**NEFORMALIOJO PROFESINIO MOKYMO PROGRAMA**

**1. PROGRAMOS APIBŪDINIMAS**

1.1. Programos pavadinimas lietuvių kalba

|  |
| --- |
| Dailiųjų (vienetinių) keramikos dirbinių gaminimo neformaliojo profesinio mokymo programa |

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

|  |
| --- |
| N43021401 |

1.3. Švietimo sritis

|  |
| --- |
| Menai |

1.4. Švietimo posritis / posričiai

|  |
| --- |
| Dailieji amatai |

1.5. Programos apimtis mokymosi kreditais

|  |
| --- |
| 25  |

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

|  |
| --- |
| 450 akademinių valandų kontaktiniam darbui, iš kurių 135 akademinių valandų skiriama teoriniam mokymui, 315 akademinių valandų – praktiniam mokymui. |

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

|  |
| --- |
| Vidurinis išsilavinimas |

1.8. Programoje įgyjamos ar tobulinamos kompetencijos

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kompetencijos pavadinimas | Kvalifikacijos pavadinimas, lygis pagal Lietuvos kvalifikacijų sandarą, jos valstybinis kodas | Profesinio standarto pavadinimas, jo valstybinis kodas |
| Paruošti medžiagą keramikos dirbiniui formuoti. | Keramikas, LTKS IV | Vaizduojamojo meno paslaugų ir dailiųjų dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas PSR01 |
| Formuoti vienetinį keramikos dirbinį. | Keramikas, LTKS IV | Vaizduojamojo meno paslaugų ir dailiųjų dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas PSR01 |
| Dekoruoti keramikos dirbinius. | Keramikas, LTKS IV | Vaizduojamojo meno paslaugų ir dailiųjų dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas PSR01 |
| Glazūruoti keramikos dirbinius. | Keramikas, LTKS IV | Vaizduojamojo meno paslaugų ir dailiųjų dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas PSR01 |
| Paruošti keramikos dirbinį degimui. | Keramikas, LTKS IV | Vaizduojamojo meno paslaugų ir dailiųjų dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas PSR01 |
| Degti paruoštus keramikinius dirbinius. | Keramikas, LTKS IV | Vaizduojamojo meno paslaugų ir dailiųjų dirbinių gamybos sektoriaus profesinis standartas PSR01 |

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

|  |
| --- |
| * Jei asmens mokymas yra finansuojamas iš Užimtumo fondo 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** |
| Keramikos dirbinių formavimas | IV | Paruošti medžiagą keramikos dirbiniui formuoti. | Paruošti įrankius ir darbo priemones.Paruošti molį. | 10 | 54 | 126 | 180 |
| Formuoti vienetinį keramikos dirbinį. | Formuoti dirbinius iš molio lipdymo ir konstravimo būdais.Formuoti dirbinius iš molio žiedimo būdu. |
| Keramikos dirbinių apdaila  | IV | Dekoruoti keramikos dirbinius. | Dekoruoti keramikos dirbinius įspaudais, įrėžimais, reljefu.Dekoruoti keramikos dirbinius poglazūriniais dažais, angobais. | 10 | 62 | 118 | 180 |
| Glazūruoti keramikos dirbinius.  | Paruošti glazūras.Padengti keramikos dirbinius glazūra ir pašalinti glazūravimo defektus. |
| Keramikos dirbinių degimas  | IV | Paruošti keramikos dirbinį degimui. | Retušuoti keramikos dirbinius, išdžiovinti, pašalinti džiovinimo defektus.Pakrauti keramikos dirbinius į krosnį pirmam ir antram degimui.Pašalinti glazūrų defektus.Supakuoti keramikos gaminius ir paruošti juos transportuoti. | 5 | 19 | 71 | 90 |
| Degti paruoštus keramikinius dirbinius. | Parinkti keramikos krosnių degimo temperatūros režimus.Degti keramikos dirbinius skirtingose krosnyse. |

**3. MODULIŲ APRAŠAI**

**Modulio pavadinimas – „Keramikos dirbinių formavimas“**

|  |  |
| --- | --- |
| Valstybinis kodas[[2]](#footnote-2) |  |
| Modulio LTKS lygis | IV |
| Apimtis mokymosi kreditais | 10  |
| Asmens pasirengimo mokytis modulyje reikalavimai (jei taikoma) | Netaikoma |
| Kompetencijos | Mokymosi rezultatai | Rekomenduojamas turinys mokymosi rezultatams pasiekti | Akademinės valandos kontaktiniam darbui |
| Teoriniam mokymui | Praktiniam mokymui | Iš viso |
| 1. Paruošti medžiagą keramikos dirbiniui formuoti. | 1.1. Paruošti įrankius ir darbo priemones. | **Tema. *Keramikos įrankiai ir darbo priemonės**** Pagrindinės sąvokos, terminai, atliekamų operacijų pavadinimai
* Keramikos įrankių klasifikacija
* Darbo priemonių ir prietaisų tipai
 | 2 | 3 | 5 |
| **Tema. *Darbo vietos paruošimas keramikos dirbinių gamybai**** Molio minkymo vietos paruošimas
* Dirbinio formavimo darbo vietos paruošimas
* Dirbinio apdailos darbo vietos paruošimas
 | 2 | 3 | 5 |
| 1.2. Paruošti molį. | **Tema. *Keraminės žaliavos ir jų tipai**** Molis. Molių klasifikacija
* Molio plastiškumo nustatymas
 | 5 | 4 | 9 |
| **Tema. *Molio ruošimo technologijos**** Medžiagos apdirbimo technologijos
* Molio atmirkymas
* Šamotinio molio paruošimas
 | 5 | 4 | 9 |
| 2. Formuoti vienetinį keramikos dirbinį. | 2.1. Formuoti dirbinius iš molio lipdymo ir konstravimo būdais.  | **Tema. *Keraminių dirbinių lipdymas iš molio gabalo – lipdyba**** Formavimas iš plastiško molio gniužulo
* Formavimas iš molio volelių
* Formavimas iš molio žvynelių
* Dubens lipdymas
* Figūrinis lipdymas – skobimas
* Dekoratyvinės vazos lipdymas
 | 10 | 36 | 46 |
| **Tema. *Keraminių dirbinių lipdymas iš molio plokščių – konstravimas**** Molio plokštės formavimas raikant
* Molio plokštės formavimas kočiojant
* Dekoratyvinės reljefinės plokštelės
* Funkcinis keramikos dirbinys – dėžutė
 | 10 | 36 | 46 |
| 2.2. Formuoti dirbinius iš molio žiedimo būdu. | **Tema. *Keraminių dirbinių formavimas žiedimo būdu**** Žiedimo technikos pagrindinės sąvokos, terminai, atliekamų operacijų pavadinimai
* Žiedėjo darbo vieta, pagrindiniai įrankiai
* Darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimai žiedimo procese
* Žiedimo operacijų seka, technologija
* Nesudėtingos formos keraminio dirbinio žiedimas
 | 20 | 40 | 60 |
| Mokymosi pasiekimų vertinimo kriterijai  | Paaiškintos pagrindinės sąvokos, terminai, atliekamos operacijos, suklasifikuoti keramikos įrankiai, paaiškinti darbo priemonių ir prietaisų tipai. Apibūdintos keraminės žaliavos ir jų tipai, molis ir jo klasifikacija. Paaiškintos molio ruošimo technologijos, medžiagos apdirbimo technologijos. Paruošti keramikos įrankiai ir darbo priemonės. Nustatytas plastiškumas, paruoštas šamotinis molis. Nulipdyti keraminiai dirbiniai iš molio gabalo (nulipdyti, suformuoti keramikos dirbiniai iš plastiško molio gniužulo, iš molio volelių, iš molio žvynelių). Nulipdyti ir sukonstruoti keraminiai dirbiniai iš molio plokščių, suformuotos plokštės raikant, kočiojant. Dekoruotos reljefinės plokštelės. Pagamintas funkcinis keramikos dirbinys – dėžutė. Suformuotas keraminis dirbinys žiedimo būdu - paaiškintos žiedimo technikos pagrindinės sąvokos, terminai, atliekamų operacijų pavadinimai. Apibūdinta žiedėjo darbo vieta, pagrindiniai įrankiai. Pritaikyti darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimai žiedimo procese, žiedimo operacijų sekos, technologijos. Išžiesti nesudėtingos formos keraminiai dirbiniai. |
| Reikalavimai mokymui skirtiems metodiniams ir materialiesiems ištekliams | *Mokymo(si) medžiaga:** Vadovėliai ir kita mokomoji medžiaga
* Keramikos gamybos įrangos eksploatacijos instrukcijos

*Mokymo(si) priemonės:** Techninės priemonės mokymo(si) medžiagai iliustruoti, pristatyti
* Molio pavyzdžių katalogas
* Molis (baltasis molis, šamotinis molis, raudonasis molis)
* Molio laikymo dėžė
* Dekoravimo ratelis (turnetė)
* Mediniai padėklai, lentynos
* Vandens indai
* Įrankiai (mentelės, įrankiai moliui pjauti, įrankiai su kilpomis, stekai, peiliukai, kempinėlės)
* Keramikos gaminių 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 molio minkymo vieta, molio konstravimo vieta (darbo vieta), molio žiedimo vieta, molio pavyzdžių katalogu, moliu (baltuoju moliu, šamotiniu moliu, raudonuoju moliu), molio laikymo dėže, dekoravimo rateliu (turnete), mediniais padėklais, lentynomis, vandens indais, įrankiais, keramikos gaminių pavyzdžiais. |
| 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) keramiko ar lygiavertę kvalifikaciją arba ne mažesnę kaip 3 metų keramiko profesinės veiklos patirtį.  |

**Modulio pavadinimas – „Keramikos dirbinių apdaila“**

|  |  |
| --- | --- |
| Valstybinis kodas[[3]](#footnote-3) |  |
| Modulio LTKS lygis | IV |
| Apimtis mokymosi kreditais | 10  |
| Asmens pasirengimo mokytis modulyje reikalavimai (jei taikoma) | Netaikoma |
| Kompetencijos | Mokymosi rezultatai | Rekomenduojamas turinys mokymosi rezultatams pasiekti | Akademinės valandos kontaktiniam darbui |
| Teoriniam mokymui | Praktiniam mokymui | Iš viso |
| 1. Dekoruoti keramikos dirbinius. | 1.1. Dekoruoti keramikos dirbinius įspaudais, įrėžimais, reljefu. | ***Tema. Dekoravimo įrankiai, įrenginiai, jų paskirtis, naudojimo būdai**** Saugus darbas dekoravimo įrankiais
* Dekoravimo priemonių gamyba
* Saugus darbas dekoravimo elektriniais įrenginiais
 | 4 | 6 | 10 |
| **Tema. *Dekoravimo technika**** Paviršiaus gludinimas
* Kiaurapjūvis
* Raižymas
* Iškilusis reljefas
 | 14 | 26 | 40 |
| 1.2. Dekoruoti keramikos dirbinius poglazūriniais dažais, angobais. | **Tema. *Dekoravimo medžiagos**** Dažai, pigmentai, angobai, metalų oksidai
* Pagalbinės dekoravimo medžiagos
 | 4 | 9 | 13 |
| **Tema. *Dekoravimo būdai**** Poglazūrinis dekoras
* Antglazūrinis dekoras
* Tapymas glazūromis ir emaliais
 | 4 | 9 | 13 |
| 2. Glazūruoti keramikos dirbinius. | 2.1. Paruošti glazūras.  | **Tema. *Glazūrų rūšys, savybės**** Glazūrų rūšys: skaidrios, matinės, kristalinės, redukcinės, molio, kraklė, rauplėtos, akmens masės glazūros
* Glazūrų savybės, sudėtis
* Glazūrų sandėliavimas
 | 6 | 10 | 16 |
| **Tema. *Glazūrų paruošimas**** Glazūrų ruošimas, košimas
* Glazūros klampumo nustatymas
 | 16 | 12 | 28 |
| 2.2. Padengti keramikos dirbinius glazūra ir pašalinti glazūravimo defektus. | **Tema. *Glazūravimo įrankiai, įrenginiai, jų paskirtis, naudojimo būdai**** Saugus darbas glazūravimo įrankiais
* Saugus darbas glazūravimo elektriniais įrenginiais
* Techninės sąlygos gaminių glazūravimui
 | 4 | 6 | 10 |
| **Tema. *Glazūravimo būdai**** Glazūravimas išpilant
* Glazūravimas merkimo būdu
* Glazūravimas laistant gaminį
* Glazūravimas teptuku, guminiu balionėliu
 | 8 | 38 | 46 |
| **Tema. *Glazūravimo defektai ir jų šalinimas**** Glazūravimo defektų priežastys
* Glazūravimo defektų šalinimo būdai
 | 2 | 2 | 4 |
| Mokymosi pasiekimų vertinimo kriterijai  | Saugiai naudoti dekoravimo įrankiai, elektriniai įrenginiai, nurodyta jų paskirtis, naudojimo būdai. Pagamintos dekoravimo priemonės. Keramikos gaminiai dekoruoti naudojant dekoravimo techniką (paviršiaus gludinimas, kiaurapjūvis, raižymas, iškilusis reljefas). Apibūdintos dekoravimo medžiagos, panaudoti dažai, pigmentai, angobai, metalų oksidai, apibūdintos pagalbinės dekoravimo medžiagos (stiklas, akmuo, metalas, medis ir kt.). Keramikos gaminiai glazūruoti (atliktas poglazūrinis dekoras, antglazūrinis dekoras, tapymas glazūromis ir emaliais). Apibūdintos glazūrų rūšys, jų savybės. Paruoštos glazūros naudojimui, iškoštos, nustatytas glazūros klampumas. Saugiai naudoti glazūravimo įrankiai, glazūravimo elektriniai įrenginiai, apibūdinta jų paskirtis, naudojimo būdai; susandėliuotos glazūros. Glazūruoti keramikos dirbiniai įvairiais glazūravimo būdais (išpilant, merkimo būdu, laistant gaminį, teptuku, guminiu balionėliu). Pašalinti glazūravimo defektai. |
| Reikalavimai mokymui skirtiems metodiniams ir materialiesiems ištekliams | *Mokymo(si) medžiaga:** Vadovėliai ir kita mokomoji medžiaga
* Keramikos gamybos įrangos eksploatacijos instrukcijos

*Mokymo(si) priemonės:** Techninės priemonės mokymo(si) medžiagai iliustruoti, pristatyti
* Dažai, pigmentai, angobai, metalų oksidai
* Glazūrų spalvų pavyzdžiai
* Įvairios skaidrios, baltos, spalvotos keramikos glazūros, pritaikytos skirtingoms temperatūroms ir įvairioms molio, masėms dengti
* Molis (baltasis molis, šamotinis molis, raudonasis molis)
* Molio laikymo dėžė
* Dekoravimo ratelis (turnetė)
* Mediniai padėklai, lentynos
* Vandens indai
* Įrankiai (mediniai, metaliniai, guminiai voleliai, voleliai raštui įspausti, įspaudai dekoravimui, medinės mentelės dekorui, modeliavimo įrankiai-stekai, įrankiai skylėms pjauti, ornamentų lazdelės, peiliai, adatos, formelės, teptukai, kempinėlės)
* Pirmo degimo dirbinių ruošiniai
* Glazūruotų keramikinių dirbinių ruošiniai
* Pirštinės
* Respiratoriai
* Glazūrų trintuvė
* Keramikos gaminių 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 molio dekoravimo vieta (darbo vieta), dažais, pigmentais, angobais, metalų oksidais, glazūrų spalvų pavyzdžiais, įvairių spalvų keramikos glazūromis, pritaikytomis skirtingoms temperatūroms ir įvairioms molio masėms dengti, moliu (baltuoju moliu, šamotinu moliu, raudonuoju moliu), molio laikymo dėže, dekoravimo rateliu (turnete), mediniais padėklais, lentynomis, vandens indais, įrankiais, pirštinėmis, respiratoriais, glazūrų trintuve, keramikos gaminių pavyzdžiais.  |
| 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) keramiko ar lygiavertę kvalifikaciją arba ne mažesnę kaip 3 metų keramiko profesinės veiklos patirtį.  |

**Modulio pavadinimas – „Keramikos dirbinių degimas“**

|  |  |
| --- | --- |
| Valstybinis kodas |  |
| Modulio LTKS lygis | IV |
| Apimtis mokymosi kreditais | 5  |
| Asmens pasirengimo mokytis modulyje reikalavimai (jei taikoma) | Netaikoma |
| Kompetencijos | Mokymosi rezultatai | Rekomenduojamas turinys mokymosi rezultatams pasiekti | Akademinės valandos kontaktiniam darbui |
| Teoriniam mokymui | Praktiniam mokymui | Iš viso |
| 1.Paruošti keramikos dirbinį degimui.  | 1.1. Retušuoti keramikos dirbinius, išdžiovinti, pašalinti džiovimo defektus. | **Tema. *Gaminių retušavimas**** Sauso biskvito retušavimas
* Pirmo degimo defektai, jų šalinimas
 | 2 | 6 | 8 |
| **Tema. *Gaminių džiovinimas**** Gaminių džiovinimas pagal gaminio tipą
* Džiovinimo defektų šalinimo būdai
 | 2 | 8 | 10 |
| 1.2. Pakrauti keramikos dirbinius į krosnį pirmam ir antram degimui. | **Tema. *Pirmasis degimas**** Keramikos dirbinių pakrovimo į krosnį pirmojo etapo taisyklės
* Pirmo degimo defektai, jų šalinimas
 | 2 | 4 | 6 |
| **Tema. *Glazūruotų dirbinių degimas**** Glazūruotų dirbinių degimo priemonės
* Glazūruotų dirbinių pakrovimas
 | 2 | 8 | 10 |
| 1.3. Pašalinti glazūrų defektus. | **Tema. *Glazūrų defektai**** Glazūrų defektų atsiradimo priežastys
* Glazūravimo defektai, jų išvengimo būdai
 | 1 | 3 | 4 |
| **Tema. *Glazūrų defektų šalinimas**** Glazūravimo defektų šalinimo priemonės
* Glazūravimo defektų šalinimo būdai
* Glazūravimo defektų šalinimas
 | 1 | 3 | 4 |
| 1.4. Supakuoti keramikos gaminius ir paruošti juos transportuoti. | **Tema. *Keramikos gaminių pakavimas**** Pakavimo priemonės ir medžiagos
* Pakavimo taisyklės
 | 2 | 2 | 4 |
| **Tema. *Keramikos gaminių transportavimas**** Keraminių dirbinių paruošimas transportavimui
* Keraminių dirbinių transportavimo taisyklės
 | 1 | 2 | 3 |
| 2. Degti paruoštus keramikinius dirbinius. | 2.1. Parinkti keramikos krosnių degimo temperatūros režimus. | **Tema. *Keramikos krosnies valdymas**** Krosnių temperatūros matavimo įranga
* Temperatūros nustatymo režimai
 | 1 | 8 | 9 |
| **Tema. *Degimas. Degimų režimai**** Degimo krosnių įranga ir priemonės
* Degimo krosnių valdymo būdai ir prietaisai
 | 1 | 8 | 9 |
| 2.2. Degti keramikos dirbinius skirtingose krosnyse.  | **Tema. *Keramikos dirbinių degimas elektrinėse krosnyse**** Gaminių pakrovimas biskvitiniam degimui
* Glazūruotų dirbinių pakrovimas
* Degimas elektrinėse krosnyse
 | 2 | 9 | 11 |
| **Tema. *Keramikos dirbinių degimas dujomis kūrenamose, lauko malkomis kūrenamose krosnyse**** Juodosios keramikos degimas
* Raku degimas
 | 2 | 10 | 12 |
| Mokymosi pasiekimų vertinimo kriterijai  | Retušuoti gaminiai, pašalinti pirmo degimo defektai. Apibūdintas gaminių džiovinimas pagal gaminio tipą. Pakrauti keramikos dirbiniai į krosnį pirmam ir antram degimui. Laikomasi gaminių pakrovimo biskvitiniam degimui taisyklių. Atpažinti ir pašalinti biskvito degimo defektai. Panaudotos glazūruotų dirbinių degimo priemonės, pakrauti glazūruoti dirbiniai į degimo krosnį. Atpažinti glazūravimo defektai ir numatyti jų išvengimo būdai. Pašalinti glazūravimo defektai, naudojant defektų šalinimo priemones bei būdus. Paruoštos keramikos gaminių pakavimo priemonės ir medžiagos, paaiškintos pakavimo taisyklės, supakuoti keramikos gaminiai, paruošti keraminiai dirbiniai transportuoti. Apibūdinti degimų režimai, degimo krosnių įranga ir priemonės, degimo krosnių valdymo būdai ir prietaisai. Pritaikyta keramikos krosnių temperatūros matavimo įranga ir parinkti temperatūros režimai. Išdegti keramikos dirbiniai elektros krosnyse. Atliktas keramikos dirbinių degimas kūrenamose dujomis, lauko malkomis krosnyse. Atliktas Juodosios keramikos ir Raku degimas.  |
| Reikalavimai mokymui skirtiems metodiniams ir materialiesiems ištekliams | *Mokymo(si) medžiaga:** Vadovėliai ir kita mokomoji medžiaga
* Keramikos gamybos įrangos eksploatacijos instrukcijos

*Mokymo(si) priemonės:** Techninės priemonės mokymo(si) medžiagai iliustruoti, pristatyti
* Mediniai padėklai, lentynos
* Pirštinės
* Keramikos krosnys, krosnies įranga, temperatūros registratorius, priedai – trikojai, trikampio formos atramėlės, apskritos plokštės, kojelės.
* Keramikos gaminių 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 elektrine keramikos degimo krosnimi, krosnies įranga, priedais, temperatūros registratoriumi, vėdinimo sistema, oro ištraukimo įranga, mediniais padėklais, lentynomis, keramikos gaminių pavyzdžiais, apsaugos priemonėmis (pirštinėmis). |
| 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) keramiko ar lygiavertę kvalifikaciją arba ne mažesnę kaip 3 metų keramiko profesinės veiklos patirtį.  |

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)
3. Pildoma, jei į programą įtraukiamas formaliojo profesinio mokymo modulinės programos modulis. [↑](#footnote-ref-3)