

Harmonogram

Nazwa Beneficjenta: Centrum Szkoleń Budowlanych W-M ZDZ

Numer projektu: RPWM.10.05.00-28-0003/17-02

Tytuł projektu: Wróć do działania

Nazwa szkolenia zawodowego/kursu: Operator ładowarek jednonaczyniowych, wszystkie, kl. I

Nr kursu: 12/089/2020

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

Termin realizacji: 28.02.2020-25.06.2020

1. Harmonogram

Data realizacji	Godziny realizacji zajęć od-do	Temat zajęć	Wykładowca	Miejsce realizacji zajęć/nazwa instytucji (miejscowość, ulica, nr lokalu, nr sali)
28.02.2020	07:30-08:15	Poziała i podstawowe parametry ładowarek jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:15-09:00	Ogólna budowa i zasada pracy układów jazdy oraz skrzętu ładowarek jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:00-09:10	PRZERWA		
	09:10-09:55	Ogólna budowa i zasada pracy układów jazdy oraz skrzętu ładowarek jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:55-10:40	Ogólna budowa i zasada pracy układu roboczego w ładowarkach jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:40-11:25	Ogólna budowa i zasada pracy układu roboczego w ładowarkach jednonaczyniowych		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:25-11:35	PRZERWA		
	11:35-12:20	Rodzaje, ogólna budowa i zasada pracy układów hamulcowych stosowanych w ładowarkach jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:20-13:05	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji ładowarek jednonaczyniowych		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:05-13:15	PRZERWA		
	13:15-14:00	Ogólna budowa i wyposażenie kabin stosowanych w ładowarkach jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:00-14:45	Ogumienie	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
29.02.2020	07:30-09:00	Ogólne wiadomości o robotach ziemnych	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:00-09:45	Technologia robót ziemnych i ładunkowych wykonywanych ładowarkami jednonaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:45-09:55	PRZERWA		
	09:55-12:10	Technologia robót ziemnych i ładunkowych wykonywanych ładowarkami jednonaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:10-12:20	PRZERWA		
	12:20-13:50	Zasady organizacji stanowiska roboczego ładowarek jednonaczyniowych	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:50-14:35	Technika pracy ładowarkami jednonaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:35-14:45	PRZERWA		

29.02.2020	14:45-16:15	Technika pracy ładowarkami jednonaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
01.03.2020	11:45-12:30	Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:30-13:15	Podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:15-13:25	PRZERWA		
	13:25-14:10	Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:10-14:55	Dokumentacja techniczna i eksploatacyjna	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:55-15:05	PRZERWA		
	15:05-15:50	Materiały eksploatacyjne	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	15:50-16:35	Dokumentacja techniczna i eksploatacyjna	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	16:35-16:45	PRZERWA		
	16:45-17:30	Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
02.03.2020	17:30-18:15	Materiały eksploatacyjne	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:00-09:30	Ogólna charakterystyka silników spalinowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-09:40	PRZERWA		
	09:40-10:25	Podstawowe urządzenia stosowane w układach rozruchowych silników z zapłonem samoczynnym	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:25-11:10	Obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:10-11:20	PRZERWA		
	11:20-12:05	Obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:05-12:50	Bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silników spalinowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
03.03.2020	12:50-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Elementy wyposażenia elektrycznego stosowane w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:00-09:30	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-09:40	PRZERWA		
	09:40-11:10	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:10-11:20	PRZERWA		
	11:20-12:50	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn

03.03.2020	12:50-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
04.03.2020	08:00-08:45	Podstawowe przepisy prawne dot. bhp i p.poż.	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
	09:30-09:40	PRZERWA		
	09:40-11:10	Podstawowe zasady i higieny pracy	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:10-11:20	PRZERWA		
	11:20-12:05	Ochrona przeciwpożarowa	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:05-12:50	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:50-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
11.03.2020	08:00-09:30	Ogólna charakterystyka rozwiązań proekologicznych stosowanych w silnikach spalinowych ładowarek jednonaczyniowych	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-09:40	PRZERWA		
	09:40-10:25	Ogólna charakterystyka rozwiązań proekologicznych stosowanych w silnikach spalinowych ładowarek jednonaczyniowych	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:25-11:10	Zasada pracy układów i urządzeń zwiększających efektywność pracy ładowarek jednonaczyniowych	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:10-11:20	PRZERWA		
	11:20-12:05	Zasada pracy układów i urządzeń zwiększających efektywność pracy ładowarek jednonaczyniowych	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:05-12:50	Zabezpieczenia kabin FOPS i ROPS stosowanych w ładowarkach jednonaczyniowych	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:50-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji ładowarek jednonaczyniowych	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
13.06.2020	08:00-14:45	Zajęcia praktyczne	Ambroziak Kazimierz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
20.06.2020	08:00-14:45	Zajęcia praktyczne	Ambroziak Kazimierz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
21.06.2020	08:00-09:30	Przypomnienie wiadomości z technologii i organizacji robót ziemnych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-09:40	PRZERWA		

21.06.2020	09:40-11:10	Ogólne wiadomości dotyczące robót ziemnych, w kontekście regulacji prawnych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:10-11:20	PRZERWA		
	11:20-12:50	Technologia i organizacja robót specjalistycznych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:50-13:00	PRZERWA		
	13:00-13:45	Technologia i organizacja robót specjalistycznych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:45-14:30	Obowiązki i odpowiedzialność operatora ładowarek jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
24.06.2020	08:00-14:00	Zajęcia praktyczne	Ambroziak Kazimierz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
25.06.2020	08:00-08:45	Zajęcia praktyczne	Ambroziak Kazimierz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn