

**EEO-ZI-07**

rok 2022/23

- |   |            |
|---|------------|
| 1. (EE) <i>Komputerowe wspomaganie prac projektowych instalacji elektrycznych</i> | W15<br>P15 |
| 2. (ED) <i>Napędy elektryczne w pojazdach</i>                                     | W15<br>L15 |
| 3. (EE) <i>Oświetlenie użytkowe</i>   | W15<br>P10 |
| 4. (EU) <i>Projekt inżynierski</i>  | P15        |
| 5. (EE) <i>Rynek energii elektrycznej</i>   | W15<br>P15 |
| 6. (EE) <i>Urządzenia elektryczne</i>   | W15<br>L15 |

**Termin: 1.X (sobota)**

Godz.			
8-8 <sup>45</sup>	Komputerowe wspomaganie prac projektowych instalacji elektrycznych		
9-9 <sup>45</sup>			
10-10 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(08:00-10:45)
11-11 <sup>45</sup>	Rynek energii elektrycznej		
12-12 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(11:00-12:45)
13-13 <sup>45</sup>	Urządzenia elektryczne		
14-14 <sup>45</sup>			
15-15 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(13:00-15:45)
16-16 <sup>45</sup>	Napędy elektryczne w pojazdach		
17-17 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(16:00-17:45)
18-18 <sup>45</sup>			
19-19 <sup>45</sup>			

**Termin: 2.X (niedziela)**

Godz.			
8-8 <sup>45</sup>	Napędy elektryczne w pojazdach		
9-9 <sup>45</sup>			
10-10 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(08:00-10:45)
11-11 <sup>45</sup>	Urządzenia elektryczne		
12-12 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(11:00-12:45)
13-13 <sup>45</sup>	Komputerowe wspomaganie prac projektowych instalacji elektrycznych		
14-14 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(13:00-14:45)
15-15 <sup>45</sup>	Rynek energii elektrycznej		
16-16 <sup>45</sup>			
17-17 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(15:00-17:45)
18-18 <sup>45</sup>			
19-19 <sup>45</sup>			

### Pierwsza seria zjazdów

Terminy: 15.X, 22.X, 5.XI, 19.XI, 26.XI (soboty)

Godz.			
8-8 <sup>45</sup>	Rynek energii elektrycznej		
9-9 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(08:00-09:45)
10-10 <sup>45</sup>	Urządzenia elektryczne		
11-11 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(10:00-11:45)
12-12 <sup>45</sup>	Napędy elektryczne w pojazdach		
13-13 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(12:00-13:45)
14-14 <sup>45</sup>	Komputerowe wspomaganie prac projektowych instalacji elektrycznych		
15-15 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(14:00-15:45)
16-16 <sup>45</sup>	Oświetlenie użytkowe		
17-17 <sup>45</sup>			
18-18 <sup>45</sup>	W1	Sala Zdalne_WEiI	(16:00-18:45)
19-19 <sup>45</sup>			

Terminy: 16.X, 23.X, 6.XI, 20.XI, 27.XI (niedziele)

Godz.						
8-8 <sup>45</sup>	Napędy elektryczne w pojazdach			Urządzenia elektryczne		
9-9 <sup>45</sup>						
10-10 <sup>45</sup>	L1	Sala B50	(08:00-10:45)	L2	Sala B21	(08:00-10:45)
11-11 <sup>45</sup>	Urządzenia elektryczne			Napędy elektryczne w pojazdach		
12-12 <sup>45</sup>						
13-13 <sup>45</sup>	L1	Sala B21	(11:00-13:45)	L2	Sala B50	(11:00-13:45)
14-14 <sup>45</sup>	Oświetlenie użytkowe					
15-15 <sup>45</sup>	P1	Sala A111	(14:00-15:30)			
16-16 <sup>45</sup>				Oświetlenie użytkowe		
17-17 <sup>45</sup>				P2 Sala A111 (15:30-17:00)		
18-18 <sup>45</sup>	Projekt inżynierski					
19-19 <sup>45</sup>	EEO-ZI>PI1EP					
	P1	Sala B303				(17:00-19:45)

### Druga seria zjazdów

Terminy: 10.XII, 17.XII, 14.I, 21.I, 28.I (soboty)

Godz.						
8-8 <sup>45</sup>	Projekt inżynierski					
9-9 <sup>45</sup>	EEO-ZI>PI1ET, EEO-ZI>PI1EU					
10-10 <sup>45</sup>	P1	Sala A111, F202		(08:00-10:45)		
11-11 <sup>45</sup>	Komputerowe wspomaganie prac projektowych instalacji elektrycznych			Rynek energii elektrycznej		
12-12 <sup>45</sup>						
13-13 <sup>45</sup>	P1	Sala A112	(11:00-13:45)	P2	Sala B300	(11:00-13:45)
14-14 <sup>45</sup>	Rynek energii elektrycznej			Komputerowe wspomaganie prac projektowych instalacji elektrycznych		
15-15 <sup>45</sup>						
16-16 <sup>45</sup>	P1	Sala B300	(14:00-16:45)	P2	Sala A112	(14:00-16:45)
17-17 <sup>45</sup>						
18-18 <sup>45</sup>						
19-19 <sup>45</sup>						

Terminy: 11.XII, 18.XII, 15.I, 22.I, 29.I (niedziele)

Godz.						
8-8 <sup>45</sup>						
9-9 <sup>45</sup>						
10-10 <sup>45</sup>						
11-11 <sup>45</sup>						
12-12 <sup>45</sup>						
13-13 <sup>45</sup>						
14-14 <sup>45</sup>						
15-15 <sup>45</sup>						
16-16 <sup>45</sup>						
17-17 <sup>45</sup>						
18-18 <sup>45</sup>						
19-19 <sup>45</sup>						