

HARMONOGRAM ZAJĘĆ KKZ - ELE.02 Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych

SEMESTR I

(01.10.2021 - 31.01.2022)

Dzień tygodnia	Data	Godzina rozpoczęcia zajęć	Godzina zakończenia zajęć	Lb.godz.	Lb. jednostek	Nazwa przedmiotu	Imię i nazwisko wykładowcy	Nr sali CKP
Piątek	01-10-2021	16.00	17.30	01:30	2	Instalacje elektryczne	Kazimierz Krysiak	4
Piątek	01-10-2021	17.35	19.05	01:30	2	Instalacje elektryczne	Kazimierz Krysiak	4
Piątek	01-10-2021	19.10	19.55	00:45	1	Instalacje elektryczne	Kazimierz Krysiak	4
Sobota	02-10-2021	08:00	9.30	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	02-10-2021	9.35	11.05	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	02-10-2021	11.10	12.40	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	02-10-2021	13.10	14.40	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	02-10-2021	14.45	16.15	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	02-10-2021	16.20	17.50	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	02-10-2021	17.55	19.25	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Piątek	22-10-2021	16.00	17.30	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	22-10-2021	17.35	19.05	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	22-10-2021	19.10	19.55	00:45	1	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	23-10-2021	08:00	9.30	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	23-10-2021	9.35	11.05	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	23-10-2021	11.10	12.40	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	23-10-2021	13.10	14.40	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	23-10-2021	14.45	16.15	01:30	2	Maszyny i urządzenia elektryczne	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	23-10-2021	16.20	17.50	01:30	2	Maszyny i urządzenia elektryczne	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	23-10-2021	17.55	19.25	01:30	2	Maszyny i urządzenia elektryczne	Przemysław Owsianikow	11
Piątek	05-11-2021	16.00	17.30	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	05-11-2021	17.35	19.05	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	05-11-2021	19.10	19.55	00:45	1	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	06-11-2021	08:00	9.30	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	06-11-2021	9.35	11.05	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	06-11-2021	11.10	12.40	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	06-11-2021	13.10	14.40	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	06-11-2021	14.45	16.15	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	06-11-2021	16.20	17.50	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	06-11-2021	17.55	19.25	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11

Dzień tygodnia	Data	Godzina rozpoczęcia zajęć	Godzina zakończenia zajęć	Lb.godz.	Lb. jednostek	Nazwa przedmiotu	Imię i nazwisko wykładowcy	Nr sali CKP
Piątek	19-11-2021	16.00	17.30	01:30	2	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Piątek	19-11-2021	17.35	19.05	01:30	2	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Piątek	19-11-2021	19.10	19.55	00:45	1	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Sobota	20-11-2021	08:00	9.30	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	20-11-2021	9.35	11.05	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	20-11-2021	11.10	12.40	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	20-11-2021	13.10	14.40	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	20-11-2021	14.45	16.15	01:30	2	BHP	Anita Zastróżna	11
Sobota	20-11-2021	16.20	17.50	01:30	2	BHP	Anita Zastróżna	11
Sobota	20-11-2021	17.55	19.25	01:30	2	BHP	Anita Zastróżna	11
Piątek	03-12-2021	16.00	17.30	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	03-12-2021	17.35	19.05	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	03-12-2021	19.10	19.55	00:45	1	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	04-12-2021	08:00	9.30	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	04-12-2021	9.35	11.05	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	04-12-2021	11.10	12.40	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	04-12-2021	13.10	14.40	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	04-12-2021	14.45	16.15	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	04-12-2021	16.20	17.50	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	04-12-2021	17.55	19.25	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	10-12-2021	15.15	16.00	00:45	1	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Piątek	10-12-2021	16.00	17.30	01:30	2	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Piątek	10-12-2021	17.35	19.05	01:30	2	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Piątek	10-12-2021	19.10	19.55	00:45	1	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Sobota	11-12-2021	08:00	9.30	01:30	2	BHP	Anita Zastróżna	11
Sobota	11-12-2021	9.35	11.05	01:30	2	BHP	Anita Zastróżna	11
Sobota	11-12-2021	11.10	12.40	01:30	2	BHP	Anita Zastróżna	11
Sobota	11-12-2021	13.10	14.40	01:30	2	Maszyny i urządzenia elektryczne	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	11-12-2021	14.45	16.15	01:30	2	Maszyny i urządzenia elektryczne	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	11-12-2021	16.20	17.50	01:30	2	Maszyny i urządzenia elektryczne	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	11-12-2021	17.55	19.25	01:30	2	Maszyny i urządzenia elektryczne	Przemysław Owsianikow	11

Dzień tygodnia	Data	Godzina rozpoczęcia zajęć	Godzina zakończenia zajęć	Lb.godz.	Lb. jednostek	Nazwa przedmiotu	Imię i nazwisko wykładowcy	Nr sali CKP
Piątek	17-12-2021	16.00	17.30	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	17-12-2021	17.35	19.05	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	17-12-2021	19.10	19.55	00:45	1	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	18-12-2021	08:00	9.30	01:30	2	Maszyny i urządzenia elektryczne	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	18-12-2021	9.35	11.05	01:30	2	Maszyny i urządzenia elektryczne	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	18-12-2021	11.10	12.40	01:30	2	Maszyny i urządzenia elektryczne	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	18-12-2021	13.10	14.40	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	18-12-2021	14.45	16.15	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	18-12-2021	16.20	17.50	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	18-12-2021	17.55	19.25	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	07-01-2022	16.00	17.30	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	07-01-2022	17.35	19.05	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	07-01-2022	19.10	19.55	00:45	1	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	08-01-2022	08:00	9.30	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	08-01-2022	9.35	11.05	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	08-01-2022	11.10	12.40	01:30	2	Pomiary elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	08-01-2022	13.10	14.40	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	08-01-2022	14.45	16.15	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	08-01-2022	16.20	17.50	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	08-01-2022	17.55	19.25	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Piątek	14-01-2022	16.00	17.30	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Piątek	14-01-2022	17.35	19.05	01:30	2	Instalacje elektryczne	Paweł Witczak	11
Sobota	15-01-2022	08:00	9.30	01:30	2	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Sobota	15-01-2022	9.35	11.05	01:30	2	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Sobota	15-01-2022	11.10	12.40	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	15-01-2022	13.10	14.40	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	15-01-2022	14.45	16.15	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	15-01-2022	16.20	17.50	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11

Dzień tygodnia	Data	Godzina rozpoczęcia zajęć	Godzina zakończenia zajęć	Lb.godz.	Lb. jednostek	Nazwa przedmiotu	Imię i nazwisko wykładowcy	Nr sali CKP
Piątek	28-01-2022	16.00	17.30	01:30	2	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Piątek	28-01-2022	17.35	19.05	01:30	2	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Piątek	28-01-2022	19.10	19.55	00:45	1	Rysunek techniczny	Mirosław Sadowski	11
Sobota	29-01-2022	08:00	9.30	01:30	2	BHP	Anita Zastróżna	11
Sobota	29-01-2022	9.35	10.20	00:45	1	BHP	Anita Zastróżna	11
Sobota	29-01-2022	10.20	11.05	00:45	1	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	29-01-2022	11.10	12.40	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	29-01-2022	13.10	14.40	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	29-01-2022	14.45	16.15	01:30	2	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11
Sobota	29-01-2022	16.20	17.05	00:45	1	Elektrotechnika i elektronika	Przemysław Owsianikow	11