



Grupa nr 6 projektu „Młody budowlaniec – sukces zawodowy”

HARMONOGRAM SZKOLENIA „Operator koparki w zakresie III klasy uprawnień ”

Termin realizacji: 06.11.2017 r. – 13.12.2017 r.

Miejsce realizacji: „SUPON” Ul. Wiosny Ludów 91 Katowice (EGZAMIN : 16.12.2017)

- zajęcia teoretyczne -

- zajęcia praktyczne -

Data dd-mm-rr	Godziny szkolenia (od - do)	Jednostka modułowa	Ilość godzin *	
			T	C/P
06.11.2017	14:15 –15:45 16:15 – 17:45	BHP	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	Użytkowanie i obsługa maszyn	4	-
07.11.2017	14:15 –15:45 16:15-17.45	BHP	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 - 21:15	Użytkowanie i obsługa maszyn	4	-
08.11.2017	14:15 –15:45 16:15 – 17:45	Użytkowanie i obsługa maszyn	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	BHP	4	-
09.11.2017	14:15 –15:45 16:15 – 17:45	Użytkowanie i obsługa maszyn	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	BHP	4	-



Data dd-mm-rr	Godziny szkolenia (od - do)	Jednostka modułowa	Ilość godzin *	
			T	C/P
10.11.2017	14:15 – 15:45 16:15 – 17:45	Użytkowanie i obsługa maszyn	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	BHP	4	-
13.11.2017	14:15 – 15:45 16:15 – 17:45	Użytkowanie i obsługa maszyn	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	BHP	4	-
14.11.2017	14:15 – 15:45 16:15 – 17:45	Użytkowanie i obsługa maszyn	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	BHP	4	-
15.11.2017	14:15 – 15:45 16:15 – 17:45	Użytkowanie i obsługa maszyn	4	-
	16:00-19:30 19:45 – 21:15	BHP	4	-
16.11.2017	14:15 – 15:45 16:15 – 17:45	Ogólna budowa i obsługa maszyn jednonaczyniowych	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	4	-
17.11.2017	14:15 – 15:45 16:15 – 17:45	Ogólna budowa i obsługa koparek jednonaczyniowych	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	4	-



Data dd-mm-rr	Godziny szkolenia (od - do)	Jednostka modułowa	Ilość godzin *	
			T	C/P
20.11.2017	14:15 – 15:45	Ogólna budowa i obsługa koparek jednonaczyniowych	1	
	16:15 – 17:45	Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	3	-
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	4	-
21.11.2017	14:15 – 15:45 16:15 – 17:45	Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 -21:15	Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	4	-
22.11.2017	14:15 – 15:45 16:15 – 17:45	Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	4	-
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	4	-
23.11.2017	14:15 – 20:30	Zajęcia praktyczne	-	8
24.11.2017	14:15 – 20:30	Zajęcia praktyczne	-	8
27.11.2017	14:15 – 20:30	Zajęcia praktyczne	-	8
28.11.2017	14:15 – 20:30	Zajęcia praktyczne	-	8
29.11.2017	14:15 – 15:45 16:15 – 17:45	Technologia robót realizowanych koparkami jednonaczyniowymi	4	
	18:00 – 19:30 19:45 – 21:15	BHP	4	
04.12.2017	14:15 – 20:30	Zajęcia praktyczne	-	8



Data dd-mm-rr	Godziny szkolenia (od - do)	Jednostka modułowa	Ilość godzin *	
			T	C/P
05.12.2017	14:15 – 20:30	Zajęcia praktyczne	-	8
06.12.2017	14:15 – 20:30	Zajęcia praktyczne	-	8
07.12.2017	14:15 – 20:30	Zajęcia praktyczne	-	8
08.12.2017	14:15 – 20:30	Zajęcia praktyczne	-	8
11.12.2017	14:15 – 20:30	Zajęcia praktyczne	-	8
12.12.2017	14:15 – 19:00	Zajęcia praktyczne	-	6
13.12.2017	14:15 – 15:45	Technologia robót realizowanych koparkami jednoznaczyniowymi	4	-
	16:15 – 17:45			
RAZEM LICZBA GODZIN			116	86

Prowadzący zajęcia:

Aneta Kysiak-Kita

Magister Inżynier o specjalności BHP
Bezpieczeństwo i higiena pracy, Technologia robót,

Kita Marcin: Koparka jednoznaczyniowa KL.I wszystkie typy nr uprawnień: 16119-0616
Staż zawodowy, Zajęcia praktyczne, Użytkowanie i obsługa maszyn, Ogólna budowa i obsługa koparek jednoznaczyniowych"

Zbigniew Grajdek - Magister Inżynier Mechanik, - Użytkowanie i obsługa maszyn