

Harmonogram

Nazwa Beneficjenta: Centrum Szkoleń Branżowych

Numer projektu: POWR.01.02.01-28-0026/19-01

Tytuł projektu: Moc młodych 31

Nazwa szkolenia zawodowego/kursu: Operator koparki jednonaczyniowej, wszystkie, kl. I

Nr kursu: 12/064/2022

Uczestników: 1 w tym kobiet: 0, mężczyzn: 1

Termin realizacji: 12.02.2022-28.02.2022

1. Harmonogram

Data realizacji	Godziny realizacji zajęć od-do	Temat zajęć	Wykładowca	Miejsce realizacji zajęć/nazwa instytucji (miejsce, ulica, nr lokalu, nr sali)
12.02.2022	08:00-08:45	Podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Materiały eksploatacyjne	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:00	Dokumentacja techniczna i eksploatacyjna	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
13.02.2022	07:00-08:30	Ogólne wiadomości o robotach ziemnych	Kudyba Ryszard	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:30-10:00	Technika pracy koparkami jednoznaczyniowymi	Kudyba Ryszard	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:00-10:15	PRZERWA		
	10:15-11:00	Technika pracy koparkami jednoznaczyniowymi	Kudyba Ryszard	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:00-12:30	Zasady organizacji stanowiska roboczego koparek jednoznaczyniowych	Kudyba Ryszard	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-12:45	PRZERWA		
	12:45-15:45	Technologia robót ziemnych i ładunkowych wykonywanych koparkami jednoznaczyniowymi	Kudyba Ryszard	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
14.02.2022	08:00-09:30	Instruktaż wstępny. Instruktaż stanowiskowy.	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-10:15	Wykonywanie obsługi technicznych	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:45	Wykonywanie obsługi technicznych	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-13:45	Wykonywanie obsługi technicznych	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:45-15:15	Przygotowanie stanowiska pracy koparki jednoznaczyniowej	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
15.02.2022	12:45-14:15	Praca koparką jednoznaczyniową	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:15-15:00	Sporządzanie dokumentacji eksploatacyjnej	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	15:00-15:45	Praca koparką jednoznaczyniową	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	15:45-16:00	PRZERWA		
	16:00-19:45	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn

18.02.2022	12:45-15:45	Praca koparką jednonaczyniową	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	15:45-16:00	PRZERWA		
	16:00-17:30	Obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	17:30-18:15	Bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silników spalinowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	18:15-20:30	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
19.02.2022	08:00-08:45	Ochrona przeciwpożarowa	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-09:30	Podstawowe zasady i higieny pracy	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-10:15	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-11:15	Podstawowe zasady i higieny pracy	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:15-12:00	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Podstawowe przepisy prawne dot. bhp i p.poż.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-13:45	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:45-14:30	Prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:30-16:00	Elementy wyposażenia elektrycznego stosowane w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	20.02.2022	07:00-09:15	Ogólna charakterystyka rozwiązań proekologicznych stosowanych w silnikach spalinowych koparek jednonaczyniowych	Przęczek Radomir
09:15-09:30		PRZERWA		
09:30-11:00		Zasada pracy układów i urządzeń zwiększających efektywność pracy koparek jednonaczyniowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
11:00-11:45		Zabezpieczenia kabin FOPS i ROPS stosowanych w koparkach jednonaczyniowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
11:45-12:00		PRZERWA		
12:00-13:30		Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparek jednonaczyniowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
13:30-14:15		Ogólna charakterystyka silników spalinowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
14:15-15:00		Podstawowe urządzenia stosowane w układach rozruchowych silników z zapłonem samoczynnym	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
15:00-15:45	Ogólna charakterystyka silników spalinowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn	
25.02.2022	08:00-10:15	Praca koparką jednonaczyniową	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn

25.02.2022	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:45	Praca koparką jednonaczyniową	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-15:15	Praca koparką jednonaczyniową	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
26.02.2022	08:00-09:30	Technologia i organizacja robót specjalistycznych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-10:15	Przypomnienie wiadomości z technologii i organizacji robót ziemnych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-11:15	Ogólne wiadomości dotyczące robót ziemnych, w kontekście regulacji prawnych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:15-12:00	Technologia i organizacja robót specjalistycznych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Ogólne wiadomości dotyczące robót ziemnych, w kontekście regulacji prawnych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-13:45	Przypomnienie wiadomości z technologii i organizacji robót ziemnych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:45-14:30	Obowiązki i odpowiedzialność operatora ł koparek jednonaczyniowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
27.02.2022	08:00-08:45	Poział i podstawowe parametry koparek jednonaczyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Ogólna budowa i zasada pracy układów jazdy oraz skrętu koparek jednonaczyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:00	Ogólna budowa i zasada pracy układu roboczego w koparkach jednonaczyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Rodzaje, ogólna budowa i zasada pracy układów hamulcowych stosowanych w koparkach jednonaczyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-13:45	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparek jednonaczyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:45-14:30	Ogólna budowa i wyposażenie kabin stosowanych w koparkach jednonaczyniowych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:30-15:15	Ogumienie	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
28.02.2022	07:00-07:45	Praca koparką jednonaczyniową	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn