

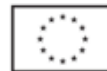
*Harmonogram organizacji zajęć w roku szkolnym 2019/2020*  
 – Zespół Szkół Elektronicznych i Telekomunikacyjnych w Olsztynie,  
 ul. Bałtycka 37a, 10-144 Olsztyn

*Dotyczy projektu pt. „Spójrz w swoją przyszłość techniku II” nr Projektu RPWM.02.04.01-28-0016/18 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.	Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (IPC)	Średnia wielkość grupy
1	12.11.2019-17.11.2019	10 osób
2	18.11.2019-23.11.2019	10 osób
3	25.11.2019-30.11.2019	10 osób
4	02.12.2019-07.12.2019	10 osób
5	24.02.2020-29.02.2020	10 osób

Lp.	Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowania SPACE (BGA)	Średnia wielkość grupy
1	23.03.2020-24.03.2020	10 osób
2	25.03.2020-26.03.2020	10 osób
3	27.03.2020-28.03.2020	10 osób
4	20.04.2020-21.04.2020	10 osób
5	22.04.2020-23.04.2020	10 osób

Lp.	Elektryczność statyczna, a urządzenia elektroniczne (ESD)	Średnia wielkość grupy
1	16.03.2020	10 osób
2	17.03.2020	10 osób
3	18.03.2020	10 osób
4	19.03.2020	10 osób
5	20.03.2020	10 osób



Lp.	Warsztaty z komunikacji	Średnia wielkość grupy
1	30.11.2019-01.12.2019	10 osób
2	09.05.2020-10.05.2020	10 osób
3	23.05.2020-24.05.2020	10 osób
4	30.05.2020-31.05.2020	10 osób
5	06.06.2020-07.06.2020	10 osób

**Godziny prowadzenia zajęć:**

poniedziałek – piątek: od 12<sup>10</sup> do 19<sup>10</sup>

sobota, niedziela: od 8<sup>00</sup> do 15<sup>00</sup>