

### HARMONOGRAM FORM WSPARCIA

Nazwa Beneficjenta: Międzynarodowe Centrum Doskonalenia Zawodowego Sp. z o.o.					
Nr projektu: WND-RPSL.11.02.03-24-081G/17			Tytuł projektu: Uczeń z certyfikatem		
LP.	DATA/ TERMIN	MIEJSCE (dokładny adres)	GODZINA	TYTUŁ/ RODZAJ REALIZOWANEGO WSPARCIA	ILOŚĆ UCZESTNIKÓW
1	8.11.2019 - 9.11.2019	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	13:00 – 20:00 08:00 – 15:00	Doradztwo edukacyjno – zawodowe	10
2	6.12.2019 – 7.12.2019	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	13:00 – 20:00 08:00 – 15:00	Doradztwo edukacyjno – zawodowe	10
3	13.03.2020 – 14.03.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	13:00 – 20:00 08:00 – 15:00	Doradztwo edukacyjno – zawodowe	10
4	3.04.2020 – 4.04.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	13:00 – 20:00 08:00 – 15:00	Doradztwo edukacyjno – zawodowe	10
5	24.04.2020 – 25.04.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	13:00 – 20:00 08:00 – 15:00	Doradztwo edukacyjno – zawodowe	10
6	13.01.2020-18.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (IPC)	10

7	13.01.2020-18.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (IPC)	10
8	20.01.2020-25.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (IPC)	10
9	20.01.2020-25.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (IPC)	10
10	20.01.2020-25.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Zaawansowane metody lutowania i napraw pakietów elektronicznych wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w przestrzeni kosmicznej (IPC)	10
11	13.01.2020-14.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowanie SPACE	10
12	15.01.2020-16.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowanie SPACE	10
13	17.01.2020-18.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowanie SPACE	10
14	20.01.2020-21.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowanie SPACE	10
15	22.01.2020-23.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Pakiety elektroniczne z komponentami Ball Grid Array w praktyce, w tym również zastosowanie SPACE	10

16	24.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Elektryczność statyczna a urządzenia elektroniczne (zwane ESD)	10
17	25.01.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Elektryczność statyczna a urządzenia elektroniczne (zwane ESD)	10
18	04.04.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Elektryczność statyczna a urządzenia elektroniczne (zwane ESD)	10
19	04.05.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Elektryczność statyczna a urządzenia elektroniczne (zwane ESD)	10
20	05.05.2020	Techniczne Zakłady Naukowe im. gen. Władysława Sikorskiego ul. Jasnogórska 84/90 42-217 Częstochowa	8:00-15:00	Elektryczność statyczna a urządzenia elektroniczne (zwane ESD)	10