

MIESIĘCZNY HARMONOGRAM FORM WSPARCIA

Nazwa Beneficjenta: Międzynarodowe Centrum Doskonalenia Zawodowego Sp. z o.o.					
Nr projektu: WND-RPSL.11.02.03-24-0581/19			Tytuł projektu: Szkolimy fachowców		
LP.	DATA/TERMIN	MIEJSCE (dokładny adres, nr sali)	GODZINA	TYTUŁ/ RODZAJ REALIZOWANEGO WSPARCIA	ILOŚĆ UCZESTNIKÓW
1	01.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Zajęcia dodatkowe z przedsiębiorczości	10 osób
2	02.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ⁰⁰ -17 ¹⁵	Zajęcia dodatkowe z j. angielskiego zawodowego	5 osób
3	07.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	20 osób
4	07.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ³⁰ -17 ⁴⁵	Zajęcia dodatkowe z j. angielskiego zawodowego	5 osób
5	08.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	20 osób
6	08.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ³⁰ -17 ⁴⁵	Zajęcia dodatkowe z j. angielskiego zawodowego	5 osób
7	09.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	20 osób
8	09.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	Zajęcia dodatkowe z projektowania, montażu i eksploatacji maszyn i instalacji elektrycznych	8 osób
9	09.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ³⁰ -17 ⁴⁵	Zajęcia dodatkowe z j. angielskiego zawodowego	5 osób

10	10.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	20 osób
11	10.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ⁰⁰ -17 ¹⁵	Zajęcia dodatkowe z matematyki technicznej	5 osób
12	11.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	20 osób
13	11.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ⁰⁰ -17 ¹⁵	Zajęcia dodatkowe z matematyki technicznej	5 osób
14	11.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ⁰⁰ -16 ³⁰	Zajęcia dodatkowe z projektowania, montażu i eksploatacji maszyn i instalacji elektrycznych	7 osób
15	12.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	20 osób
16	14.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
17	14.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ³⁰ -17 ⁴⁵	Zajęcia dodatkowe z j. angielskiego zawodowego	5 osób
18	15.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób

	15.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ³⁰ -17 ⁴⁵	Zajęcia dodatkowe z j. angielskiego zawodowego	5 osób
19	16.05.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
20	16.05.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ³⁰ -17 ⁴⁵	Zajęcia dodatkowe z j. angielskiego zawodowego	5 osób
21	17.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
22	17.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	13 ³⁰ -15 ⁰⁰	Zajęcia dodatkowe z matematyki technicznej	5 osób
23	18.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
24	18.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ⁰⁰ -16 ³⁰	Zajęcia dodatkowe z matematyki technicznej	5 osób
25	19.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów	10 osób

				elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	
26	21.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
27	21.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
28	21.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ³⁰ -17 ⁰⁰	Zajęcia dodatkowe z j. angielskiego zawodowego	5 osób
29	22.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
30	22.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
31	22.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	15 ³⁰ -17 ⁴⁵	Zajęcia dodatkowe z j. angielskiego zawodowego	5 osób
32	23.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób

33	23.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
34	24.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
35	24.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
36	25.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
37	25.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
38	26.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody montażu, konserwacji i napraw pakietów oraz komponentów elektronicznych występujących we współczesnych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych oraz urządzeniach techniki komputerowej wraz z komponentem dla pakietów elektronicznych działających w aplikacjach SPACE, militarnych i górniczych	10 osób
39	26.06.2021	Zespół Szkół nr 3 ul. A. Jankowskiego 2, 41-710 Ruda Śląska	8 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Nowoczesne metody tworzenia wiązek kablowych występujących w produktach elektrycznych i	10 osób



				elektronicznych w tym również w zastosowaniach SPACE, militarnych i górniczych	
--	--	--	--	---	--