

Nazwa Beneficjenta: Techpal Sp. z o.o.

Numer umowy o dofinansowanie: RPWM.02.03.02-28-0047/17

Tytuł projektu: Międzynarodowe standardy w spawalnictwie

Nazwa usługi szkoleniowej: „Rysunek techniczny i czytanie dokumentacji technicznej”

N kursu: 5810/2021

Etap VI/ grupa I

HARMONOGRAM USŁUGI SZKOLENIOWEJ

Data	Godziny zajęć	Temat zajęć	Liczba godzin	Miejsce realizacji zajęć (miejscowość, ulica, nr lokalu/nazwa instytucji)
13.03.2021	08:30 - 14:30	<ul style="list-style-type: none">znormalizowane elementy rysunku technicznego,przedstawienie przedmiotów na rysunku,widoki, przekroje, kłady,wymiar: funkcjonalny, niefunkcjonalny, pomocniczy,	8	TECHPAL Sp. z o.o. Ul. Barcza 16 10-685 Olsztyn
16.03.2021	15:15-20:00	<ul style="list-style-type: none">wymiarowanie narastająceznaki wymiarowe,zalecenia w przedstawianiu wymiarów w celu uzyskania przejrzystości rysunku	6	TECHPAL Sp. z o.o. Ul. Barcza 16 10-685 Olsztyn
18.03.2021	15:15-20:00	<ul style="list-style-type: none">zasady wymiarowania,uproszczenia wymiarowe,tolerancje i pasowania,	6	TECHPAL Sp. z o.o. Ul. Barcza 16 10-685 Olsztyn
20.03.2021	08:30 - 14:30	<ul style="list-style-type: none">czytanie wymiarowania na rysunku technicznym,tolerowanie kształtu i położenia,oznaczanie struktury geometrycznej powierzchni,połączenia elementów maszyn,	8	TECHPAL Sp. z o.o. Ul. Barcza 16 10-685 Olsztyn
30.03.2021	15:15-19:15	<ul style="list-style-type: none">oznaczenie i identyfikacja załącza wg. rysunku,połączenia nitowe,	5	TECHPAL Sp. z o.o. Ul. Barcza 16 10-685 Olsztyn
31.03.2021	15:15-19:15	<ul style="list-style-type: none">połączenia gwintowe,połączenia wpustowe i wielowypustowe,	5	TECHPAL Sp. z o.o. Ul. Barcza 16 10-685 Olsztyn
01.04.2021	15:15-19:15	<ul style="list-style-type: none">rysowanie wybranych elementów maszyn,czytanie i lokalizacja poszczególnych elementów maszyn na rysunkach technicznych,	5	TECHPAL Sp. z o.o. Ul. Barcza 16 10-685 Olsztyn

PROJEKT „Międzynarodowe standardy w spawalnictwie”
Nr projektu: RPWM.02.03.02-28-0047/17

07.04.2021		<ul style="list-style-type: none">• rysunki wykonawcze podstawowych elementów konstrukcyjnych,• rysunki złożeniowe zestawieniowe,• rysowanie i czytanie schematów.	5	TECHPAL Sp. z o.o. Ul. Barcza 16 10-685 Olsztyn
Liczba godzin ogółem:			48	
Zajęcia odbywają się jednostkach 45 min.				

