

Eiropas Sociālā fonda projekts "Nozaru kvalifikācijas sistēmas izveide un profesionālās izglītības efektivitātes un kvalitātes paaugstināšana"  
(vienošanās Nr.2010/0274/1DP/1.2.1.1.1/10/IPIA/VIAA/001)

## MODUĻU KARTE

C	Elektronisko bloku diagnostika: auto elektronika	Mobilo bāzes staciju uzstādīšana un apkalpošana	Sakaru centrāļu apkalpošana	Tīmekļa vietņu programmēšana (WEB)	Industriālo iekārtu programmēšana	Lietotnes programmēšana
	Drošības sistēmu uzstādīšana un uzturēšana	Perifērijas iekārtu apkope un remonts	Datortehnikas komponentu darbības uzturēšana	EIKT produktu izstrāde	Elektronisko bloku diagnostika: industriālās iekārtas un automātika	Modulāro bloku diagnostika: sakaru un komutācijas tehnika
B	Sistēmu programmēšana	Datu bāzu programmēšana	EIKT drošības politikas veidošana	Programmēšanas tehnika prakse		
	Elektronisko bloku izgatavošana	Elektronisko bloku diagnostika un remonts	Elektronikas tehnika prakse	Ārējo vadu un bezvadu telekomunikāciju tīklu ierīkošana un uzturēšana	Telekomunikāciju tehnika prakse	
	Datortehnikas komplektēšana un montāža	Lokālo tīklu ierīkošana un uzturēšana	Biroja tehnikas apkope un remonts	Serveru izvēle un uzstādīšana	Datorsistēmu tehnika prakse	
A	EIKT pamatprocesi un darbu veidi	EIKT nozares tehnisko darbu pamatiemaņas	Vienkāršu algoritmu izstrāde	Preču un pakalpojumu izvēle EIKT infrastruktūras izveidei		

Modulārās profesionālās izglītības programmas profesionālajām kvalifikācijām:

Datorsistēmu tehniķis

Elektronikas tehniķis\*

Telekomunikāciju tehniķis

Programmēšanas tehniķis

\* Alternatīvais variants