

AUTOMOBILIŲ MECHANIKO MODULINĖ PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA

Valstybinis kodas: M43071604

Bazinis išsilavinimas: pagrindinis

Mokymo trukmė: 3 metai

Valstybinis kodas: M44071601

Bazinis išsilavinimas: vidurinis

Mokymo trukmė: 2 metai

Valstybinis kodas: T43071605

Bazinis išsilavinimas: vidurinis. Gali turėti vieną kvalifikaciją (specialybę).

Programa skirta tęstiniam profesiniam mokymui.

Mokymo trukmė: 1 metai

Suteikiama profesinė kvalifikacija: automobilių mechanikas



Programos paskirtis. Modulinė automobilių mechaniko profesinio mokymo programa skirta parengti kvalifikuotus automobilių mechanikus, gebančius derinti, montuoti, prižiūrėti, tvarkyti ir taisyti keleivinių automobilių, sunkvežimių, motociklų ir kitų variklinių transporto priemonių variklius ir mechaninę bei kitą panašią įrangą.

Būsimo darbo specifika. Automobilių mechanikas turi atlikti: variklių ir dalių tikrinimas ir gedimų nustatymą; variklinių transporto priemonių ir motociklų variklių montavimą, tikrinimą, bandymą ir priežiūrą; variklio mazgų arba visų variklių pakeitimą; sugedusių variklinių transporto priemonių dalių montavimą, tikrinimą, reguliavimą, išrinkimą, restauravimą ir keitimą; variklių ir stabdžių montavimą ar reguliavimą, vairo ar kitų variklinių transporto priemonių mazgų reguliavimą; variklinių transporto priemonių mechatronikos mazgų ir įtaisų montavimą, reguliavimą, priežiūrą ir keitimą; planinių priežiūros paslaugų teikimą, pavyzdžiui, alyvos keitimą, sutepimą ir variklio suregulavimą, kad transporto priemonės veiktų sklandžiai ir būtų laikomasi taršos reglamentuojamųjų dokumentų; variklių ir jų mazgų surinkimą po taisymo.

AUTOMOBILIŲ MECHANIKO MODULINĖ (110 KREDITŲ)

PROFESINIS CIKLAS			
Profesinio mokymo moduliai	Visai programai	Teorijai	Praktikai
Įvadas į profesiją	44/2	13	31
Saugus elgesys ekstremaliose situacijose (bendrasis)	22/1	18	4
Sąmoningo fizinio aktyvumo reguliavimas reguliavimas (bendrasis)	110/5	110	
Darbuotojų sauga ir sveikata (bendrasis)	44/2	31	13
Metalo technologiniai darbai	220/10	66	154
Variklių techninė priežiūra ir remontas	220/10	66	154
„Otto“ variklių maitinimo ir uždegimo sistemų techninė priežiūra ir remontas	220/10	66	154
Dizelinių variklių maitinimo sistemų techninė priežiūra ir remontas	220/10	66	154
Transmisijos techninė priežiūra ir remontas	220/10	66	154
Važiuklės techninė priežiūra ir remontas	220/10	66	154
Stabdžių techninė priežiūra ir remontas	220/10	66	154
Elektros įrenginių techninė priežiūra ir remontas	220/10	66	154
Privalo pasirinkti ne mažiau, kaip 10 kreditų			
KET (kelių eismo taisyklės), pasirenkamas	110/5	33	77
Kėbulo techninė priežiūra ir remontas pasirenkamas,	110/5	33	77
Automobilio elektroninių valdymo sistemų jutiklių ir valdiklių diagnostika pasirenkamas,	110/5	33	77
Automobilio kompiuterių tinklų diagnostika, pasirenkamas	110/5	33	77
Elektroninių valdymo sistemų diagnostika, naudojantis (OBD) jungtimi, pasirenkamas	110/5	33	77
Įvadas į darbo rinką	220/10		220
Iš viso:	2420/110	766	1654

TĘSTINĖ MODULINĖ AUTOMOBILIŲ MECHANIKO (90 KREDITŲ)

PROFESINIS CIKLAS				
Profesinio mokymo moduliai	Visai programai		Teorijai	Praktikai
	Kreditai	valandos		
Įvadas į profesiją	0	0	0	0
Saugus elgesys ekstremaliose situacijose (bendrasis)	0	0	0	0
Sąmoningo fizinio aktyvumo reguliavimas reguliavimas (bendrasis)	0	0	0	0
Darbuotojų sauga ir sveikata (bendrasis)	0	0	0	0
Metalo technologiniai darbai	10	170	55	115

Variklių techninė priežiūra ir remontas	10	170	55	115
„Otto“ variklių maitinimo ir uždegimo sistemų techninė priežiūra ir remontas	10	170	55	115
Dizelinių variklių maitinimo sistemų techninė priežiūra ir remontas	10	170	55	115
Transmisijos techninė priežiūra ir remontas	10	170	55	115
Važiuklės techninė priežiūra ir remontas	10	170	55	115
Stabdžių techninė priežiūra ir remontas	10	170	55	115
Elektros įrenginių techninė priežiūra ir remontas	10	170	55	115
Pasirenkamieji moduliai				
KET (kelių eismo taisyklės), pasirenkamas	0	0	0	0
Kėbulo techninė priežiūra ir remontas pasirenkamas,	0	0	0	0
Automobilio elektroninių valdymo sistemų jutiklių ir valdiklių diagnostika pasirenkamas,	0	0	0	0
Automobilio kompiuterių tinklų diagnostika, pasirenkamas	0	0	0	0
Elektroninių valdymo sistemų diagnostika, naudojantis (OBD) jungtimi, pasirenkamas	0	0	0	0
Įvadas į darbo rinką	10	170	0	170
Iš viso:	90	1530	440	1090