

**NEFORMALIOJO PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA**

**1. PROGRAMOS APIBŪDINIMAS**

1.1. Programos pavadinimas lietuvių kalba

|  |
| --- |
| Juosmeninių drabužių siuvimo neformaliojo profesinio mokymo programa. |

1.2. Programos valstybinis kodas *(suteikiamas įregistravus programą)*

|  |
| --- |
| N43072301 |

1.3. Švietimo sritis

|  |
| --- |
| Gamyba ir perdirbimas |

1.4. Švietimo posritis / posričiai

|  |
| --- |
| Tekstilė (apranga, avalynė ir oda) |

1.5. Programos apimtis mokymosi kreditais

|  |
| --- |
| 10 mokymosi kreditų |

1.6. Programos apimtis akademinėmis valandomis kontaktiniam darbui, jų pasiskirstymas teoriniam ir praktiniam mokymui

|  |
| --- |
| 180 akademinių valandų kontaktiniam darbui, iš kurių 54 akademinės valandos skiriamos teoriniam mokymui, 126 akademinės valandos – praktiniam mokymui. |

1.7. Minimalūs reikalavimai, norint mokytis pagal programą (jeigu nustatyta)

|  |
| --- |
| Vidurinis išsilavinimas |

1.8. Programoje įgyjamos ar tobulinamos kompetencijos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kompetencijos pavadinimas | Profesinio standarto pavadinimas, jo valstybinis kodas | Profesinio standarto pavadinimas, jo valstybinis kodas |
| Paruošti siuvėjo darbo vietą ir siuvimo technologiniuose procesuose naudojamą įrangą. | Siuvėjas, LTKS IV | Tekstilės, aprangos ir odos dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas, PSC04 |
| Valdyti ir prižiūrėti siuvimo technologiniuose procesuose naudojamą įrangą. | Siuvėjas, LTKS IV | Tekstilės, aprangos ir odos dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas, PSC04 |
| Sukirpti juosmeninių drabužių detales. | Siuvėjas, LTKS IV | Tekstilės, aprangos ir odos dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas, PSC04 |
| Apdoroti ir siūti juosmeninių drabužių detales. | Siuvėjas, LTKS IV | Tekstilės, aprangos ir odos dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas, PSC04 |
| Jungti juosmeninių drabužių detales į gaminį. | Siuvėjas, LTKS IV | Tekstilės, aprangos ir odos dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas, PSC04 |
| Atlikti juosmeninių drabužių baigiamąją apdailą. | Siuvėjas, LTKS IV | Tekstilės, aprangos ir odos dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas, PSC04 |

1.9. Papildomi reikalavimai mokymą pagal programą užsakančios ir (ar) mokymą finansuojančios institucijos

|  |
| --- |
| * Jei asmens mokymas yra finansuojamas iš Užimtumo tarnybos lėšų, asmeniui, baigusiam programą yra būtinas įgytų kompetencijų vertinimas.
 |

**2. PROGRAMOS TURINYS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Modulio pavadinimas (valstybinis kodas[[1]](#footnote-1))** | **Modulio LTKS lygis** | **Kompetencija(-os)** | **Kompetencijos(-jų) pasiekimą nurodantys mokymosi rezultatai** | **Modulio apimtis mokymosi kreditais** | **Akademinės valandos kontaktiniam darbui** |
| **Teoriniam mokymui** | **Praktiniam mokymui** | **Iš viso** |
| Pasiruošimas siuvimo procesams ir juosmeninių drabužių siuvimas | IV | Paruošti siuvėjo darbo vietą ir siuvimo technologiniuose procesuose naudojamą įrangą. | Paruošti siuvėjo darbo vietą.Paruošti siuvimo technologiniuose procesuose naudojamą įrangą. | 10 | 54 | 126 | 180 |
| Valdyti ir prižiūrėti siuvimo technologiniuose procesuose naudojamą įrangą. | Saugiai dirbti su siuvimo technologiniuose procesuose naudojama įranga.Atlikti siuvimo technologiniuose procesuose naudojamos įrangos kasdienę ir profilaktinę priežiūrą.Nustatyti nesudėtingus siuvimo technologiniuose procesuose naudojamos įrangos gedimus ir juos pašalinti.Atlikti rankinius siuvimo darbus.Siūti mašinines siūles. |
| Sukirpti juosmeninių drabužių detales. | Naudotis juosmeninių drabužių modelių aprašymais, konstrukciniais brėžiniais ir technologinėmis schemomis.Išmanyti juosmeninių drabužių bazinės konstrukcijos sudarymo principus.Pritaikyti juosmeninio drabužio konstrukciją užsakovo figūrai.Parengti juosmeninių drabužių lekalus.Parinkti ir suderinti medžiagas ir furnitūrą juosmeniniams drabužiams.Sukirpti juosmeninių drabužių detales. |
| Apdoroti ir siūti juosmeninių drabužių detales. | Išmanyti juosmeninių drabužių detalių apdorojimo būdus, siuvimo technologiją ir schemas.Pasiūti juosmeninių drabužių detales. |
| Jungti juosmeninių drabužių detales į gaminį. | Išmanyti juosmeninių drabužių detalių jungimo į gaminį technologiją ir schemas.Sujungti juosmeninių drabužių detales pagal jungimo technologines sekas. |
| Atlikti juosmeninių drabužių baigiamąją apdailą. | Atlikti juosmeninių drabužių apdailos baigiamuosius darbus.Paruošti juosmeninius drabužius užsakovui. |

**3. MODULIŲ APRAŠAI**

**Modulio pavadinimas – „Pasiruošimas siuvimo procesams ir juosmeninių drabužių siuvimas“**

|  |  |
| --- | --- |
| Valstybinis kodas[[2]](#footnote-2) |  |
| Modulio LTKS lygis | IV |
| Apimtis mokymosi kreditais | 10 |
| Asmens pasirengimo mokytis modulyje reikalavimai (jei taikoma) | Vidurinis išsilavinimas |
| Kompetencijos | Mokymosi rezultatai | Rekomenduojamas turinys mokymosi rezultatams pasiekti | Akademinės valandos kontaktiniam darbui |
| Teoriniam mokymui | Praktiniam mokymui | Iš viso |
| 1. Paruošti siuvėjo darbo vietą ir siuvimo technologiniuose procesuose naudojamą įrangą. | 1.1. Paruošti siuvėjo darbo vietą. | **Tema.** ***Siuvėjo darbo vieta**** Siuvimo paslaugų samprata
* Siuvėjo darbo vieta
* Darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimai siuvimo procese
 | 1 | 3 | 4 |
| 1.2. Paruošti siuvimo technologiniuose procesuose naudojamą įrangą. | **Tema. *Technologinė įranga**** Įrangos rūšys, paskirtis, klasifikacija
* Įrangos tipai, konstrukcijos ir pagrindiniai techniniai duomenys
* Įrangos paruošimas darbui
 | 1 | 3 | 4 |
| 2. Valdyti ir prižiūrėti siuvimo technologiniuose procesuose naudojamą įrangą. | 2.1. Saugiai dirbti su siuvimo technologiniuose procesuose naudojama įranga.  | **Tema.** ***Siuvamosios mašinos dalys ir mechanizmai**** Šaudyklinio dygsnio siuvamosios mašinos pagrindiniai mechanizmai, jų paskirtis, veikimas
* Kilpinio dygsnio siuvamosios mašinos pagrindiniai mechanizmai, jų paskirtis, veikimas
 | 1 | 3 | 4 |
| **Tema.** ***Pradiniai siuvimo įgūdžiai**** Šaudyklinio dygsnio siuvamosios mašinos paruošimas saugiam darbui, jos valdymas
* Kilpinio dygsnio siuvamosios mašinos paruošimas saugiam darbui, jos valdymas
* Pirminių siuvimo įgūdžių formavimas
 | 1 | 2 | 3 |
| **Tema. *Drėgminio šiluminio apdorojimo (DŠA) įranga**** DŠA įrangos konstrukciniai ir eksploataciniai ypatumai
* DŠA įrangos paruošimas darbui
 | 1 | 1 | 2 |
| 2.2. Atlikti siuvimo technologiniuose procesuose naudojamos įrangos kasdienę profilaktinę priežiūrą. | **Tema.** ***Siuvimo technologinio proceso įrangos priežiūra**** Siuvimo įrangos kasdienė priežiūra
* Siuvimo įrangos profilaktinė priežiūra
* DŠA įrangos priežiūra
 | 1 | 1 | 2 |
| 2.3. Nustatyti nesudėtingus siuvimo technologiniuose procesuose naudojamos įrangos gedimus ir juos pašalinti. | **Tema.** ***Siuvimo įrangos technologiniai gedimai**** Siuvamųjų mašinų darbo trikdžiai, jų požymiai
* Dažniausi pasitaikantys įrangos gedimai, jų priežastys
* ir šalinimo būdai
* DŠA įrangos darbo trikdžiai, jų priežastys, šalinimo būdai ir priemonės
 | 1 |  | 1 |
| 2.4 Atlikti rankinius siuvimo darbus. | **Tema.** ***Rankinių dygsnių klasifikacija**** Rankinių dygsnių paskirtis, siuvimo taisyklės
* Rankinių dygsnių schematinis žymėjimas
 | 1 |  | 1 |
| **Tema.** ***Rankinių darbų terminai**** Rankinių darbų atlikimo bendrosios taisyklės
* Rankiniams darbams atlikti naudojami įrankiai ir priemonės
 | 1 |  | 1 |
| **Tema.** ***Rankiniai dygsniai**** Rankinių dygsnių klasifikacija, paskirtis
* Specialieji rankiniai dygsniai
 | 1 | 4 | 5 |
| 2.5. Siūti mašinines siūles. | **Tema.** ***Mašininių darbų terminai**** Bendrosios mašininių darbų atlikimo taisyklės
* Mašininių siūlių schematinis žymėjimas
 | 1 |  | 1 |
| **Tema.** ***Mašininės siūlės**** Jungiamosios siūlės
* Kraštų apdorojimo siūlės
* Apdailos siūlės
 | 1 | 4 | 5 |
| 3. Sukirpti juosmeninių drabužių detales. | 3.1. Naudotis juosmeninių drabužių modelių aprašymais, konstrukciniais brėžiniais ir technologinėmis schemomis. | **Tema.** ***Juosmeninių drabužių modelių aprašymas**** Sijonų asortimentas, eskizai, modelio aprašymas
* Kelnių asortimentas, eskizai, modelio aprašymas
 | 1 | 2 | 3 |
| **Tema.** ***Juosmeninių drabužių konstrukcinių brėžinių skaitymas**** Sijono bazinio brėžinio skaitymas (detalių linijos, pavadinimai)
* Kelnių bazinio brėžinio skaitymas (detalių linijos, pavadinimai)
 | 2 | 1 | 3 |
| **Tema.** ***Juosmeninių drabužių technologinės schemos**** Sijono siuvimo technologinės schemos
* Kelnių siuvimo technologinės schemos
 | 2 |  | 2 |
| 3.2. Išmanyti juosmeninių drabužių bazinės konstrukcijos sudarymo principus. | **Tema.** ***Juosmeninių drabužių bazinės konstrukcijos rėmelio sudarymas**** Juosmeninių drabužių pagrindiniai matmenys
* Sijono bazinės konstrukcijos rėmelio sudarymas
* Kelnių bazinės konstrukcijos rėmelio sudarymas
 | 2 |  | 2 |
| **Tema.** ***Juosmeninių drabužių bazinės konstrukcijos sudarymas**** Sijono bazinės konstrukcijos sudarymas
* Kelnių bazinės konstrukcijos sudarymas
 | 2 |  | 2 |
| 3.3. Pritaikyti juosmeninio drabužio konstrukciją užsakovo figūrai. | **Tema.** ***Juosmeninių drabužių konstrukcijų pritaikymas**** Sijono konstrukcijos pritaikymas užsakovo figūrai
* Kelnių konstrukcijos pritaikymas užsakovo figūrai
 | 2 | 2 | 4 |
| 3.4. Parengti juosmeninių drabužių lekalus. | **Tema.** ***Juosmeninių drabužių lekalų parengimas**** Sijono pagrindinių lekalų, pamušalo, standinančių įdėklų lekalų parengimas
* Kelnių pagrindinių lekalų, pamušalo, standinančių įdėklų lekalų parengimas
 | 2 | 5 | 7 |
| 3.5. Parinkti ir suderinti medžiagas ir furnitūrą juosmeniniams drabužiams. | **Tema.** ***Medžiagų parinkimas juosmeniniams drabužiams**** Medžiagų asortimentas įvairių tipų sijonams. Medžiagų savybės, pluoštinė sudėtis
* Medžiagų asortimentas įvairių tipų kelnėms. Medžiagų savybės, pluoštinė sudėtis
 | 1 | 1 | 2 |
| **Tema.** ***Furnitūros ir pagalbinių medžiagų parinkimas juosmeniniams drabužiams**** Juosmeninių drabužių pagalbinės medžiagos
* Juosmeninių drabužių furnitūra
 | 1 |  | 1 |
| 3.6. Sukirpti juosmeninių drabužių detales. | **Tema.** ***Juosmeninių drabužių sukirpimas**** Medžiagų sunaudojimo norma juosmeniniams drabužiams
* Medžiagų klojimas ir lekalų išdėstymas
* Juosmeninių drabužių sukirpimas.
* Kirpinių kokybė
 | 4 | 10 | 14 |
| 4. Apdoroti ir siūti juosmeninių drabužių detales. | 4.1. Išmanyti juosmeninių drabužių detalių apdorojimo būdus, siuvimo technologiją ir schemas. | **Tema.** ***Juosmeninių drabužių detalių siuvimo technologija*** | 10 |  | 10 |
| * Juosmeninių drabužių siuvimo eiga
* Detalių paruošimas (kraštų apsiūlėjimas, įsiuvų, klosčių) siuvimo technologija ir schemos
* Sijono skeltuko siuvimo technologija ir schemos
* Juosmens siuvimo technologija ir schemos
* Smulkių apdailos detalių siuvimo technologija ir schemos
* Kišenių siuvimo technologija ir schemos
* Užsegimų siuvimo technologija ir schemos
 |  |  |  |
| 4.2. Pasiūti juosmeninių drabužių detales. | **Tema.** ***Juosmeninių drabužių detalių siuvimas**** Įsiuvų siuvimas. Klosčių siuvimas
* Sijono skeltuko siuvimas
* Juosmens siuvimas
* Smulkių apdailos detalių siuvimas
* Kišenių siuvimas
* Užsegimų siuvimas
 | 1 | 42 | 43 |
| 5. Jungti juosmeninių drabužių detales į gaminį. | 5.1. Išmanyti juosmeninių drabužių detalių jungimo į gaminį technologiją ir schemas. | **Tema.** ***Juosmeninių drabužių detalių jungimo į gaminį technologija**** Detalių jungimo technologija ir schemos
* Užsegimo siuvimo technologija ir schemos
* Juosmens apdorojimo technologija ir schemos
* Sijono apačios apdorojimo technologija ir schemos
* Kelnių apačios apdorojimo technologija ir schemos
 | 10 |  | 10 |
| 5.2. Sujungti juosmeninių drabužių detales pagal jungimo technologines sekas. | **Tema.** ***Juosmeninių drabužių detalių jungimas**** Detalių jungimas
* Užsegimo siuvimas
* Juosmens siuvimas
* Sijono apačios apdorojimas
* Kelnių apačios apdorojimas
 | 1 | 33 | 34 |
| 6. Atlikti juosmeninių drabužių baigiamąją apdailą. | 6.1. Atlikti juosmeninių drabužių apdailos baigiamuosius darbus | **Tema. *Juosmeninių drabužių apdailos baigiamieji darbai**** Juosmeninių drabužių baigiamoji apdaila
* Valymas, lyginimas, garinimas, presavimas
* Furnitūros tvirtinimas
 | 1 | 7 | 8 |
| 6.2. Paruošti juosmeninius drabužius užsakovui. | **Tema. *Juosmeninių drabužių kokybės kontrolė**** Sijono kokybės tikrinimas
* Kelnių kokybės tikrinimas

**Tema. *Drabužio komplektavimas, pakavimas**** Juosmeninių drabužių komplektavimas, pakavimas siuvant užsakovui
 |  | 11 | 11 |
| Mokymosi pasiekimų vertinimo kriterijai  | Išvardinti darbo vietai keliami reikalavimai. Paaiškinti drabužio sukirpimo, siuvimo, drėgminio šiluminio apdorojimo režimai, išvardinta drabužių gamybos įranga, paaiškinta jos paskirtis, veikimo principai, nurodyti pagrindiniai mechanizmai, pavojingos vietos. Tinkamai parinkta ir parengta darbui darbo vieta ir įranga, nustatyti ir pataisyti nesudėtingi įrangos gedimai, pademonstruoti sugebėjimai naudotis siuvinių gamybos įranga, nustatyti ir pašalinti įrangos gedimus. Parinktos ir užsakovo figūrai pritaikytos juosmeninių drabužių konstrukcijos. Parinktos reikalingos medžiagos ir furnitūra. Parengti lekalai, sukirptos detalės, juosmeniniai drabužiai pasiūti pagal technologinius reikalavimus. Atlikta baigiamoji apdaila. Laikytasi darbuotojų saugos ir sveikatos, asmens higienos, ergonomikos reikalavimų. Tinkamai paruošta ir sutvarkyta darbo vieta. |
| Reikalavimai mokymui skirtiems metodiniams ir materialiesiems ištekliams | *Mokymo(si) medžiaga:** Vadovėliai ir kita mokomoji medžiaga

*Mokymo(si) priemonės:** Techninės priemonės mokymo(si) medžiagai iliustruoti, vizualizuoti, pristatyti
* Drabužių modelių aprašymai, konstrukcinių brėžinių, lekalų, technologinių schemų, pasiūtų juosmeninių drabužių detalių pavyzdžiai
 |
| Reikalavimai teorinio ir praktinio mokymo vietai | Klasė ar kita mokymui(si) pritaikyta patalpa su techninėmis priemonėmis (kompiuteriu, vaizdo projektoriumi) mokymo(si) medžiagai pateikti.Praktinio mokymo klasė (patalpa), aprūpinta darbo stalais su siuvimo procesuose naudojama technologine įranga (siuvimo mašinomis, sukirpimo įrankiais, drėgminio šiluminio apdorojimo įranga). Rankinių darbų įrankiai ir priemonės, brėžinių, iškarpų bei lekalų sudarymo priemonėmis, sukirpimo įrankiais. |
| Kvalifikaciniai ir kompetencijų reikalavimai mokytojams (dėstytojams) | Modulį gali vesti mokytojas, turintis:1) Lietuvos Respublikos švietimo įstatyme ir Reikalavimų mokytojų kvalifikacijai apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2014 m. rugpjūčio 29 d. įsakymu Nr. V-774 „Dėl Reikalavimų mokytojų kvalifikacijai aprašo patvirtinimo“, nustatytą išsilavinimą ir kvalifikaciją;2) polimerų ir tekstilės technologijų studijų krypties ar lygiavertį išsilavinimą, arba vidurinį išsilavinimą ir siuvėjo ar lygiavertę kvalifikaciją, ne mažesnę kaip 3 metų siuvėjo profesinės veiklos patirtį ir pedagoginių ir psichologinių žinių kurso baigimo pažymėjimą. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Programa parengta įgyvendinant Projektą „Suaugusiųjų švietimo sistemos plėtra suteikiant besimokantiems asmenims bendrąsias ir pagrindines kompetencijas“ Nr. 09.4.2-ESFA-V-715-01-0002

1. Pildoma, jei į programą įtraukiamas formaliojo profesinio mokymo modulinės programos modulis. [↑](#footnote-ref-1)
2. Pildoma, jei į programą įtraukiamas formaliojo profesinio mokymo modulinės programos modulis. [↑](#footnote-ref-2)