

## Formaliojo mokymo programos, kurios gali būti finansuojamos iš Užimtumo tarnybos

Daugiau informacijos: <https://uzt.lt/>

Programos kodas	Pavadinimas	Paslaugos teikėjas	Mokymo trukmė	Kaina	Teikimo vieta	Teikimo forma/ Programa taikoma	Programos aprašymas
<a href="#">P43041101</a>	Apskaitininko modulinė profesinio mokymo programa (P43041101)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	33,00 sav. / 165 d. / 1320 val.	4585,49 Eur	Kaišiadorių rajono sav.	Pameistrystės / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – apskaitininkas</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: vidurinis išsilavinimas.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) ir stojančiajam (jei taikomi) – nėra</p> <p><b>Programos paskirtis.</b> Apskaitininko modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam apskaitininkui parengti, kuris gebėtų savarankiškai tvarkyti buhalterinę apskaitą, tvarkyti turto dokumentus ir registruoti apskaitoje, tvarkyti įsipareigojimų dokumentus ir registruoti apskaitoje, formuoti bei apskaityti pajamų ir sąnaudų duomenis.</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:</p> <p>Registruoti ūkines operacijas buhalterinėje apskaitoje ir pildyti apskaitos registrus.</p> <p>Suvesti apskaitos duomenis į apskaitos programas.</p> <p>Tvarkyti ilgalaikio turto apskaitą.</p> <p>Apskaityti kasos ir banko operacijas.</p> <p>Tvarkyti atsargų apskaitą.</p> <p>Tvarkyti gautinų sumų ir kito trumpalaikio turto apskaitą.</p> <p>Tvarkyti mokėtinų sumų apskaitą.</p> <p>Tvarkyti apskaičiuoto ir išmokėto atlygio darbuotojui apskaitą.</p> <p>Dokumentuoti pirkimus ir pardavimus, pildyti apskaitos registrus.</p> <p>Tvarkyti pajamų ir sąnaudų apskaitą.</p> <p>Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">P43041101</a>	Apskaitininko modulinė profesinio mokymo programa (P43041101)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	33,00 sav. / 165 d. / 1320 val.	3677,09 Eur	Kaišiadorių rajono sav.	Mokyklinė / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – apskaitininkas</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: vidurinis išsilavinimas.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) ir stojančiajam (jei taikomi) – nėra</p>

	mokymo programa (P43041101)	paslaugų mokykla					(jei taikomi) – nėra <b>Programos paskirtis.</b> Apskaitininko modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam apskaitininkui parengti, kuris gebėtų savarankiškai tvarkyti buhalterinę apskaitą, tvarkyti turto dokumentus ir registruoti apskaitoje, tvarkyti išipareigojimų dokumentus ir registruoti apskaitoje, formuoti bei apskaityti pajamų ir sąnaudų duomenis. Asmuo įgys kompetencijas: Registruoti ūkines operacijas buhalterinėje apskaitoje ir pildyti apskaitos registrus. Suvesti apskaitos duomenis į apskaitos programas. Tvarkyti ilgalaikio turto apskaitą. Apskaityti kasos ir banko operacijas. Tvarkyti atsargų apskaitą. Tvarkyti gautinų sumų ir kito trumpalaikio turto apskaitą. Tvarkyti mokėtinų sumų apskaitą. Tvarkyti apskaičiuoto ir išmokėto atlygio darbuotojui apskaitą. Dokumentuoti pirkimus ir pardavimus, pildyti apskaitos registrus. Tvarkyti pajamų ir sąnaudų apskaitą. Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.
<a href="#">M44071302</a>	Atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo modulinė profesinio mokymo programa (M44071302)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	33,00 sav. / 165 d. / 1320 val.	4759,38 Eur	Vilniaus miesto sav.	Pameistrystės / Bedarbiams	Kvalifikacijos pavadinimas – atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojas. Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: vidurinis išsilavinimas. Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra <b>Programos paskirtis</b> – sudaryti galimybes įgyti kompetencijas šiems veiklos objektams įgyvendinti: nedidelės apimties (iki 100 kW vardinės atiduodamosios galios) atsinaujinančios energijos įrangos montavimas pastatuose ar šalia jų. Asmuo įgys kompetencijas: Pasirengti atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo darbui. Įgyti elektros įrangos įrengimo ir saugos eksploatuojant elektros įrangą iki 1000 V pagrindus.

						<p>Prijungti AEĮ prie pastato šalto ir karšto vandens bei šildymo sistemų.</p> <p>Montuoti specialios paskirties šlaitinio stogo elementus ir detales.</p> <p>Montuoti saulės fotovoltinių elektrinių įrangą.</p> <p>Montuoti atsinaujinančios energetikos įrangą ant pastato fasado.</p> <p>Montuoti saulės šilumos kolektorių sistemas.</p> <p>Montuoti biomasės katilus.</p> <p>Montuoti šilumos siurblius.</p> <p>Formuoti darbinius įgūdžius realioje darbo vietoje.</p> <p>Montuoti vėjo energijos elektrines.</p> <p>Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">M44071302</a>	Atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo modulinė profesinio mokymo programa (M44071302)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	33,00 sav. / 165 d. / 1320 val.	3816,18 Eur	Vilniaus miesto sav.	<p>Mokyklinė / Bedarbiams</p> <p>Kvalifikacijos pavadinimas – atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojas.</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: vidurinis išsilavinimas.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra</p> <p><b>Programos paskirtis</b> – sudaryti galimybes įgyti kompetencijas šiems veiklos objektams įgyvendinti: nedidelės apimties (iki 100 kW varinės atiduodamosios galios) atsinaujinančios energijos įrangos montavimas pastatuose ar šalia jų.</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:</p> <p>Pasirengti atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo darbui.</p> <p>Įgyti elektros įrangos įrengimo ir saugos eksploatuojant elektros įrangą iki 1000 V pagrindus.</p> <p>Prijungti AEĮ prie pastato šalto ir karšto vandens bei šildymo sistemų.</p> <p>Montuoti specialios paskirties šlaitinio stogo elementus ir detales.</p> <p>Montuoti saulės fotovoltinių elektrinių įrangą.</p> <p>Montuoti atsinaujinančios energetikos įrangą ant pastato fasado.</p> <p>Montuoti saulės šilumos kolektorių sistemas.</p> <p>Montuoti biomasės katilus.</p>

							<p>Montuoti šilumos siurblius. Formuoti darbinis įgūdžius realioje darbo vietoje. Montuoti vėjo energijos elektrines. Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">T43071301</a>	Atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo modulinė profesinio mokymo programa (T43071301)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	3378,88 Eur	Vilniaus miesto sav.	Pameistrystės / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojas. Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: vidurinis išsilavinimas ir kvalifikacija. Reikalavimai profesinei patirčiai– <i>nėra</i> <b>Programos paskirtis</b> – sudaryti galimybes įgyti kompetencijas šiems veiklos objektams įgyvendinti: nedidelės apimties (iki 100 kW varinės atiduodamosios galios) atsinaujinančios energijos įrangos montavimas pastatuose ar šalia jų. Asmuo įgys kompetencijas: Pasirengti atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo darbui. Įgyti elektros įrangos įrengimo ir saugos eksploatuojant elektros įrangą iki 1000 V pagrindus. Prijungti AEĮ prie pastato šalto ir karšto vandens bei šildymo sistemų. Montuoti specialios paskirties šlaitinio stogo elementus ir detales. Montuoti saulės fotovoltinių elektrinių įrangą. Montuoti atsinaujinančios energetikos įrangą ant pastato fasado. Montuoti saulės šilumos kolektorių sistemas. Montuoti biomasės katilus. Montuoti šilumos siurblius. Formuoti darbinis įgūdžius realioje darbo vietoje. Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">T43071301</a>	Atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo modulinė	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	2711,88 Eur	Vilniaus miesto sav.	Mokyklinė / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojas. Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: vidurinis išsilavinimas ir kvalifikacija. Reikalavimai profesinei patirčiai– <i>nėra</i></p>

	profesinio mokymo programa (T43071301)						<p><b>Programos paskirtis</b> – sudaryti galimybes įgyti kompetencijas šiems veiklos objektams įgyvendinti: nedidelės apimties (iki 100 kW vardinės atiduodamosios galios) atsinaujinančios energijos įrangos montavimas pastatuose ar šalia jų.</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:  Pasirengti atsinaujinančios energetikos įrangos montuotojo darbui.  Įgyti elektros įrangos įrengimo ir saugos eksploatuojant elektros įrangą iki 1000 V pagrindus.  Prijungti AEĮ prie pastato šalto ir karšto vandens bei šildymo sistemų.  Montuoti specialios paskirties šlaitinio stogo elementus ir detales.  Montuoti saulės fotovoltinių elektrinių įrangą.  Montuoti atsinaujinančios energetikos įrangą ant pastato fasado.  Montuoti saulės šilumos kolektorių sistemas.  Montuoti biomasės katilus.  Montuoti šilumos siurblius.  Formuoti darbinius įgūdžius realioje darbo vietoje.  Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">T21081101</a>	Dekoratyvinio apželdinimo darbuotojo padėjėjo modulinė profesinio mokymo programa (T21081101)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	3339,77 Eur	Kaišiadorių rajono sav.	Pameistrystės / Bedarbiamis	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – dekoratyvinio apželdinimo darbuotojo padėjėjas</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pradinis išsilavinimas ir kvalifikacija.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra</p> <p><b>Programos paskirtis.</b> Dekoratyvinio apželdinimo darbuotojo padėjėjo modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam dekoratyvinio apželdinimo darbuotojo padėjėjui parengti, kuris gebėtų, prižiūrint aukštesnės kvalifikacijos darbuotojui, auginti ir prižiūrėti dekoratyvinius augalus, atlikti želdynų įrengimo ir priežiūros darbus, komponuoti augalus interjere.</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:  Paruošti dirvą ir substratus dekoratyviesiems augalams auginti.</p>

							<p>Dauginti ir auginti dekoratyvinius augalus. Formuoti dekoratyvinius augalus. Paruošti dekoratyvinius augalus realizuoti. Padėti įrengti želdyną pagal pateiktą planą. Prižiūrėti želdinius. Auginti ir prižiūrėti interjero augalus. Sudaryti nesudėtingas augalų kompozicijas. Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">T21081101</a>	Dekoratyvinio apželdinimo darbuotojo padėjėjo modulinė profesinio mokymo programa (T21081101)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	2680,27 Eur	Kaišiadorių rajono sav.	Mokyklinė / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – dekoratyvinio apželdinimo darbuotojo padėjėjas Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pradinis išsilavinimas ir kvalifikacija. Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra <b>Programos paskirtis.</b> Dekoratyvinio apželdinimo darbuotojo padėjėjo modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam dekoratyvinio apželdinimo darbuotojo padėjėjui parengti, kuris gebėtų, prižiūrint aukštesnės kvalifikacijos darbuotojui, auginti ir prižiūrėti dekoratyvinius augalus, atlikti želdynų įrengimo ir priežiūros darbus, komponuoti augalus interjere. Asmuo įgys kompetencijas: Paruošti dirvą ir substratus dekoratyviesiems augalams auginti. Dauginti ir auginti dekoratyvinius augalus. Formuoti dekoratyvinius augalus. Paruošti dekoratyvinius augalus realizuoti. Padėti įrengti želdyną pagal pateiktą planą. Prižiūrėti želdinius. Auginti ir prižiūrėti interjero augalus. Sudaryti nesudėtingas augalų kompozicijas. Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">T43071304</a>	Elektriko modulinė profesinio mokymo programa (T43071304)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	3378,88 Eur	Vilniaus miesto sav.	Pameistrystės / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – elektrikas Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: Vidurinis ir kvalifikacija. Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – netaikoma</p>

						<p><b>Programos paskirtis.</b> Elektriko modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam elektrikui parengti, kuris gebėtų atlikti bendruosius elektrotechnikos ir elektronikos darbus, įrengti ir eksploatuoti elektros mašinas, įrengti ir eksploatuoti žemos įtampos iki 1000 V apšvietimo ir galios elektros įrenginių instaliaciją, įrengti ir eksploatuoti skirstomojo tinklo 0,4 – 35 kV įtampos ir perdavimo tinklo 110 - 400 kV įtampos elektros įrenginius. Programoje siekiama sudaryti tinkamas mokymo ir mokymosi sąlygas, kurios užtikrintų kompetencijų, reikalingų skirtingiems elektriko darbo procesams atlikti, ugdymą: reikalingų įrankių, prietaisų, medžiagų parinkimą ir paruošimą, saugios darbo vietos paruošimą, kokybišką, patikimą ir saugų elektros įrenginių įrengimą (montavimą), patikimos ir saugaus elektros įrenginių eksploatavimo užtikrinimą (techninę priežiūrą, remontą, derinimą, matavimus, bandymus, elektros įrenginių technologinį valdymą).</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:  Atlikti bendruosius elektrotechnikos ir elektronikos darbus.  Įrengti ir eksploatuoti silpnų srovių (ryšio, gaisro ir apsaugos signalizacijos) įrenginius.  Įrengti ir eksploatuoti elektros įrenginius.  Įrengti ir eksploatuoti žemos įtampos iki 1000 V apšvietimo ir galios elektros įrenginių instaliaciją.  Montuoti ir eksploatuoti prijungimo linijų (atvadų, įvadinių apskaitos spintų) ir elektros energijos apskaitos įrenginius.  Įrengti ir eksploatuoti skirstomojo tinklo 0,4–35 kV įtampos ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginius.  Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">T43071304</a>	Elektriko modulinė profesinio mokymo programa (T43071304)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	2711,88 Eur	Vilniaus miesto sav.	Mokyklinė / Bedarbiams <p>Kvalifikacijos pavadinimas – elektrikas  Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: Vidurinis ir kvalifikacija.  Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – netaikoma  <b>Programos paskirtis.</b> Elektriko modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam elektrikui parengti, kuris gebėtų atlikti bendruosius elektrotechnikos ir elektronikos darbus, įrengti ir eksploatuoti elektros mašinas, įrengti ir</p>

						<p>eksploatuoti žemos įtampos iki 1000 V apšvietimo ir galios elektros įrenginių instaliaciją, įrengti ir eksploatuoti skirstomojo tinklo 0,4 – 35 kV įtampos ir perdavimo tinklo 110 - 400 kV įtampos elektros įrenginius. Programoje siekiama sudaryti tinkamas mokymo ir mokymosi sąlygas, kurios užtikrintų kompetencijų, reikalingų skirtingiems elektriko darbo procesams atlikti, ugdymą: reikalingų įrankių, prietaisų, medžiagų parinkimą ir paruošimą, saugios darbo vietos paruošimą, kokybišką, patikimą ir saugų elektros įrenginių įrengimą (montavimą), patikimos ir saugaus elektros įrenginių eksploatavimo užtikrinimą (techninę priežiūrą, remontą, derinimą, matavimus, bandymus, elektros įrenginių technologinį valdymą).</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas: Atlikti bendruosius elektrotechnikos ir elektronikos darbus. Įrengti ir eksploatuoti silpnų srovių (ryšio, gaisro ir apsaugos signalizacijos) įrenginius. Įrengti ir eksploatuoti elektros įrenginius. Įrengti ir eksploatuoti žemos įtampos iki 1000 V apšvietimo ir galios elektros įrenginių instaliaciją. Montuoti ir eksploatuoti prijungimo linijų (atvadų, įvadinių apskaitos spintų) ir elektros energijos apskaitos įrenginius. Įrengti ir eksploatuoti skirstomojo tinklo 0,4–35 kV įtampos ir perdavimo tinklo 110–400 kV įtampos elektros įrenginius. Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomą.</p>	
<a href="#">P42072201</a>	Staliaus modulinė profesinio mokymo programa (P42072201)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	33,00 sav. / 165 d. / 1320 val.	4790,99 Eur	Kaišiadorių rajono sav.	Pameistrystės / Bedarbiams	<p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pagrindinis išsilavinimas ir mokymasis vidurinio ugdymo programoje</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas: <b>Programos paskirtis.</b> Staliaus modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam staliui parengti, kuris gebėtų savarankiškai vykdyti bendrąsias veiklas medienos apdirbimo įmonėje, apdirbti medieną rankiniais, rankiniais elektriniais ir pneumatiniiais staliaus įrankiais, pozicinėmis (vieno technologinio veiksmo) staklėmis ir įrenginiais, dirbti kompiuterinio skaitmeninio valdymo (CNC) medienos</p>



						<p>apdirbimo centrais.  Asmuo įgys kompetencijas:  Sandėliuoti medžiagas, ruošinius, surinkimo vienetus ir gaminius, nustatyti medienos rūšis.  Paruošti ir sutvarkyti staliaus darbo vietą.  Skaityti medienos gaminių darbo brėžinius.  Matuoti, žymėti medieną ir apskaičiuoti žaliavų sąnaudas.  Apdirbti medieną rankiniais staliaus įrankiais.  Apdirbti medieną rankiniais elektriniais ir pneumatiniais staliaus įrankiais.  Apdirbti medieną pozicinėmis (vieno technologinio veiksmo) staklėmis.  Klijuoti medienos gaminius, naudojant klijavimo įrenginius.  Dirbti 3 ir 4 ašių universaliais CNC medienos apdirbimo centrais.  Dirbti langų ir durų gamybos CNC medienos apdirbimo centrais.  Gaminti tiesmetrinius gaminius ir kitus interjero elementus.  Gaminti langus, duris, laiptus.  Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>	
<a href="#">P42072201</a>	Staliaus modulinė profesinio mokymo programa (P42072201)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	33,00 sav. / 165 d. / 1320 val.	3841,19 Eur	Kaišiadorių rajono sav.	Mokyklinė / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – stalius  Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pagrindinis išsilavinimas ir mokymasis vidurinio ugdymo programoje  Reikalavimai profesinei patirčiai – nėra  <b>Programos paskirtis.</b> Staliaus modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam staliui parengti, kuris gebėtų savarankiškai vykdyti bendrąsias veiklas medienos apdirbimo įmonėje, apdirbti medieną rankiniais, rankiniais elektriniais ir pneumatiniais staliaus įrankiais, pozicinėmis (vieno technologinio veiksmo) staklėmis ir įrenginiais, dirbti kompiuterinio skaitmeninio valdymo (CNC) medienos apdirbimo centrais.  Asmuo įgys kompetencijas:  Sandėliuoti medžiagas, ruošinius, surinkimo vienetus ir gaminius, nustatyti medienos rūšis.  Paruošti ir sutvarkyti staliaus darbo vietą.</p>

						<p>Skaityti medienos gaminių darbo brėžinius.  Matuoti, žymėti medieną ir apskaičiuoti žaliavų sąnaudas.  Apdirbti medieną rankiniais staliaus įrankiais.  Apdirbti medieną rankiniais elektriniais ir pneumatiniais staliaus įrankiais.  Apdirbti medieną pozicinėmis (vieno technologinio veiksmo) staklėmis.  Klijuoti medienos gaminius, naudojant klijavimo įrenginius.  Dirbti 3 ir 4 ašių universaliais CNC medienos apdirbimo centrais.  Dirbti langų ir durų gamybos CNC medienos apdirbimo centrais.  Gaminti tiesmetrinius gaminius ir kitus interjero elementus.  Gaminti langus, duris, laiptus.  Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomą.</p>
<a href="#">P32071504</a>	Suvirintojo modulinė profesinio mokymo programa (P32071504)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	33,00 sav. / 165 d. / 1320 val.	4949,07 Eur	Kaišiadorių rajono sav. Pameistrystės / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – suvirintojas.  Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pagrindinis išsilavinimas.  Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra  <b>Programos paskirtis.</b> Suvirintojo modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam suvirintojui parengti, kuris gebėtų, vadovaujant aukštesnės kvalifikacijos darbuotojui ir jam prižiūrint darbų kokybę, pasiruošti atlikti suvirinimo darbus, suvirinti plieno jungčių kampines siūles rankiniu lankiniu būdu lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais, suvirinti plieno jungčių kampines siūles lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje, suvirinti plieno jungčių kampines siūles lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje, pjaustyti metalus terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu).  Asmuo įgys kompetencijas:  Atlikti darbus laikantis darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų.  Paruošti suvirintojo darbo vietą, pagal darbo brėžinius bei suvirinimo technologiją surinkti detales.</p>

						<p>Suvirinti plieno lakštų kampines siūles rankiniu lankiniu būdu lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais.</p> <p>Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių rankinio lankinio suvirinimo darbus lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas.</p> <p>Suvirinti plieno lakštų kampines siūles lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje</p> <p>Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių lankinio suvirinimo darbus lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas.</p> <p>Suvirinti plieno lakštų kampines siūles lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje.</p> <p>Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių lankinio suvirinimo darbus nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas.</p> <p>Atlikti metalų pjaustymą deguoniniu liepsniniu (dujiniu) būdu.</p> <p>Atlikti metalų pjaustymą plazminiu pjovimo būdu.</p> <p>Atlikti terminį pjovimą, naudojant metalo paruošimo brėžinius.</p> <p>Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>	
<a href="#">P32071504</a>	Suvirintojo modulinė profesinio mokymo programa (P32071504)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	33,00 sav. / 165 d. / 1320 val.	3968,67 Eur	Kaišiadorių rajono sav.	Mokyklinė / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – suvirintojas.</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pagrindinis išsilavinimas.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra</p> <p><b>Programos paskirtis.</b> Suvirintojo modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam suvirintojui parengti, kuris gebėtų, vadovaujant aukštesnės kvalifikacijos darbuotojui ir jam prižiūrint darbų kokybę, pasiruošti atlikti suvirinimo darbus, suvirinti plieno jungčių kampines siūles rankiniu lankiniu būdu lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais, suvirinti plieno jungčių kampines siūles lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje, suvirinti plieno jungčių kampines siūles lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje,</p>

						<p>pjaustyti metalus terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu).</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:</p> <p>Atlikti darbus laikantis darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų.</p> <p>Paruošti suvirintojo darbo vietą, pagal darbo brėžinius bei suvirinimo technologiją surinkti detales.</p> <p>Suvirinti plieno lakštų kampines siūles rankiniu lankiniu būdu lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais.</p> <p>Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių rankinio lankinio suvirinimo darbus lydziaisiais glaistytaisiais elektrodais pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas.</p> <p>Suvirinti plieno lakštų kampines siūles lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomatiu) apsauginių dujų aplinkoje</p> <p>Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių lankinio suvirinimo darbus lydžiuoju elektrodu (pusautomatiu) apsauginių dujų aplinkoje pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas.</p> <p>Suvirinti plieno lakštų kampines siūles lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje.</p> <p>Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių lankinio suvirinimo darbus nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas.</p> <p>Atlikti metalų pjaustymą deguoniniu liepsniniu (dujiniu) būdu.</p> <p>Atlikti metalų pjaustymą plazminiu pjovimo būdu.</p> <p>Atlikti terminį pjovimą, naudojant metalo paruošimo brėžinius.</p> <p>Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>	
<a href="#">T32071502</a>	Suvirintojo modulinė profesinio mokymo programa (T32071502)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	3536,87 Eur	Kaišiadorių rajono sav.	Pameistrystės / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – suvirintojas.</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pagrindinis išsilavinimas ir kvalifikacija.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra</p> <p><b>Programos paskirtis.</b> Suvirintojo modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam suvirintojui parengti, kuris gebėtų, vadovaujant aukštesnės kvalifikacijos</p>

						<p>darbuotojui ir jam prižiūrint darbų kokybę, pasiruošti atlikti suvirinimo darbus, suvirinti plieno jungčių kampines siūles rankiniu lankiniu būdu lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais, suvirinti plieno jungčių kampines siūles lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje, suvirinti plieno jungčių kampines siūles lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje, pjaustyti metalus terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu).</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas: Atlikti darbus laikantis darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų. Paruošti suvirintojo darbo vietą, pagal darbo brėžinius bei suvirinimo technologiją surinkti detales. Suvirinti plieno lakštų kampines siūles rankiniu lankiniu būdu lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais. Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių rankinio lankinio suvirinimo darbus lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas. Suvirinti plieno lakštų kampines siūles lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių lankinio suvirinimo darbus lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas. Suvirinti plieno lakštų kampines siūles lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje. Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių lankinio suvirinimo darbus nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas. Atlikti metalų pjaustymą deguoniniu liepsniniu (dujiniu) būdu. Atlikti metalų pjaustymą plazminiu pjovimo būdu. Atlikti terminį pjovimą, naudojant metalo paruošimo brėžinius. Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
--	--	--	--	--	--	---

<a href="#">T32071502</a>	Suvirintojo modulinė profesinio mokymo programa (T32071502)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	2838,87 Eur	Kaišiadorių rajono sav.	Mokyklinė / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – suvirintojas.</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pagrindinis išsilavinimas ir kvalifikacija.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra</p> <p><b>Programos paskirtis.</b> Suvirintojo modulinė profesinio mokymo programa skirta kvalifikuotam suvirintojui parengti, kuris gebėtų, vadovaujant aukštesnės kvalifikacijos darbuotojui ir jam prižiūrint darbų kokybę, pasiruošti atlikti suvirinimo darbus, suvirinti plieno jungčių kampines siūles rankiniu lankiniu būdu lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais, suvirinti plieno jungčių kampines siūles lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje, suvirinti plieno jungčių kampines siūles lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje, pjaustyti metalus terminio pjovimo būdais (dujiniu ir plazminiu).</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:</p> <p>Atlikti darbus laikantis darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų.</p> <p>Paruošti suvirintojo darbo vietą, pagal darbo brėžinius bei suvirinimo technologiją surinkti detales.</p> <p>Suvirinti plieno lakštų kampines siūles rankiniu lankiniu būdu lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais.</p> <p>Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių rankinio lankinio suvirinimo darbus lydžiaisiais glaistytaisiais elektrodais pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas.</p> <p>Suvirinti plieno lakštų kampines siūles lankiniu būdu lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje</p> <p>Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių lankinio suvirinimo darbus lydžiuoju elektrodu (pusautomačiu) apsauginių dujų aplinkoje pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas.</p> <p>Suvirinti plieno lakštų kampines siūles lankiniu būdu nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje.</p> <p>Atlikti plieno gaminių ir pusgaminių kampinių siūlių lankinio suvirinimo darbus nelydžiu volframo elektrodu apsauginių dujų aplinkoje pagal surinkimo, montavimo brėžinius ir schemas.</p>
---------------------------	---	--	--------------------------------	-------------	-------------------------	------------------------	---

						<p>Atlikti metalų pjaustymą deguoniniu liepsniniu (dujiniu) būdu.</p> <p>Atlikti metalų pjaustymą plazminiu pjovimo būdu.</p> <p>Atlikti terminį pjovimą, naudojant metalo paruošimo brėžinius.</p> <p>Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>	
<a href="#">P32073220</a>	Šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo modulinė profesinio mokymo programa (P32073220)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	33,00 sav. / 165 d. / 1320 val.	4885,24 Eur	Vilniaus miesto sav.	Pameistrystės / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojas.</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pagrindinis išsilavinimas.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) ir stojančiajam (jei taikomi) – <i>nėra</i>.</p> <p><b>Programos paskirtis.</b> Šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo modulinė profesinio mokymo programa skirta parengti kvalifikuotą šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotoją, gebantį vykdyti bendrąsias veiklas statybos objekte, montuoti vamzdžius ir parengti pastato konstrukcijas vamzdžių tiesimui, montuoti pastato vandeninių šildymo–vėsinimo sistemų vamzdynus ir prietaisus bei juos prižiūrėti, įrengti pastato vėdinimo sistemas ir jas prižiūrėti, montuoti šilumos siurblius ir juos prižiūrėti.</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:</p> <p>Sandėliuoti šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montavimo medžiagas, gaminius, įrangą.</p> <p>Paruošti ir sutvarkyti šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo darbo vietą.</p> <p>Skaityti statinio darbo projektą.</p> <p>Montuoti vandens tiekimo, šildymo–vėsinimo ir nuotakyno vamzdžius.</p> <p>Paruošti pastato konstrukcijas vamzdžių tiesimui.</p> <p>Montuoti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos vamzdynus ir prietaisus.</p> <p>Montuoti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos įrenginius.</p> <p>Prižiūrėti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos vamzdynus ir prietaisus.</p>

							<p>Įrengti ortakių tinklus.  Montuoti pastato vėdinimo įrangą ir prietaisus.  Įrengti dūmų šalinimo sistemą.  Prižiūrėti pastato vėdinimo įrangą ir prietaisus.  Montuoti šilumos siurblius vandeninėse sistemose.  Montuoti šilumos siurblių sistemas, naudojančias F dujas ir behalogenius šaldymo agentus.  Prižiūrėti šilumos siurblių sistemas  Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">P32073220</a>	Šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo modulinė profesinio mokymo programa (P32073220)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	33,00 sav. / 165 d. / 1320 val.	3917,44 Eur	Vilniaus miesto sav.	Mokyklinė / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojas.  Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pagrindinis išsilavinimas.  Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) ir stojančiajam (jei taikomi) – nėra.  <b>Programos paskirtis.</b> Šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo modulinė profesinio mokymo programa skirta parengti kvalifikuotą šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotoją, gebantį vykdyti bendrąsias veiklas statybos objekte, montuoti vamzdžius ir parengti pastato konstrukcijas vamzdynų tiesimui, montuoti pastato vandeninių šildymo–vėsinimo sistemų vamzdynus ir prietaisus bei juos prižiūrėti, įrengti pastato vėdinimo sistemas ir jas prižiūrėti, montuoti šilumos siurblius ir juos prižiūrėti.  Asmuo įgys kompetencijas:  Sandėliuoti šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montavimo medžiagas, gaminius, įrangą.  Paruošti ir sutvarkyti šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo darbo vietą.  Skaityti statinio darbo projektą.  Montuoti vandens tiekimo, šildymo–vėsinimo ir nuotakyno vamzdžius.  Paruošti pastato konstrukcijas vamzdžių tiesimui.  Montuoti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos vamzdynus ir prietaisus.  Montuoti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos</p>



						<p>įrenginius.  Prižiūrėti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos vamzdžius ir prietaisus.  Įrengti ortakių tinklus.  Montuoti pastato vėdinimo įrangą ir prietaisus.  Įrengti dūmų šalinimo sistemą.  Prižiūrėti pastato vėdinimo įrangą ir prietaisus.  Montuoti šilumos siurblius vandeninėse sistemose.  Montuoti šilumos siurblių sistemas, naudojančias F dujas ir behalogenius šaldymo agentus.  Prižiūrėti šilumos siurblių sistemas  Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">T32073221</a>	Šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo modulinė profesinio mokymo programa (T32073221)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	3484,04 Eur	Vilniaus miesto sav.	Pameistrystės / Bedarbiams <p>Kvalifikacijos pavadinimas – šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojas.  Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pagrindinis išsilavinimas ir kvalifikacija.  Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) ir stojančiajam (jei taikomi) – nėra.  <b>Programos paskirtis.</b> Šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo modulinė profesinio mokymo programa skirta parengti kvalifikuotą šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotoją, gebantį vykdyti bendrąsias veiklas statybos objekte, montuoti vamzdžius ir parengti pastato konstrukcijas vamzdžių tiesimui, montuoti pastato vandeninių šildymo–vėsinimo sistemų vamzdžius ir prietaisus bei juos prižiūrėti, įrengti pastato vėdinimo sistemas ir jas prižiūrėti, montuoti šilumos siurblius ir juos prižiūrėti.  Asmuo įgys kompetencijas:  Sandėliuoti šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montavimo medžiagas, gaminius, įrangą.  Paruošti ir sutvarkyti šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo darbo vietą.  Skaityti statinio darbo projektą.  Montuoti vandens tiekimo, šildymo–vėsinimo ir nuotakyno vamzdžius.  Paruošti pastato konstrukcijas vamzdžių tiesimui.</p>

						<p>Montuoti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos vamzdynus ir prietaisus.</p> <p>Montuoti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos įrenginius.</p> <p>Prižiūrėti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos vamzdynus ir prietaisus.</p> <p>Įrengti ortakių tinklus.</p> <p>Montuoti pastato vėdinimo įrangą ir prietaisus.</p> <p>Įrengti dūmų šalinimo sistemą.</p> <p>Prižiūrėti pastato vėdinimo įrangą ir prietaisus.</p> <p>Montuoti šilumos siurblius vandeninėse sistemose.</p> <p>Montuoti šilumos siurblių sistemas, naudojančias F dujas ir behalogenius šaldymo agentus.</p> <p>Prižiūrėti šilumos siurblių sistemas</p> <p>Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomą.</p>
<a href="#">T32073221</a>	Šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo modulinė profesinio mokymo programa (T32073221)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	2796,04 Eur	Vilniaus miesto sav.	<p>Mokyklinė / Bedarbiams</p> <p>Kvalifikacijos pavadinimas – šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojas.</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pagrindinis išsilavinimas ir kvalifikacija.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) ir stojančiajam (jei taikomi) – nėra.</p> <p><b>Programos paskirtis.</b> Šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo modulinė profesinio mokymo programa skirta parengti kvalifikuotą šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotoją, gebantį vykdyti bendrąsias veiklas statybos objekte, montuoti vamzdžius ir parengti pastato konstrukcijas vamzdynų tiesimui, montuoti pastato vandeninių šildymo–vėsinimo sistemų vamzdynus ir prietaisus bei juos prižiūrėti, įrengti pastato vėdinimo sistemas ir jas prižiūrėti, montuoti šilumos siurblius ir juos prižiūrėti.</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:</p> <p>Sandėliuoti šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montavimo medžiagas, gaminius, įrangą.</p> <p>Paruošti ir sutvarkyti šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montuotojo darbo vietą.</p> <p>Skaityti statinio darbo projektą.</p>

						<p>Montuoti vandens tiekimo, šildymo–vėsinimo ir nuotakyno vamzdžius.</p> <p>Paruošti pastato konstrukcijas vamzdžių tiesimui.</p> <p>Montuoti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos vamzdynus ir prietaisus.</p> <p>Montuoti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos įrenginius.</p> <p>Prižiūrėti pastato vandeninės šildymo–vėsinimo sistemos vamzdynus ir prietaisus.</p> <p>Įrengti ortakių tinklus.</p> <p>Montuoti pastato vėdinimo įrangą ir prietaisus.</p> <p>Įrengti dūmų šalinimo sistemą.</p> <p>Prižiūrėti pastato vėdinimo įrangą ir prietaisus.</p> <p>Montuoti šilumos siurblius vandeninėse sistemose.</p> <p>Montuoti šilumos siurblių sistemas, naudojančias F dujas ir behalogenius šaldymo agentus.</p> <p>Prižiūrėti šilumos siurblių sistemas</p> <p>Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>
<a href="#">T21101303</a>	Virėjo modulinė profesinio mokymo programa (T21101303)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	3351,45 Eur	Kaišiadorių rajono sav. Pameistrystės / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – virėjas.</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pradinis išsilavinimas ir kvalifikacija.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra</p> <p><b>Programos paskirtis.</b> Virėjo modulinė profesinio mokymo programa yra skirta kvalifikuotam virėjui parengti, kuris gebėtų, prižiūrint aukštesnės kvalifikacijos darbuotojui, parinkti maisto produktus ir žaliavas, atlikti jų pirminį apdorojimą, gaminti nesudėtingos technologijos pusgaminius ir patiekalus.</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:</p> <p>Paruošti ir tvarkyti darbo zoną.</p> <p>Parinkti ir paruošti maisto produktus ir žaliavas.</p> <p>Atlikti žaliavų paruošimo technologines operacijas.</p> <p>Pasiruošti gaminti nesudėtingus pusgaminius.</p> <p>Gaminti nesudėtingos technologijos pusgaminius.</p> <p>Gaminti nesudėtingos technologijos šaltuosius patiekalus.</p> <p>Gaminti įvairias salotas.</p> <p>Gaminti daržovių ir kitus nesudėtingus garnyrus.</p>

							Gaminti nesudėtingos technologijos karštuosius patiekalus. Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.
<a href="#">T21101303</a>	Virėjo modulinė profesinio mokymo programa (T21101303)	190971086 Vilniaus komunalinių paslaugų mokykla	22,60 sav. / 113 d. / 900 val.	2689,95 Eur	Kaišiadorių rajono sav.	Mokyklinė / Bedarbiams	<p>Kvalifikacijos pavadinimas – virėjas.</p> <p>Minimalus reikalaujamas išsilavinimas kvalifikacijai įgyti: pradinis išsilavinimas ir kvalifikacija.</p> <p>Reikalavimai profesinei patirčiai (jei taikomi) – nėra</p> <p><b>Programos paskirtis.</b> Virėjo modulinė profesinio mokymo programa yra skirta kvalifikuotam virėjui parengti, kuris gebėtų, prižiūrint aukštesnės kvalifikacijos darbuotojui, parinkti maisto produktus ir žaliavas, atlikti jų pirminį apdorojimą, gaminti nesudėtingos technologijos pusgaminius ir patiekalus.</p> <p>Asmuo įgys kompetencijas:</p> <p>Paruošti ir tvarkyti darbo zoną.</p> <p>Parinkti ir paruošti maisto produktus ir žaliavas.</p> <p>Atlikti žaliavų paruošimo technologines operacijas.</p> <p>Pasiruošti gaminti nesudėtingus pusgaminius.</p> <p>Gaminti nesudėtingos technologijos pusgaminius.</p> <p>Gaminti nesudėtingos technologijos šaltuosius patiekalus.</p> <p>Gaminti įvairias salotas.</p> <p>Gaminti daržovių ir kitus nesudėtingus garnyrus.</p> <p>Gaminti nesudėtingos technologijos karštuosius patiekalus.</p> <p>Baigus mokymo programą išduodamas profesinio mokymo diplomas.</p>