

Harmonogram

Nazwa Beneficjenta: Centrum Szkoleń Budowlanych W-M ZDZ

Numer projektu: RPWM.10.02.00-28-0023/18-00

Tytuł projektu: Szkolenia, umiejętności, kwalifikacje

Nazwa szkolenia za wodowego/kursu: Operator koparkoładowarek, wszystkie, kl. III

Nr kursu: 12/148/2019

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

Termin realizacji: 30.03.2019-18.04.2019

1. Harmonogram

Data realizacji	Godziny realizacji zajęć od-do	Temat zajęć	Wykładowca	Miejsce realizacji zajęć/nazwa instytucji (miejscowość, ulica, nr lokalu, nr sali)
30.03.2019	08:00-10:15	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych: - podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn (1h), - materiały eksploatacyjne (2h), - dokumentacja techniczna i eksploatacyjna (2h), - zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych (3h)	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:45	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych: - podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn (1h), - materiały eksploatacyjne (2h), - dokumentacja techniczna i eksploatacyjna (2h), - zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych (3h)	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych: - podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn (1h), - materiały eksploatacyjne (2h), - dokumentacja techniczna i eksploatacyjna (2h), - zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych (3h)	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
31.03.2019	08:00-14:00	Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych: - charakterystyka silników spalinowych (2 h) - urządzenia stosowane w ukł. rozruchowych silników z zapłonem samoczynnym (1h), - obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS (2h), - bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silników spalinowych (1h), - układy napędowe stosowane w maszynach roboczych (8h), - elementy wyposażenia elektryczne stoswane w maszynach roboczych (2h).	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
04.04.2019	08:00-08:45	Ogólne wiadomości o robotach ziemnych	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Zasady bezpiecznej pracy	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn

04.04.2019	10:15-11:00	Rodzaje i podział gruntów na kategorie wg stopni trudności ich odspajania	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:00-11:45	Technika pracy koparkoładowarkami	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:45-12:00	PRZERWA		
	12:00-12:45	Technika pracy koparkoładowarkami	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-14:15	Technologia robót koparkoładowarkami	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:15-14:30	PRZERWA		
	14:30-15:15	Technologia robót koparkoładowarkami	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	15:15-16:45	Zasady bezpiecznej pracy	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
05.04.2019	08:00-08:45	Ogólna budowa i charakterystyka koparkoładowarek	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Budowa i zasada pracy układów napędowych i jezdnych stosowanych w koparkoładowarkach	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:00	Budowa i zasad pracy mechanizmów osprzętu koparkowego	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Budowa i zasada pracy mechanizmów osprzętu ładowarkowego	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparkoładowarek	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:30-15:15	Budowa i wyposażenie kabin stosowanych w koparkoładowarkach	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
08.04.2019	08:00-11:45	Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem ładowarkowym bez obciążenia	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:45-14:45	Jazda koparkoładowarką	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:45-15:30	Przygotowanie stanowiska pracy koparkoładowarką	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	15:30-16:15	Jazda koparkoładowarką	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
09.04.2019	08:45-11:00	Przygotowanie stanowiska pracy koparkoładowarką	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:00-12:30	Praca osprzętem koparkowym	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:15	Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem koparkowym bez obciążenia	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:15-14:00	Przygotowanie stanowiska pracy koparkoładowarką	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:00-14:45	Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem koparkowym bez obciążenia	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:45-16:15	Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem koparkowym bez obciążenia		ul. Lubelska 33c; Olsztyn

10.04.2019	08:00-16:15	Praca osprzętem koparkowym	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
11.04.2019	08:00-16:15	Praca osprzętem koparkowym	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
12.04.2019	08:00-08:45	Podstawowe przepisy prawne dotyczące bhp i przepisów przeciwpożarowych	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-09:30	Prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-11:00	Podstawowe zasady higieny pracy	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:00-11:45	Pierwsz pomoc w nagłych wypadkach - teoria	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:45-13:15	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach - ćwiczenia praktyczne	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:15-14:00	Ochrona przeciwpożarowa	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
14.04.2019	12:00-18:00	Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych: - charakterystyka silników spalinowych (2 h) - urządzenia stosowane w ukł. rozruchowych silników z zapłonem samoczynnym (1h), - obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS (2h), - bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silników spalinowych (1h), - układy napędowe stosowane w maszynach roboczych (8h), - elementy wyposażenia elektryczne stosowane w maszynach roboczych (2h).	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
15.04.2019	08:00-08:45	Praca osprzętem koparkowym	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-16:15	Praca osprzętem ładowarkowym	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
16.04.2019	08:00-12:30	Praca osprzętem ładowarkowym	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:15	Wykonywanie obsługi technicznej, regulacji i usuwanie drobnych usterek	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:15-15:30	Praca osprzętem ładowarkowym	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	15:30-16:15	Przygotowanie koparkoładowarki do transportu	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
17.04.2019	08:00-08:45	Praca osprzętem ładowarkowym	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-11:45	Wykonywanie obsługi technicznej, regulacji i usuwanie drobnych usterek	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:45-14:45	Przygotowanie koparkoładowarki do transportu	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:45-15:30	Sporządzenie dokumentacji eksploatacyjnej	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
18.04.2019	08:00-12:30	Instruktaż wstępny i stanowiskowy		ul. Lubelska 33c; Olsztyn

18.04.2019	12:30-13:15	Wykonywanie ruchów roboczych osprzetem koparkowym bez obciążenia		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
------------	-------------	--	--	---------------------------