

HARMONOGRAM SZKOLENIA

KURS OPERATORZY I MECHANICY SPRZĘTU DO ROBÓT ZIEMNYCH – OPERATOR KOPARKO-ŁADOWARKI

Projekt „Aktywni na rynku pracy”
w ramach

**Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego
na lata 2014 - 2020**

Oś Priorytetowa 8 ZATRUDNIENIE

Działanie 8.2 *Wsparcie aktywności zawodowej osób po 29 roku życia*

Poddziałanie 8.2.1 *Wsparcie aktywności zawodowej osób po 29 roku życia*

Projekt „Aktywni na rynku pracy” współfinansowany jest ze środków **Europejskiego Funduszu Społecznego**, w ramach **Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014 – 2020**, realizowany przez Stowarzyszenie Ostrowskie Centrum Wspierania Przedsiębiorczości na podstawie Umowy nr **RPLD.08.02.01-10-0025/22-00**.

GRUPA VII

LISTA UCZESTNIKÓW			
Lp.	Nr ewidencyjny Uczestnika Projektu	Lp.	Nr ewidencyjny Uczestnika Projektu
1	UP2022/64	3	UP2022/66
2	UP2022/65	4	UP2022/67

Miejsce odbywania zajęć	Ośrodek Szkolenia, Konsultacji i Doradztwa Ochrony Pracy w Sieradzu ul. Wojska Polskiego 42 98-200 Sieradz
Nr sali, piętro	Parter, sala wykładowa nr 2
Ilość godzin	134 godzin
Prowadzący	Mariusz Krzyżański / Jarosław Bernasiak / Mikołaj Krzyżański

CZĘŚĆ TEORETYCZNA – 52 godziny

Data, godzina	Nr ewidencyjny UP	Tematyka szkolenia	
11.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	BHP ogólne – dla wszystkich maszyn – 8 godzin Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych – 1,5 godziny	Mariusz Krzyżański
12.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych –9,5 godziny	Jarosław Bernasiak
13.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych – 5 godzin Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych – 4,5 godzin	Jarosław Bernasiak
14.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych – 3,5 godzin Ogólna budowa i obsługa koparkoładowarek – 6 godziny	Jarosław Bernasiak
15.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Ogólna budowa i obsługa koparkoładowarek – 3 godziny Technologia robót realizowanych koparkoładowarkami – 6,5 godzina	Jarosław Bernasiak
16.09.2023r. 8:00 – 13:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Technologia robót realizowanych koparkoładowarkami – 4,5 godzina	Jarosław Bernasiak



CZĘŚĆ PRAKTYCZNA – 82 godziny

Data, godzina	Nr ewidencyjny UP	Tematyka szkolenia	
16.09.2023r. 13:00 – 16:30	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami – 3,5 godziny	Mikołaj Krzyżański
18.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami – 9,5 godzin	Mikołaj Krzyżański
19.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami – 9,5 godzin	Mikołaj Krzyżański
20.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami – 9,5 godzin	Mikołaj Krzyżański
21.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami – 9,5 godzin	Mikołaj Krzyżański
22.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami – 9,5 godzin	Mikołaj Krzyżański
23.09.2023r. 8:00 – 16:30	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami – 8 godzin	Mikołaj Krzyżański
25.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami – 9,5 godzin	Mikołaj Krzyżański
26.09.2023r. 8:00 – 18:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami – 9,5 godzin	Mikołaj Krzyżański



27.09.2023r. 8:00 – 12:00	UP2022/64, UP2022/65, UP2022/66,UP2022/67,	Zajęcia praktyczne wykonywane koparkoładowarkami – 4 godziny	Mikołaj Krzyżański
--	---	--	--------------------