

## Harmonogram

**Nazwa Beneficjenta:** Centrum Szkoleń Budowlanych W-M ZDZ

**Numer projektu:** RPWM.10.02.00-28-0045/18-00

**Tytuł projektu:** Żyj zawodowo 6

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

**Nr kursu:** 12/298/2019

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

**Termin realizacji:** 23.08.2019-26.09.2019

## 1. Harmonogram

Data realizacji	Godziny realizacji zajęć od-do	Temat zajęć	Wykładowca	Miejsce realizacji zajęć/nazwa instytucji (miejscowość, ulica, nr lokalu, nr sali)
23.08.2019	08:00-08:45	Podstawowe przepisy prawne dotyczące bhp i ppoż.	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
	09:30-10:15	Podstawowe zasady higieny pracy	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-11:15	Podstawowe zasady higieny pracy	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:15-12:00	Ochrona przeciwpożarowa	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Świątek Zbigniew	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
24.08.2019	13:00-14:30	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Świątek Zbigniew	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		
	10:30-12:00	Obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silników spalinowych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
25.08.2019	12:45-13:00	PRZERWA		
	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
31.08.2019	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
31.08.2019	08:00-08:45	Podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn

31.08.2019	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
08.09.2019	08:00-08:45	Ogólne wiadomości o robotach ziemnych wykonywanych ładowarkami jednoznaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-09:30	Podstawowe pojęcia technologiczne związane z robotami ziemnymi wykonywanymi ładowarkami jednoznaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:30-10:15	Podstawowe pojęcia technologiczne związane z robotami ziemnymi wykonywanymi ładowarkami jednoznaczyniowymi		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-11:15	Podstawowe pojęcia technologiczne związane z robotami ziemnymi wykonywanymi ładowarkami jednoznaczyniowymi		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:15-12:00	Obmiar i obliczanie robót ziemnych wykonywanych ładowarkami jednoznaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-13:30	Techniki pracy ładowarkami jednoznaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:30-13:45	PRZERWA		
	13:45-16:00	Techniki pracy ładowarkami jednoznaczyniowymi		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	16:00-16:45	Techniki pracy ładowarkami jednoznaczyniowymi	Góraj Franciszek	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
13.09.2019	08:00-08:45	Ogólna charakterystyka ładowarek jednoznaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Budowa i zasada pracy układów jezdnych ładowarek jednoznaczyniowych	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 jednoznaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji ładowarek	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-13:45	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji ładowarek		ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:45-14:30	Stosowne systemy sterowania pracą w ładowarkach jednoznaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn

13.09.2019	14:30-15:15	Budowa i wyposażenie kabin stosowanych w ładowarkach jednonaczyniowych	Samusionek Andrzej Mirosław	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
14.09.2019	08:00-09:30	Instruktaż wstępny	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	09:30-10:15	Instruktaż stanowiskowy	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	10:15-11:00	Instruktaż stanowiskowy		Ługwałd 42, 11-001 Dywity
21.09.2019	08:00-09:30	Instruktaż stanowiskowy	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	09:30-10:15	Wykonywanie ruchów roboczych bez obciążenia	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	10:15-11:00	Praca ładowarką jednonaczyniową		Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	11:00-11:45	Jazda ładowarką jednonaczyniową. Przygotowanie stanowiska pracy ładowarki jednonaczyniowej		Ługwałd 42, 11-001 Dywity
22.09.2019	08:00-11:00	Praca ładowarką jednonaczyniową	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, 11-001 Dywity
26.09.2019	08:00-08:45	Wykonywanie obsługi technicznych, regulacji i usuwanie drobnych usterek. Przygotowanie ładowarki jednonaczyniowej do transportu	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, 11-001 Dywity
	08:45-09:30	Sporządzanie dokumentacji eksploatacyjnej	Ambroziak Kazimierz	Ługwałd 42, 11-001 Dywity