

# PLAN ZAJĘĆ „ELEKTRYK” - II STOPIEŃ

## 02.01.2024 – 09.02.2024 R.

(FERIE ZIMOWE: 15.01. I 28.01.2024)

Tydzień I : 02.01.-05.01.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>			Maszyzny i urządzenia	-	Instalacje elektryczne
2	8 <sup>55</sup> - 9 <sup>40</sup>			Maszyzny i urządzenia	-	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
3	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>			Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
4	10 <sup>55</sup> - 11 <sup>40</sup>			Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
5	11 <sup>50</sup> - 12 <sup>35</sup>		-	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Podstawy EiE
6	12 <sup>50</sup> - 13 <sup>35</sup>			Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia	Podstawy EiE
7	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>			Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia	-
8	14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>			Język obcy zawodowy	Instalacje elektryczne	Język obcy zawodowy	-
9	15 <sup>40</sup> - 16 <sup>25</sup>			Język obcy zawodowy	Instalacje elektryczne	Język obcy zawodowy	-
Tydzień II : 08.01.-12.01.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	-	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
2	8 <sup>55</sup> - 9 <sup>40</sup>	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	-	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
3	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	-	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
4	10 <sup>55</sup> - 11 <sup>40</sup>	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	-	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
5	11 <sup>50</sup> - 12 <sup>35</sup>	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	-	Maszyzny i urządzenia	Podstawy EiE
6	12 <sup>50</sup> - 13 <sup>35</sup>	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE	Maszyzny i urządzenia	Podstawy EiE
7	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE	Maszyzny i urządzenia	-
8	14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>	-	Język obcy zawodowy	Język obcy zawodowy	Podstawy EiE	Maszyzny i urządzenia	-
9	15 <sup>40</sup> - 16 <sup>25</sup>	-	Język obcy zawodowy	Język obcy zawodowy	Podstawy EiE	Instalacje elektryczne	-
Tydzień III : 29.01.-02.02.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Maszyzny i urządzenia	-	-	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia
2	8 <sup>55</sup> - 9 <sup>40</sup>	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	-	-	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia
3	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia
4	10 <sup>55</sup> - 11 <sup>40</sup>	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia
5	11 <sup>50</sup> - 12 <sup>35</sup>	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia
6	12 <sup>50</sup> - 13 <sup>35</sup>	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Podstawy EiE	Maszyzny i urządzenia	-
7	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Podstawy EiE	Maszyzny i urządzenia	-
8	14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>	Instalacje elektryczne	Język obcy zawodowy	Język obcy zawodowy	Podstawy EiE	Instalacje elektryczne	-
9	15 <sup>40</sup> - 16 <sup>25</sup>	Instalacje elektryczne	Język obcy zawodowy	Język obcy zawodowy	Podstawy EiE	Instalacje elektryczne	-
Tydzień IV : 05.02.-09.02.2024	Lekcja	Godz. zajęć	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Instalacje elektryczne	-	-	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
2	8 <sup>55</sup> - 9 <sup>40</sup>	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	-	-	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
3	9 <sup>50</sup> - 10 <sup>35</sup>	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia	-	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
4	10 <sup>55</sup> - 11 <sup>40</sup>	Instalacje elektryczne	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia	-	Instalacje elektryczne	Podstawy EiE
5	11 <sup>50</sup> - 12 <sup>35</sup>	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	-	Maszyzny i urządzenia	-
6	12 <sup>50</sup> - 13 <sup>35</sup>	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Podstawy EiE	Maszyzny i urządzenia	-
7	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Instalacje elektryczne	Maszyzny i urządzenia	Maszyzny i urządzenia	Podstawy EiE	Maszyzny i urządzenia	-
8	14 <sup>50</sup> - 15 <sup>35</sup>	Instalacje elektryczne	Język obcy zawodowy	Język obcy zawodowy	Podstawy EiE	Język obcy zawodowy	-
9	15 <sup>40</sup> - 16 <sup>25</sup>	Instalacje elektryczne	Język obcy zawodowy	Język obcy zawodowy	Podstawy EiE	Język obcy zawodowy	-

Przerwa obiadowa – 13<sup>35</sup> – 14<sup>00</sup>

W czwartki I i IV tygodnia lekcja 8 zaczyna się od 15<sup>00</sup>

Język obcy zawodowy – język niemiecki	12	godzin	mgr Jolanta Sajdak
Podstawy elektrotechniki i elektroniki (Podstawy EiE)	28	godzin	mgr inż. Kaszewski Arkadiusz
Maszyzny i urządzenia elektryczne	20	godzin	mgr inż. Daniel Pryciak
Instalacje elektryczne	33	godziny	mgr inż. Andrzej Glanc
Instalacje elektryczne	11	godzin	
Maszyzny i urządzenia elektryczne	32	godziny	mgr Klaudiusz Koźlik
Wychowawca kursu	-	-	

Razem: 136 godzin