

**MIESIĘCZNY HARMONOGRAM FORM WSPARCIA**

Nazwa Beneficjenta: Międzynarodowe Centrum Doskonalenia Zawodowego Sp. z o.o.					
Nr projektu: RPSL.11.02.03-24-0820/17			Tytuł projektu: Nowa jakość kształcenia		
LP.	DATA/ TERMIN	MIEJSCE	GODZINA	TYTUŁ/ RODZAJ REALIZOWANEGO WSPARCIA	ILOŚĆ UCZESTNIKÓW
1	01.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
2	02.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
3	04.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
4	05.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
5	06.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
	07.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób

07.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Zajęcia z Doradztwa edukacyjno-zawodowego	10 osób
08.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
08.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Zajęcia z Doradztwa edukacyjno-zawodowego	10 osób
09.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
11.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
12.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
13.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
14.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
15.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób

	16.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesne metody montażu i napraw pakietów elektronicznych zawierających elementy SPACE i BGA ze szczególnym zwróceniem uwagi na ochronę antystatyczną we współczesnej branży elektronicznej	10 osób
	21.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Zajęcia z Doradztwa edukacyjno-zawodowego	10 osób
	22.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Zajęcia z Doradztwa edukacyjno-zawodowego	10 osób
	28.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Zajęcia z Doradztwa edukacyjno-zawodowego	10 osób
	29.03.2019	Techniczne Zakłady Naukowe w Dąbrowie Górniczej, ul. Zawidzkiej 10, 41-300 Dąbrowa Górnicza	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Zajęcia z Doradztwa edukacyjno-zawodowego	10 osób