

Harmonogram

Nazwa Beneficjenta: Centrum Szkoleń Budowlanych W-M ZDZ

Numer projektu: RPWM.02.04.01-28-0093/20-00

Tytuł projektu: Szkoła branżowa większych szans 1

Nazwa szkolenia zawodowego/kursu: Spawania blach i rur spoinami pachwinowymi metodą MAG-135

Nr kursu: 12/118/2021

Uczestników: 2 w tym kobiet: 0, mężczyzn: 2

Termin realizacji: 09.04.2021-05.05.2021

1. Harmonogram

Data realizacji	Godziny realizacji zajęć od-do	Temat zajęć	Wykładowca	Miejsce realizacji zajęć/nazwa instytucji (miejsowość, ulica, nr lokalu, nr sali)
09.04.2021	16:00-17:30	Procesy spajania i pokrewne spawaniu.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	17:30-17:45	PRZERWA		
	17:45-19:15	Rysunek techniczny w spawalnictwie.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	19:15-20:00	Materiały podstawowe.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
10.04.2021	08:00-08:45	Materiały podstawowe.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Materiały dodatkowe.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:00	Podstawy elektrotechniki.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Urządzenia i sprzęt do spawania.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-13:45	Urządzenia i sprzęt do spawania.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:45-14:30	Technika i technologia spawania.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
11.04.2021	14:30-16:00	Niezgodności spawalnicze, kontrola i badania złączy spawanych.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:00-08:45	Konstrukcje spawane i jakość w spawalnictwie.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Szkolenie, egzaminowanie, kwalifikowanie, certyfikowanie i uprawnienia spawaczy.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:00	Przepisy, wytyczne i normy dotyczące spawalnictwa.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Bhp i ppoż. przy pracach spawalniczych.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
14.04.2021	13:00-15:15	Bhp i ppoż. przy pracach spawalniczych.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:00-09:30	Instruktaż wstępny	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-11:00	Cięcie tlenowe, plazmowe. Pozycja PA, >5mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:00-12:30	Napawanie, pozycje PA, PF, PC. Blachy >5 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:00	PRZERWA		
	13:00-16:00	Wykonywanie złącza teowego narożnego , pozycja PA, blacha > 8mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn

15.04.2021	08:00-10:15	Wykonywanie złącza teowego narożnego , pozycja PA, blacha > 8mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-12:30	Wykonywanie złącza teowego narożnego , pozycja PF, blacha > 8mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:00	PRZERWA		
	13:00-16:00	Wykonywanie złącza teowego narożnego , pozycja PF, blacha > 8mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
19.04.2021	08:00-08:45	Wykonywanie złącza teowego narożnego , pozycja PF, blacha > 8mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-12:30	Wykonywanie złącza teowego narożnego, pozycja PC, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:00	PRZERWA		
	13:00-15:15	Wykonywanie złącza teowego narożnego, pozycja PC, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	15:15-16:00	Wykonywanie złącza narożnego, pozycja PB, blacha > 3 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
21.04.2021	08:00-11:45	Wykonywanie złącza narożnego, pozycja PB, blacha > 3 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:45-12:30	Wykonywanie złącza teowego , pozycja PG, blacha > 3 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:00	PRZERWA		
	13:00-16:00	Wykonywanie złącza teowego , pozycja PG, blacha > 3 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
22.04.2021	08:00-08:45	Wykonywanie złącza teowego , pozycja PG, blacha > 3 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-12:30	Wykonywanie złącza teowego, pozycja PB, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:00	PRZERWA		
	13:00-13:45	Wykonywanie złącza teowego, pozycja PB, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:45-16:00	Wykonywanie złącza teowego, pozycja PG, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
26.04.2021	08:00-11:45	Wykonywanie złącza teowego, pozycja PG, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:45-12:30	Wykonywanie złącza teowego, pozycja PF, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:00	PRZERWA		
	13:00-16:00	Wykonywanie złącza teowego, pozycja PF, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
28.04.2021	08:00-08:45	Wykonywanie złącza teowego, pozycja PF, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-12:30	Wykonywanie złącza teowego, pozycja PD, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:00	PRZERWA		
	13:00-13:45	Wykonywanie złącza teowego, pozycja PD, blacha > 8 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn

28.04.2021	13:45-16:00	Wykonywanie złącza rurowego, pozycja PB, t > 3mm., D > 40mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
29.04.2021	08:00-10:15	Wykonywanie złącza rurowego, pozycja PB, t > 3mm., D > 40mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-12:30	Wykonywanie złącza rurowego, pozycja PH, t > 3mm., D > 40 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:00	PRZERWA		
	13:00-16:00	Wykonywanie złącza rurowego, pozycja PH, t > 3mm., D > 40 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
05.05.2021	08:00-08:45	Wykonywanie złącza rurowego, pozycja PH, t > 3mm., D > 40 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-11:00	Wykonywanie złącza rurowego, pozycja PD, t >3 mm., D > 40 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:00-11:30	PRZERWA		
	11:30-14:30	Wykonywanie złącza rurowego, pozycja PD, t >3 mm., D > 40 mm.	Pakuła Sebastian	ul. Lubelska 33c; Olsztyn