

Włocławek, dn. 26.10.2020 r.

**Harmonogram organizacji zajęć w roku szkolnym 2020/2021
 – 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

L.p.	Diagnoza indywidualna	Godziny prowadzenia zajęć	Wielkość grupy
1	7.10.2020	07:10-08:40	1 osoba
2	7.10.2020	14:15-15:45	1 osoba
3	7.10.2020	15:45-17:15	1 osoba
4	6.10.2020	14:15-15:45	1 osoba
5	6.10.2020	15:45-17:15	1 osoba
6	6.10.2020	17:15-18:45	1 osoba
7	7.10.2020	17:15-18:45	1 osoba
8	8.10.2020	12:25-13:55	1 osoba
9	8.10.2020	13:55-15:25	1 osoba
10	8.10.2020	15:25-16:55	1 osoba
11	8.10.2020	16:55-18:25	1 osoba
12	8.10.2020	18:25-19:55	1 osoba
13	12.10.2020	07:10-08:40	1 osoba
14	12.10.2020	15:25-16:55	1 osoba
15	12.10.2020	16:55-18:25	1 osoba
16	13.10.2020	14:15-15:45	1 osoba
17	13.10.2020	15:45-17:15	1 osoba
18	13.10.2020	17:15-18:45	1 osoba
19	14.10.2020	07:10-08:40	1 osoba
20	14.10.2020	13:00-14:30	1 osoba
21	14.10.2020	14:30-16:00	1 osoba
22	15.10.2020	7:10-8:40	1 osoba
23	19.10.2020	13:30-15:00	1 osoba
24	19.10.2020	15:00-16:30	1 osoba

25	20.10.2020	7:30-9:00	1 osoba
26	20.10.2020	9:00-10:30	1 osoba
27	20.10.2020	13:30-15:00	1 osoba
28	20.10.2020	15:00-16:30	1 osoba
29	21.10.2020	11:00 – 12:30	1 osoba
30	22.10.2020	9:00-10:30	1 osoba
31	22.10.2020	11:00-12:30	1 osoba
32	22.10.2020	15:00-16:30	1 osoba
33	23.10.2020	13:30-15:00	1 osoba
34	23.10.2020	15:00-16:30	1 osoba

Lp.	Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (IPC)	Godziny prowadzenia zajęć	Średnia wielkość grupy
1	12.10.2020÷17.10.2020	Poniedziałek-Piątek 12:30-19:45 Sobota 8:00-15:00	10 osób
2	19.10.2020÷24.10.2020	8:00-15:00	10 osób

Lp.	Warsztaty z komunikacji	Godziny prowadzenia zajęć	Średnia wielkość grupy
1	10.10.2020-11.10.2020	8:00-15:00	10 osób
2	17.10.2020-18.10.2020	8:00-15:00	10 osób
3	22.10.2020-23.10.2020	8:00-15:00	10 osób