

*Harmonogram organizacji zajęć w roku szkolnym 2021/2022 – Marzec 2022
 – Zespół Szkół Elektronicznych i Telekomunikacyjnych, ul. Bałtycka 37A, 10-144 Olsztyn*

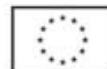
Dotyczy projektu pt. „**Silne partnerstwo**” nr Projektu **RPWM.02.04.01-28-0010/20** realizowanego przez Międzynarodowe Centrum Doskonalenia Zawodowego Sp. z o.o. w partnerstwie z Gminą Olsztyn/Zespołem Szkół Elektronicznych i Telekomunikacyjnych w Olsztynie w ramach Osi Priorytetowej 2 Kadry dla gospodarki, Działania 2.4. Rozwój kształcenia i szkolenia zawodowego, Poddziałania 2.4.1. Rozwój kształcenia i szkolenia zawodowego – projekty konkursowe Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020 współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

Lp.	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach mechatronicznych, automatycznych i elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i medycznych (IPC)	Godziny prowadzenia zajęć	Średnia wielkość grupy
1	28.02.2022-05.03.2022	8:00-15:00	10 osób
2	14.03.2022-19.03.2022	8:00-15:00	10 osób

Lp.	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w urządzeniach mechatronicznych, automatycznych i elektronicznych w tym również stosowanych w aplikacjach SPACE, militarnych i medycznych	Godziny prowadzenia zajęć	Średnia wielkość grupy
1	07.03.2022 – 11.03.2022	8:00-15:00	10 osób

Lp.	Kurs SEP – Grupa 1 – EKSPLOATACJA w zakresie elektroenergetycznym	Godziny prowadzenia zajęć	Średnia wielkość grupy
1	07.03.2022-09.03.2022	8:00-14:15	10 osób
2	14.03.2022-16.03.2022	8:00-14:15	10 osób
3	22.03.2022-24.03.2022	8:00-14:15	10 osób
4	28.03.2022-30.03.2022	8:00-14:15	10 osób

Lp.	Egzamin SEP	Średnia wielkość grupy
1	10.03.2022	10 osób
2	17.03.2022	10 osób



3	25.03.2022	10 osób
4	31.03.2022	10 osób