

## Harmonogram

**Nazwa Beneficjenta:** Centrum Szkoleń Branżowych

**Numer projektu:** POWR.01.02.01-28-0027/19-01

**Tytuł projektu:** Moc młodych 689

**Nazwa szkolenia zawodowego/kursu:** Operator koparkoładówek, wszystkie, kl. III

**Nr kursu:** 12/254/2021

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

**Termin realizacji:** 21.08.2021-26.09.2021

## 1. Harmonogram

Data realizacji	Godziny realizacji zajęć od-do	Temat zajęć	Wykładowca	Miejsce realizacji zajęć/nazwa instytucji (miejsce, ulica, nr lokalu, nr sali)
21.08.2021	07:00-07:45	Rodzaje i podział gruntów na kategorie wg stopnia trudności ich odspajania	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	07:45-08:30	Zasady bezpiecznej pracy	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:30-09:15	Technika pracy koparkoładowarkami	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	09:15-09:30	PRZERWA		
	09:30-11:00	Zasady bezpiecznej pracy	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:00-11:45	Technologia robót koparkoładowarkami	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:45-12:00	PRZERWA		
	12:00-12:45	Technologia robót koparkoładowarkami	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:30	Ogólne wiadomości o robotach ziemnych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	13:30-14:15	Technika pracy koparkoładowarkami	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	14:15-15:00	Zasady bezpiecznej pracy	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	15:00-15:45	Technologia robót koparkoładowarkami	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
22.08.2021	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		
	13:00-14:30	Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
28.08.2021	08:00-10:15	Zajęcia praktyczne	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
29.08.2021	08:00-10:15	Zajęcia praktyczne	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
04.09.2021	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		

04.09.2021	13:00-14:30	Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
05.09.2021	08:00-10:15	Zajęcia praktyczne	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
11.09.2021	08:00-08:45	Ochrona przeciwpożarowa	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-11:15	Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	11:15-12:00	Podstawowe przepisy prawne dot. bhp i p.poż.	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresie bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Podstawowe zasady i higieny pracy	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
12.09.2021	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
	12:45-13:00	PRZERWA		
18.09.2021	13:00-14:30	Elementy wyposażenia elektrycznego stosowane w maszynach roboczych	Przęczek Radomir	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:00-08:45	Ogólna budowa i charakterystyka koparkoładówek	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	08:45-10:15	Budowa i zasada pracy układów napędowych i jezdnych stosowanych w koparkoładówkach	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	10:15-10:30	PRZERWA		
	10:30-12:00	Budowa i zasada pracy mechanizmów osprzętu koparkowego	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:00-12:45	Budowa i zasada pracy mechanizmów osprzętu ładówarkowego	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
	12:45-13:00	PRZERWA		
	13:00-14:30	Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparko-ładówek	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
14:30-15:15	Budowa i wyposażenie kabin stosowanych w koparkoładówkach	Gnoza Arkadiusz	ul. Lubelska 33c; Olsztyn	
25.09.2021	08:00-10:15	Zajęcia praktyczne	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn
26.09.2021	08:00-10:15	Zajęcia praktyczne	Leszka Piotr	ul. Lubelska 33c; Olsztyn