

.....
pieczętka szkoły

Plan kwalifikacyjnego kursu zawodowego realizowanego w Centrum Kształcenia Ustawicznego Nowoczesnych Technologii w Łodzi wchodzącego w skład Zespołu Szkół i Placówek Oświatowych Nowoczesnych Technologii Województwa Łódzkiego w Łodzi (Filia w Piotrkowie Trybunalskim) w zakresie kwalifikacji
MEC.08. Wykonywanie i naprawa elementów maszyn, urządzeń i narzędzi w zawodzie ślusarz 722204

Typ i rodzaj szkoły – Centrum Kształcenia Ustawicznego ze szkołami

Forma stacjonarna

Symbol jednostki modułowej	Nazwa jednostki modułowej	Liczba godzin w semestrze		Liczba godzin na realizację w cyklu rocznym
		sem. I	sem. II	
M1. Przygotowanie do wykonywania prac ślusarskich				140
M1.J1.	Przestrzeganie przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.	34		34
M1.J2.	Posługiwanie się dokumentacją techniczną maszyn i urządzeń.	72		72
M1.J3.	Rozpoznawanie podstawowych technik wytwarzania.	34		34
M2. Wykonywanie prac ślusarskich				692
M2.J1.	Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki ręcznej.	174	6	180
M2.J2.	Wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi metodą obróbki maszynowej.	174	6	180
M2.J3.	Wykonywanie połączeń elementów maszyn, urządzeń i narzędzi.	16	164	180
M2.J4.	Naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi.		152	152
M3. Język obcy				34
M3.J1.	Posługiwanie się językiem obcym zawodowym		34	34
Razem		504	362	866

Egzamin potwierdzający kwalifikację MEC.08. odbywa się po zakończeniu II semestru w pierwszym roku nauki