

KWALIFIKACYJNY KURS ZAWODOWY

Typ placówki: Górnośląskie Centrum Edukacyjne Centrum Kształcenia Praktycznego

Nazwa kwalifikacji: E.07 - Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych

Nazwa zawodu: elektromechanik

Efekty kształcenia wspólne: BHP, PDG, JOZ, KPS, PKZ

Forma kształcenia: zaoczna

Lp.	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	K1		Liczba godzin w cyklu nauczania
		Zajęcia teoretyczne	Zajęcia praktyczne	
Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym				
1	Maszyny elektryczne	80	-	80
2	Urządzenia elektryczne	65	-	65
3	Elektrotechnika i elektronika	80	-	80
5	Działalność gospodarcza w branży mechanicznej	20	-	20
6	Język obcy w branży mechanicznej	20	-	20
Ogólna liczba godzin kształcenia teoretycznego		265	-	265
Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym				
7	Pomiary w elektrotechnice i elektronice - pracownia	-	110	110
8	Montaż i konserwacja maszyn elektrycznych – zajęcia praktyczne	-	65	65
9	Montaż i konserwacja urządzeń elektrycznych – zajęcia praktyczne	-	90	90
Liczba godzin zajęć praktycznych		-		265
Łączna liczba godzin kształcenia zawodowego		265	265	530

forma potwierdzenia kwalifikacji: zaświadczenie o ukończeniu kursu, egzamin zewnętrzny OKE, zaświadczenie OKE o uzyskaniu kwalifikacji.