**TALLINNA ÜLIKOOL**

|  |
| --- |
| Akadeemiline üksus: **Loodus- ja terviseteaduste instituut** |
| Kõrvaleriala nimetus eesti keeles: **KÄSITÖÖ JA KODUNDUS** |
| Kõrvaleriala nimetus inglise keeles: **HANDICRAFT AND HOME ECONOMICS** |
| Õppekavaversioon, kuhu kõrvaleriala kuulub: - |
| Kõrvaleriala üldeesmärgid:  - luua teiste erialade üliõpilastele võimalused käsitöö- ja kodundusalaste baasteadmiste ja -oskuste omandamiseks;  - luua eeldused õpingute jätkamiseks tehnoloogiavaldkonna ainete õpetaja õppekava käsitöö ja kodunduse suuna magistriõppes. |
| Kõrvaleriala üldised õpiväljundid:  - omab teadmisi käsitöö ja kodunduse ainest;  - suudab analüüsida käsitöö- ja kodundusalaste teadmiste rakendamise võimalusi;  - oskab kujundada, kavandada ja modelleerida objekte ja esemeid, töödelda erinevaid materjale ja toiduaineid. |
| Maht ainepunktides: 48 EAP |
| Vastuvõtutingimused: piiratud kohtade arv (16 üliõpilast). Registreeruda võivad kõik TLÜ üliõpilased; registreerudes tuleb esitada motivatsioonikiri, mis selgitab üliõpilase õpingute seotust õpetajakoolitusega, põhjuseid kõrvaleriala valikuks ning väljendab valmisolekut õppida nii praktilisi kui ka teoreetilisi aineid, tuues esile saadavate teadmiste-oskuste rakendamise perspektiivi.  Registreerimise koht: motivatsioonikiri saata hiljemalt sügissemestri eelnädala lõpuks aadressile [tehnoloogia@tlu.ee](mailto:tehnoloogia@tlu.ee) |
| Lõpetamisel väljastatavad dokumendid: *akadeemiline õiend* |
| Õppetöö korralduse lühikirjeldus:  Õppetöö toimub sessioonõppe vormis 3 aastat (6 semestrit) vastavalt nominaaljaotusele. Lõpetamise tingimuseks on õppekava läbimine täies mahus.  Kui üliõpilane pärast bakalaureuseõpet jätkab oma erialal õpinguid õpetajakoolituse magistriõppes ja soovib omandada ka põhikooli käsitöö ja kodunduse õpetaja eriala, siis tuleb õpetaja kvalifikatsiooni omandamiseks läbida 6 EAP ainedidaktikat ja kõrvaleriala pedagoogiline praktika. Teiseks võimaluseks oleks õpingute jätkamine tehnoloogiavaldkonna ainete õpetaja õppekava käsitöö ja kodunduse õpetaja suuna magistriõppes. |
| Kõrvaleriala õppekava juht/kontaktandmed: Kristi Paas, PhD, M539, kristi.paas@tlu.ee |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mooduli nimetus:**  **KÄSITÖÖ** | | | | **Maht: 24** | |
| **Eesmärgid** | | - toetada valdkonnasiseste teadmiste ja erialase mõtteviisi kujunemist;  - luua võimalused ainealaste praktiliste oskuste kujunemiseks;  - kinnistada erialased teadmised ja oskused praktilises loometegevuses ja tootearendusprotsessis. | | | |
| **Õpiväljundid** | | Mooduli läbinud üliõpilane:  - disainib ja modelleerib tooteid, töötleb erinevaid materjale;  - määratleb, analüüsib, võrdleb erinevate käsitöömaterjalide omadusi, kvaliteeti, töödeldavust;  - valib ja käsitseb erinevaid vahendeid materjalide töötlemiseks ja modelleerimiseks;  - analüüsib materjali, vahendi ja tehnoloogia sobivust ning annab hinnangu tulemusele;  - teab ja kasutab õiget erialast terminoloogiat. | | | |
| **Mooduli hindamine:**  Moodulit hinnatakse õppeainepõhiselt (õppeainete lõpus eksamil, arvestusel vms). | | | | | |
| Ainekood | Õppeaine nimetus | | EAP | | Hindamis-  vorm |
| KUT6073.LT | Käsitöötehnoloogiad | | 4 | | E |
| KUT6074.LT | Õmblemise tehnoloogia | | 4 | | E |
| KUT6075.LT | Käsitööesemete kunstiline kujundamine | | 3 | | E |
| KUT6076.LT | Rõivaste modelleerimine | | 4 | | A |
| KUT6077.LT | Eesti rahvakunsti alused | | 4 | | A |
| KUT6078.LT | Tekstiilitehnoloogiate erikursus | | 5 | | A |

*Valiku põhimõtted: Kõrvaleriala valinud üliõpilasel on moodul kohustuslik läbida kogu mahus.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mooduli nimetus:**  **KODUNDUS** | | | | **Maht: 24 EAP** | |
| **Eesmärgid** | | - toetada valdkonnasiseste teadmiste ja erialase mõtteviisi kujunemist;  - luua võimalused ainealaste praktiliste oskuste kujunemiseks;  - toetada koostööoskuste kujunemist. | | | |
| **Õpiväljundid** | | Mooduli läbinud üliõpilane:  - teab toiduainete käitlemisel toimuvaid protsesse ning nende töötlemise võimalusi ja oskab neid praktiliselt rakendada;  - teab ja oskab valida keskkonnasäästlikke lahendusi kodumajapidamise organiseerimisel;  - mõistab Eesti ja maailma toidukultuuri arengut ning tänapäeva;  - oskab kriitiliselt hinnata ja analüüsida kaasaegset info- ja tarbimiskeskkonda;  - töötab eesmärgipäraselt nii üksi kui rühmas;  - teab ja kasutab õiget erialast terminoloogiat. | | | |
| **Mooduli hindamine:**  Moodulit hinnatakse õppeainepõhiselt (õppeainete lõpus eksamil, arvestusel vms). | | | | | |
| Ainekood | Õppeaine nimetus | | EAP | | Hindamis-vorm |
| KUT6100.LT | Kodumajapidamise tehnoloogia alused | | 3 | | E |
| KUT6102.LT | Toitumise alused | | 4 | | E |
| KUT6152.LT | Käitumiskultuur ja kombestik | | 4 | | E |
| KUT6153.LT | Toiduohutus ja toiduvalmistamise tehnoloogia alused | | 4 | | E |
| KUT6151.LT | Jätkusuutlik eluviis ja tarbimine | | 5 | | E |
| KUT6144.LT | Toiduvalmistamise tehnoloogia ja disain | | 4 | | E |

*Valiku põhimõtted: Kõrvaleriala valinud üliõpilasel on moodul kohustuslik läbida kogu mahus.*

**Magistriõppes lisandub ainedidaktika ja pedagoogiline praktika, 9 EAP**

**Ainedidaktika/praktika moodul 9 EAP**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mooduli nimetus: Ainedidaktika ja praktika** | | | | | **Maht: 9EAP** |
| **Eesmärgid** | | - toetada oskuste kujunemist planeerida ja läbi viia aineõpinguid üldhariduskoolis, seada aine õppimise eesmärke, rakendada õpi- ja hindamismeetodeid käsitöö ja kodunduse tundides, kujundada aine õpioskused. | | | |
| **Õpiväljundid** | | Üliõpilane: - oskab kavandada ning eesmärgistada ainealast tegevust ning ainetundi; - oskab rakendada kaasaegseid õpimeetodeid, -stiile ning vorme aineõpingutes; - oskab rakendada ainedidaktilisi teadmisi ja oskusi käsitöö ja kodunduse tundide läbiviimisel. | | | |
| **Mooduli hindamine:**  õppeainepõhiselt | | | | | |
| Ainekood | Õppeaine nimetus | | EAP | Hindamis-vorm | |
| KUT7042.LT | Käsitöö ja kodunduse didaktika | | 6 | E | |
| KUT7014.LT | Praktika | | 3 | A | |

*Valiku põhimõtted: Kõrvaleriala valinud üliõpilasel on moodul kohustuslik läbida kogu mahus.*