**SZCZEGÓŁOWY HARMONOGRAM REALIZACJI SZKOLENIA**

 **W RAMACH PROJEKTU „MŁODZI NA STARCIE DOSTAJĄ WSPARCIE”**

**Dla 4 uczestników: 1/MS/BN/2020, 9/MS/B/2020, 20/MS/BN/2020, 24/MS/BN/2020**

**Zawód/ kierunek szkolenia: Operator koparko-ładowarki**

| **Data** | **Godziny zajęć** | **Rodzaj wsparcia (nazwa szkolenia)** | **Liczba****godzin** | **Prowadzący zajęcia** | **Miejsce realizacji zajęć****(miejscowość, ulica, nr lokalu/nazwa instytucji, nr sali)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22.08.2020 | 08:00-09:30 | Podstawowe zasady higieny pracy. | 8 | Świątek Zbigniew | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 09:30-10:15 | Podstawowe przepisy prawne dotyczące bhp i przepisówprzeciw pożarowych. |
| 10:15-11:00 | Prawa i obowiązki pracodawcy i pracownika w zakresiebezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia. |
| 11:00-13:15 | Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach |
| 13:15-14:00 | Ochrona przeciwpożarowa. |
| 23.08.2020 | 08:00-09:30 | Ogólna charakterystyka silników spalinowych. | 8 | Przęczek Radomir | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 09:30-10:15 | Podstawowe urządzenia stosowane w układachrozruchowych silników z zapłonem samoczynnym. |
| 10:15-11:45 | Obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS. |
| 11:45-12:30 | Bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silnikówspalinowych. |
| 12:30-14:00 | Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych wmaszynach roboczych. |
| 29.08.2020 | 08:00-12:30 | Ogólne wiadomości o układach napędowych stosowanych wmaszynach roboczych | 8 | Przęczek Radomir | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 12:30-14:00 | Elementy wyposażenia elektrycznego stosowane wmaszynach roboczych. |
| 30.08.2020 | 08:00-08:45 | Praca osprzętem koparkowym. | 10 | Leszka Piotr | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 08:45-12:30 | Wykonywanie obsługi technicznej, regulacji i usuwaniedrobnych usterek. |
| 12:30-15:30 | Przygotowanie koparkoładowarki do transportu. |
| 05.09.2020 | 08:00-11:45 | Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem ładowarkowymbez obciążenia | 10 | Leszka Piotr | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 11:45-15:30 | Instruktaż wstępny i stanowiskowy. |
| 06.09.2020 | 08:00-08:45 | Podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn. | 8 | Gnoza Arkadiusz | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 08:45-10:15 | Dokumentacja techniczna i eksploatacyjna. |
| 10:15-12:30 | Zadania operatora w procesie użytkowania maszynroboczych. |
| 12:30-14:00 | Materiały eksploatacyjne. |
| 12.09.2020 | 08:00-08:45 | Ogólna budowa i charakterystyka koparkoładowarek. | 9 | Samusionek Andrzej Mirosław | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 08:45-10:15 | Budowa i zasad pracy mechanizmów osprzętu koparkowego |
| 10:15-11:00 | Budowa i zasada pracy mechanizmów osprzętuładowarkowego. |
| 11:00-12:30 | Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji koparkoładowarek |
| 12:30-13:15 | Budowa i wyposażenie kabin stosowanych wkoparkoładowarkach. |
| 13:15-14:45 | Budowa i zasada pracy układów napędowych i jezdnychstosowanych w koparkoładowarkach. |
| 13.09.2020 | 08:00-11:45 | Jazda koparkoładowarką. | 10 | Leszka Piotr | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 11:45-14:00 | Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem koparkowymbez obciążenia. |
| 14:00-15:30 | Przygotowanie stanowiska pracy koparkoładowarką. |
| 14.09.2020 | 14:30-15:15 | Przygotowanie koparkoładowarki do transportu. | 8 | Leszka Piotr | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 15:15-16:00 | Sporządzenie dokumentacji eksploatacyjnej. |
| 16:00-20:30 | Praca osprzętem ładowarkowym |
| 19.09.2020 | 08:00-08:45 | Ogólne wiadomości o robotach ziemnych | 11 | Góraj Franciszek Bronisław | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 08:45-09:30 | Rodzaje i podział gruntów na kategorie wg stopni trudnościich odspajania. |
| 09:30-11:45 | Technologia robót koparkoładowarkami. |
| 11:45-14:45 | Zasady bezpiecznej pracy. |
| 14:45-16:15 | Technika pracy koparkoładowarkami. |
| 20.09.2020 | 08:00-10:15 | Przygotowanie stanowiska pracy koparkoładowarką. | 10 | Leszka Piotr | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 10:15-15:30 | Praca osprzętem koparkowym. |
| 21.09.2020 | 14:30-20:30 | Praca osprzętem ładowarkowym | 8 | Leszka Piotr | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 26.09.2020 | 08:00-08:45 | Instruktaż wstępny i stanowiskowy | 10 | Leszka Piotr | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 08:45-10:15 | Wykonywanie ruchów roboczych osprzętem koparkowymbez obciążenia. |
| 10:15-15:30 | Praca osprzętem koparkowym |
| 27.09.2020 | 08:00-15:30 | Praca osprzętem koparkowym. | 10 | Leszka Piotr | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |
| 29.09.2020 | 08:00-12:30 | Praca osprzętem ładowarkowym | 6 | Leszka Piotr | ul. Lubelska 33c; Olsztyn |

**Termin egzaminu: 29.09.2020**

**1 godzina dydaktyczna = 45 min**

**W ramach szkolenia zapewniony:**

**- serwis kawowy w każdym dniu szkolenia**

**- obiad w każdym dniu szkolenia**

**- materiały szkoleniowe**

**- badania lekarskie**

**- ubezpieczenie NNW**

**- egzamin zewnętrzny do uzyskania uprawień operatora**