.2023r.,	13.G.K. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 14.G.K.	6.S.Ch. Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej X	X 5.P.M.

		Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej
25.	15.04.2023r., 16.04.2023r.,	7.K.O. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej 8.K.O. Montowanie i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	9.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 8.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej	8.J.D. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej 9.D.M. Monitorowanie systemów energetyki odnawialnej