

CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO

PLAN NAUCZANIA /liniowe kształcenie zawodowe/

Kwalifikacyjny kurs zawodowy - /kształcenie zaoczne/
- okres kształcenia – trzy semestry

Elektromechanik pojazdów samochodowych 741203

Kwalifikacja M.12 Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych.

L.p.	Obowiązkowe zajęcia edukacyjne	Liczba godzin w cyklu kształcenia			RAZEM
		I		II	
		Semestr I	Semestr II	Semestr III	
Kształcenie zawodowe teoretyczne					
1.	Podstawy konstrukcji maszyn	20			20
2.	Przepisy ruchu drogowego w zakresie kat. B			20	20
3.	Technologia napraw układów elektrycznych i elektronicznych pojazdów samochodowych	60	40	60	160
4.	Elektrotechnika i elektronika	60	40	60	160
5.	Działalność gospodarcza w branży samochodowej		20		20
6.	Język obcy w branży samochodowej		20		20
Łączna liczba godzin na kształcenie zawodowe teoretyczne		140	120	140	400
Kształcenie zawodowe praktyczne					
7.	Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych	60	140	140	340
8.	Techniki wytwarzania	80			
Łączna liczba godzin na kształcenie zawodowe praktyczne		140	140	140	420
Łączna liczba godzin na kształcenie zawodowe		280	260	280	820

MINIMALNA LICZBA KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO Z PODSTAWY PROGRAMOWEJ

Efekty kształcenia wspólne dla wszystkich zawodów, a także efekty kształcenia wspólne dla zawodów w ramach obszaru elektryczno-elektronicznego stanowiące podbudowę do kształcenia w zawodzie lub grupie zawodów oraz obszaru mechanicznego i górnictwo-hutniczego stanowiące podbudowę do kształcenia w zawodzie lub grupie zawodów	400 godz.
M.12. Diagnostowanie oraz naprawa elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów samochodowych	420 godz.

Obowiązuje od 01 września 2016 r.