****

|  |
| --- |
| Projekt „Tehnoloogiamooduli välja töötamine, sh SAHVRi loomine ning Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli õppehoone majatiibade ühendamine (Tervise tehnosahver) – sisutegevused“, nr SFOS-is 2014-2020.4.01.16-0048 |

Projekti „Tehnoloogiamooduli välja töötamine, sh SAHVRi loomine ning Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli õppehoone majatiibade ühendamine (Tervise tehnosahver) - sisutegevused" **tegevuse 15:** Õppe- ja teadustöö kvaliteedi ja efektiivsuse tõstmisele suunatud tegevused: tehnoloogiaõppe mooduli loomine.

**TEGEVUSED 2019**

1. Koostöö arendamine TalTech meeskonnaga:

**Peeter Ross**, MD, PhD - E-Meditsiini keskuse juht, professor, e-tervise ekspert;

**Madis Tiik**, MD, PhD – vanemõppejõud, e-tervise ekspert;

**Priit Kruus**, MSc –Tervishoiutehnoloogia programmi juht, õppejõud;

**Janek Metsallik**, MSc -e-tervise ekspert, sertifitseeritud IT arhitekt;

1. simulatsioonikeskuses õdede posti digilahenduste välja arendamine (digilugu, digiretsept, pildipank, e-registratuur);
2. kiirabisimulaatorile telemeditsiini võimaluste loomine;
3. kõrgkooli õppekavade tehnoloogia mooduli arendamine.

Eelarve 20 675,05 ning personalikulu lisaks 5 000.- eurot.