**PROJEKTI ÜLDEESMÄRK**

Õppe ja teadustöö kvaliteedi efektiivsuse tõstmisele suunatud tegevus: rakendusuuringute SAHVER ja simulatsioonõppe mõju läbiviimine. ASTRA Projekt "Tehnoloogiamooduli välja töötamine, sh SAHVRi loomine ning Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli õppehoone majatiibade ühendamine (Tervise tehnosahver) - sisutegevused“ (struktuuritoetuse riiklikus registris nr. 2014- 2020.4.01.16-0048).

**TEGEVUS 15 ÜLESANDED:**

Õppetöö kvaliteedi tõstmine tehnoloogia mooduli loomise kaudu kõrgkooli õppekavades. Tehnoloogiamooduli sisu loomiseks kogub kõrgkool teavet tervishoius kasutatavatest tehnoloogiatest, et nende õpetus sisse viia õppekavadesse. Õppekava tehnoloogiamoodul hõlmab näiteks tehnoloogiate kasutamist, turvanõudeid jms.

Eesmärgi täitmiseks:

1. Uuritakse tervishoiutehnoloogiate õpetamist maailma õppekavades;
2. Kaardistatakse kasutatavad tervishoiutehnoloogiad haiglates (Põhja-Eesti Regionaalhaigla ja Ida-Tallinna Keskhaigla);
3. Koostatakse kõrgkooli õppekavadesse tehnoloogiamoodul, mis hõlmab endas e-kursust, mis koosneb õppematerjalidest, õppevideotest, kontrolltöödest ning seminaridest, kus käsitletakse erinevaid infosüsteeme, mida kasutatakse riiklikult tervishoiuasutustes;
4. Tehnoloogiamooduli rakendamiseks viiakse läbi õppejõudude koolitused, lähetused ning analüüs peale esimese e-kursuse läbiviimist

**PROJEKTI ALGUS JA LÕPP**

**01.05.2016-30.09.2019**

**PROJEKTIJUHI NIMI JA KONTAKTANDMED:**

Mikk Tarraste

Mikk.tarraste@ttk.ee

+37258517206

**PROJEKTIS ETTENÄHTUD TEGEVUSED, AJAKAVA, TULEMUSED**

**TEGEVUSED JA AJAKAVA:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tegevus** | **Läbiviimise aeg** | **Tulem** | **Vastutaja** |
| 2018 aastal toimuvate uuringute tegevuskava ettevalmistamine, eesmärkide püstitamine, sõnastamine ja ajakava planeerimine | 18.01.2018- 24.01.2018 | Valminud on 2018 tööplaan ja eelarve. Valminud on uuringute läbiviimise tegevus- ja ajakavad koos Gantt’i graafikuga. Paika on pandud vastutajad ning ajaplaan. On peetud esimene töökoosolek. | Mikk Tarraste |
| Õppekavade, artiklite otsingu teostamine | 24.01.2018 – 09.02.2018 | Leitud on erinevate tervishoiuvaldkonna koolide õppekavad, kus õpetatakse tervishoiutehnoloogiaid ja leitud on erinevad teadusartiklid, kus käsitletakse tervishoiutehnoloogiate õpetamist tervishoiuvaldkondade kõrgkoolides. | TTK Raamatukogu |
| Õppekavade ja artiklite analüüs TTK õenduse õppetooli tudengite poolt aine UATM raames. | 10.02.2018 – 30.04.2018 | Valminud on refereeritud materjalid ja ülevaated õppekavadest, kus õpetatakse tervishoiutehnoloogiaid ning artiklitest, kus käsitletakse tervishoiutehnoloogiate õpetamist tervishoiuvaldkondade kõrgkoolides. | Ljudmila Linnik, kaasates teiste õppekavade õppejõude |
| Lähteülesande koostamine haiglates kasutatavate tervishoiutehnoloogiate kaardistamiseks | 01.03.2018 – 31.03.2018 | Valminud on lähteülesanne haiglates kasutatavate tervishoiutehnoloogiate kaardistamiseks. | Siiri Maasen, kaasates valdkonna spetsialiste |
| Uuringu läbiviimine tervishoiu tehnoloogiate õpetamise kohta maailma õppekavades | 01.05.2018 – 30.06.2018 | Valminud on uuring tervishoiu tehnoloogiate õpetamise kohta maailma õppekavades. | Mikk Tarraste |
| Uuringu läbiviimine haiglates kasutatavate tervishoiutehnoloogiate kaardistamiseks. | 01.04.2018 – 30.06.2018 | Valminud on uuring haiglates kasutatavate tervishoiutehnoloogiate kaardistamiseks. | Siiri Maasen, kaasates teisi partnereid |
| Koostatakse kõrgkooli õppekavadesse tehnoloogiamoodul, mis hõlmab endas e-kursust ja seminare. | 01.07.2018 – 31.08.2018 | Valminud on kõrgkooli õppekavadesse tehnoloogiamoodul, mis hõlmab endas e-kursust ja seminare. | Mirjam Tüür, kaasates haridustehnolooge ning teiste õppekavade õppejõude |
| Õppetöö läbiviimine tehnoloogiamoodulit kasutades. Tagasiside kogumine ja analüüsimine  | 01.09.2018 – 31.12.2018 | Valminud on analüüs tehnoloogiamooduli rakendamise kohta, koostatud on võimalikud muudatusettepanekud. | Mirjam Tüür, kaasates teiste õppekavade õppejõude |
| Võimalike muudatusettepanekute sisseviimine tehnoloogiamoodulisse | 01.01.2019 – 01.02.2019 | Võimalikud muudatusettepanekud on sisse viidud tehnoloogiamoodulisse. | Mirjam Tüür, kaasates teiste õppekavade õppejõude |
| Õppejõudude koolitamine tehnoloogiamooduli edukaks kasutamiseks õppetöös. | 01.02.2018 – 30.09.2019 | Õppejõud on koolitatud, et kasutada edukalt tehnoloogiamoodulit õppetöös | Mikk Tarraste |