

**Plan lekcji kursów kwalifikacyjnych  
dla zawodu technik elektryk ELE.02  
i technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej ELE.11  
ZJAZD NR 2 16.02.2024 do 18.02.2024**

Data	Czas trwania lekcji		ELE.02		ELE.11		Zbigniew Dyrka	Paweł Duda	Kamil Grabowski	Jarosław Matyska	Benedykt Porębski
			Przedmiot	sala	Przedmiot	sala					
Piątek 16 lutego 2024	1	14 <sup>55</sup> - 15 <sup>40</sup>									
	2	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>			Przegląd urządzeń i systemów e. o.	105					ELE.11
	3	16 <sup>35</sup> - 17 <sup>20</sup>			Przegląd urządzeń i systemów e. o.	105					ELE.11
	4	17 <sup>25</sup> - 18 <sup>10</sup>			Przegląd urządzeń i systemów e. o.	105					ELE.11
	5	18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>			Przegląd urządzeń i systemów e. o.	105					ELE.11
	6	19 <sup>05</sup> - 19 <sup>50</sup>			Przegląd urządzeń i systemów e. o.	105					ELE.11
Sobota 17 lutego 2024	1	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Instalacje elektryczne	101	Sterowanie i automatyka s. e. o.	105		ELE.11	ELE.02		
	2	8 <sup>50</sup> - 9 <sup>35</sup>	Instalacje elektryczne	101	Sterowanie i automatyka s. e. o.	105		ELE.11	ELE.02		
	3	9 <sup>40</sup> - 10 <sup>25</sup>	Instalacje elektryczne	101	Sterowanie i automatyka s. e. o.	105		ELE.11	ELE.02		
	4	10 <sup>35</sup> - 11 <sup>20</sup>	Instalacje elektryczne	101	Sterowanie i automatyka s. e. o.	105		ELE.11	ELE.02		
	5	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Instalacje elektryczne	101	Sterowanie i automatyka s. e. o.	105		ELE.11	ELE.02		
	6	12 <sup>20</sup> - 13 <sup>05</sup>	Instalacje elektryczne	101	Sterowanie i automatyka s. e. o.	105		ELE.11	ELE.02		
	7	13 <sup>10</sup> - 13 <sup>55</sup>	Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych	05	Nadzorowanie systemów energetyki odnawialnej	105		ELE.02	ELE.11		
	8	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych	05	Nadzorowanie systemów energetyki odnawialnej	105		ELE.02	ELE.11		
	9	14 <sup>55</sup> - 15 <sup>40</sup>	Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych	05	Nadzorowanie systemów energetyki odnawialnej	105		ELE.02	ELE.11		
	10	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych	05	Nadzorowanie systemów energetyki odnawialnej	105		ELE.02	ELE.11		
	11	16 <sup>35</sup> - 17 <sup>20</sup>	Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych	05	Nadzorowanie systemów energetyki odnawialnej	105		ELE.02	ELE.11		
	12	17 <sup>25</sup> - 18 <sup>10</sup>	Montaż i konserwacja instalacji elektrycznych	05	Nadzorowanie systemów energetyki odnawialnej	105		ELE.02	ELE.11		
Niedziela 18 lutego 2024	1	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	2	8 <sup>50</sup> - 9 <sup>35</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	3	9 <sup>40</sup> - 10 <sup>25</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	4	10 <sup>35</sup> - 11 <sup>20</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	5	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	6	12 <sup>20</sup> - 13 <sup>05</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	7	13 <sup>10</sup> - 13 <sup>55</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	8	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	9	14 <sup>55</sup> - 15 <sup>40</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	10	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	11	16 <sup>35</sup> - 17 <sup>20</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	
	12	17 <sup>25</sup> - 18 <sup>10</sup>	Elektrotechnika i elektronika	105	Badanie układów energetyki odnawialnej	101			ELE.11	ELE.02	