

Harmonogram

Nazwa Beneficjenta: Centrum Szkoleń Budowlanych W-M ZDZ

Numer projektu: POWR.01.02.01-28-0059/18-00

Tytuł projektu: Młodzi: akcja! 6

Nazwa szkolenia zawodowego/kursu: Operator ładowarek jednonaczyniowych, do 20 ton kl. III

Nr kursu: 12/127/2019

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

Termin realizacji: 11.05.2019-19.06.2019

1. Harmonogram

Data realizacji	Godziny realizacji zajęć od-do	Temat zajęć	Wykładowca	Miejsce realizacji zajęć/nazwa instytucji (miejscowość, ulica, nr lokalu, nr sali)
11.05.2019	08:00-08:45	Podstawowe przepisy prawne dotyczące bhp i ppoż.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-09:30	Prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-10:15	Podstawowe zasady higieny pracy	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-11:15	Podstawowe zasady higieny pracy	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:15-12:00	Ochrona przeciwpożarowa	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
12.05.2019	08:00-08:45	Podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Materiały eksploatacyjne		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:00	Dokumentacja techniczna i eksploatacyjna		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		
	13:00-13:45	Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
13:45-14:30	Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych		ul. Lubelska 33c; Olsztyn	
18.05.2019	08:00-08:45	Ogólna charakterystyka ładowarek jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Budowa i zasada pracy układów jezdnych ładowarek jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:00	Budowa i zasada pracy układów roboczych stosowanych w ładowarkach jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji ładowarek		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		

18.05.2019	13:00-13:45	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji ładowarek	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:45-14:30	Stosowne systemy sterowania pracą w ładowarkach jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:30-15:15	Budowa i wyposażenie kabin stosowanych w ładowarkach jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
19.05.2019	08:00-08:45	Ogólne wiadomości o robotach ziemnych wykonywanych ładowarkami jednonaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-09:30	Podstawowe pojęcia technologiczne związane z robotami ziemnymi wykonywanymi ładowarkami jednonaczyniowymi		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-11:00	Podstawowe pojęcia technologiczne związane z robotami ziemnymi wykonywanymi ładowarkami jednonaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:00-11:15	PRZERWA		
	11:15-12:00	Obmiar i obliczanie robót ziemnych wykonywanych ładowarkami jednonaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-13:30	Techniki pracy ładowarkami jednonaczyniowymi		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:30-14:15	Techniki pracy ładowarkami jednonaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:15-14:30	PRZERWA		
01.06.2019	14:30-16:45	Techniki pracy ładowarkami jednonaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:00-09:30	Ogólna charakterystyka silników spalinowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-10:15	Podstawowe urządzenia stosowane w układach rozruchowych silników z zapłonem samoczynnym	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-11:15	Obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:15-12:00	Bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silników spalinowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
02.06.2019	13:00-14:30	Elementy wyposażenia elektrycznego stosowane w maszynach roboczych.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:00-10:15	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:45	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		

02.06.2019	13:00-14:30	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Pręczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
08.06.2019	08:00-09:30	Instruktaż wstępny	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, Dywity
	09:30-12:30	Instruktaż stanowiskowy	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, Dywity
15.06.2019	08:00-08:45	Wykonywanie ruchów roboczych bez obciążenia	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, Dywity
	08:45-09:30	Jazda ładowarką jednonaczyniową. Przygotowanie stanowiska pracy ładowarki jednonaczyniowej	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, Dywity
	09:30-12:30	Praca ładowarką jednonaczyniową	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, Dywity
19.06.2019	08:00-08:45	Praca ładowarką jednonaczyniową	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, Dywity
	08:45-09:30	Wykonywanie obsługi technicznych, regulacji i usuwanie drobnych usterek. Przygotowanie ładowarki jednonaczyniowej do transportu	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, Dywity
	09:30-10:15	Sporządzanie dokumentacji eksploatacyjnej	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, Dywity