

**SUAUGUSIŲ MOKYMO PAGAL TĖSTINIO PROFESINIO MOKYMO PROGRAMAS**

**2020 METŲ LAPKRIČIO MĖN. PLANAS**

<b>Valstybinis kodas</b>	<b>Mokymo programa</b>	<b>Reikalingas išsilavinimas</b>	<b>Mokymų pradžia</b>	<b>Trukmė</b>
T43071304	<p><b><u>Elektriko</u></b>  <b><u>1 modulis.</u></b> Bendrieji elektrotechnikos ir elektronikos darbai, silpnų srovių įrenginių įrengimas ir eksploatavimas  <b><u>2 modulis.</u></b> Elektros įrenginių eksploatavimas  <b><u>3 modulis.</u></b> Žemos įtampos iki 1000 V apšvietimo ir galios įrenginių instaliacijos įrengimas ir eksploatavimas, prijungimo linijų ir elektros energijos apskaitos įrenginių montavimas ir eksploatavimas  <b><u>4 modulis.</u></b> Skirstomojo tinklo 0,4–35 kV ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginių įrengimas ir eksploatavimas  <b><u>5 modulis.</u></b> Įvadas į darbo rinką</p>	Vidurinis	2020-11-09	900 val. 113 d.
T43071301	<p><b><u>Atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo</u></b>  <b><u>1 modulis.</u></b> Pasirengimas atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo darbui  <b><u>2 modulis.</u></b> Elektros įrangos įrengimo ir saugos eksploatuojant elektros įrangą iki 1000 V pagrindai  <b><u>3 modulis.</u></b> Prisijungimas prie pastato šalto ir karšto vandens tiekimo bei šildymo sistemos  <b><u>4 modulis.</u></b> Šlaitinio stogo specialiosios paskirties elementų ir detalių montavimas  <b><u>5 modulis.</u></b> Saulės fotovoltinių elektrinių įrangos montavimas  <b><u>6 modulis.</u></b> Atsinaujinančios energetikos įrangos montavimas ant pastato fasado  <b><u>7 modulis.</u></b> Saulės šilumos kolektorių sistemos montavimas  <b><u>8 modulis.</u></b> Biomasės katilų montavimas  <b><u>9 modulis.</u></b> Šilumos siurblių montavimas  <b><u>10 modulis.</u></b> Įvadas į darbo rinką</p>	Vidurinis	2020-11-09	900 val. 113 d.
T32041601	<p><b><u>Pardavėjo kasininko</u></b>  <b><u>1 modulis.</u></b> Darbo vietos ir įrangos paruošimas darbui, prekių paruošimas pardavimui  <b><u>2 modulis.</u></b> Prekių priėmimas ir sandėliavimas</p>	Pagrindinis	2020-11-16	900 val. 113 d.

	<p><b><u>3 modulis.</u></b> Pirkėjų aptarnavimas</p> <p><b><u>4 modulis.</u></b> Materialinių vertybių apskaitos vykdymas</p> <p><b><u>5 modulis.</u></b> Įvadas į darbo rinką</p>			
T32071502	<p><b><u>Suvirintojo</u></b></p> <p><b><u>1 modulis.</u></b> Pasiruošimas atlikti suvirinimo darbus</p> <p><b><u>2 modulis.</u></b> Rankinis lankinis plieno jungčių kampinių siūlių suvirinimas lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais</p> <p><b><u>3 modulis.</u></b> Plieno jungčių kampinių siūlių suvirinimas lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje</p> <p><b><u>4 modulis.</u></b> Plieno jungčių kampinių siūlių lankinis suvirinimas nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje</p> <p><b><u>5 modulis.</u></b> Metalų pjaustymas terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu)</p> <p><b><u>6 modulis.</u></b> Įvadas į darbo rinką</p>	Pagrindinis	2020-11-10	900 val. 113 d.
T43061202	<p><b><u>Kompiuterinio projektavimo operatoriaus</u></b></p> <p><b><u>1 modulis.</u></b> Informacinės technologijos ir leidybos pagrindai</p> <p><b><u>2 modulis.</u></b> Inžinerinė grafika</p> <p><b><u>3 modulis.</u></b> Dvimatė kompiuterinė grafika</p> <p><b><u>4 modulis.</u></b> Projekcinė braižyba</p> <p><b><u>5 modulis.</u></b> Trimatės grafikos technologija</p> <p><b><u>6 modulis.</u></b> Grafinis dizainas</p> <p><b><u>7 modulis.</u></b> Vizualizacijos metodai</p> <p><b><u>8 modulis.</u></b> Mechaninių konstrukcijų braižymas</p> <p><b><u>9 modulis.</u></b> Baldų ir interjero detalių braižymas</p> <p><b><u>10 modulis.</u></b> Statybinių konstrukcijų braižymas</p> <p><b><u>11 modulis.</u></b> Įvadas į darbo rinką</p>	Vidurinis	2020-11-24	1260 val. 158 d.