

SUAUGUSIŲ MOKYMO PAGAL TĖSTINIO PROFESINIO MOKYMO PROGRAMAS

2024 METŲ GRUODŽIO MĖN. PLANAS

Mokymai yra mokami. Finansavimą galima gauti iš Užimtumo tarnybos arba mokytis savo lėšomis. Pasiteirauti galima tel. 8-315-64424 arba 8-683-65228

Valstybinis kodas	Mokymo programa	Reikalingas išsilavinimas	Mokymų pradžia	Mokymų pabaiga	Trukmė	Asmens kompetencijų vertinimas	Pastabos
4071355 (T43071304)	Žemos įtampos iki 1000 V apšvietimo ir galios įrenginių instaliacijos įrengimas ir eksploatavimas. Prijungimo linijų ir elektros apskaitos įrenginių montavimas ir eksploatavimas (modulis prie Elektriko modulinės profesinio mokymo programos)	Vidurinis išsilavinimas	2024-12-02	2024-12-17	90 val. 12 d.	-	
410131390 (T43101308)	Mielinės tešlos konditerijos gaminių gamyba (modulis prie Konditerio modulinės profesinio mokymo programos)	Vidurinis išsilavinimas	2024-12-04	2025-01-24	270 val. 34 d	-	
T43071506	<u>Metalo apdirbimo staklių operatoriaus</u> <u>1 modulis</u> Detalių gamybos proceso nustatymas ir vykdymas metalo mechaninio apdirbimo įrenginiais <u>2 modulis</u> Įrenginių mechatroninių sistemų kasdienė priežiūra ir	Vidurinis išsilavinimas	2024-12-09	2025-05-23	900 val. 113 d.	AKV Teorija- 2025-06-13 Praktika-2025-06-18	

	valdymo programų sudarymas <u>3 modulis</u> Įrenginio gamybos operacijų savarankiškas planavimas ir vykdymas <u>4 modulis</u> Įvadas į darbo rinką						
T32072302	<u>Siuvėjo 1 modulis</u> Pasiruošimas siuvimo procesams <u>2 modulis</u> Drabužių detalių siuvimas <u>3 modulis</u> Drabužių detalių jungimas <u>4 modulis</u> Įvadas į darbo rinką	Pagrindinis išsilavinimas	2024-12-09	2025-05-23	900 val. 113 d.	AKV Teorija- 2025-06-04 Praktika-2025-06-09	
T43071301	<u>Atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo modulinė profesinio mokymo programa</u> <u>1 Modulis</u> Pasirengimas atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo darbui <u>2 Modulis</u> Elektros įrangos įrengimo ir saugos eksploatuojant elektros įrangą iki 1000 V pagrindai <u>3 Modulis</u> Prisijungimas prie pastato šalto ir karšto vandens	Vidurinis išsilavinimas	2024-12-13	2025-05-29	900 val. 113 d.	AKV Teorija- 2025-05-30 Praktika-2025-06-04	

	<p>tiekimo bei šildymo sistemos</p> <p><u>4 Modulis</u> Šlaitinio stogo specialiosios paskirties elementų ir detalių montavimas</p> <p><u>5 Modulis</u> Saulės fotovoltinių elektrinių įrangos montavimas</p> <p><u>6 Modulis</u> Atsinaujinančios energetikos įrangos montavimas ant pastato fasado</p> <p><u>7 Modulis</u> Saulės šilumos kolektorių sistemos montavimas</p> <p><u>8 Modulis</u> Biomasės katilų montavimas</p> <p><u>9 Modulis</u> Šilumos siurblių montavimas</p>						
T32073221	<p><u>Šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo modulinė profesinio mokymo programa</u></p> <p><u>1 modulis</u> Bendrosios veiklos statybos objekte vykdymas (šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo)</p>	Pagrindinis išsilavinimas	2024-12-13	2025-05-29	900 val. 113 d.	AKV Teorija- 2025-06-05 Praktika-2025-06-10	

<p><u>2 modulis</u> Vamzdžių montavimas ir pastato konstrukcijų parengimas vamzdynų tiesimui</p> <p><u>3 modulis</u> Pastato vandeninių šildymo–vėsinimo sistemų vamzdynų ir prietaisų montavimas ir priežiūra</p> <p><u>4 modulis</u> Pastato vėdinimo sistemų įrengimas ir priežiūra</p> <p><u>5 modulis</u> Šilumos siurblių montavimas ir priežiūra</p> <p><u>6 modulis</u> Įvadas į darbo rinką</p>						
---	--	--	--	--	--	--