

ASTRA PROJEKTI TEGEVUSED II kvartal (1.04-30.06.17)

Töörühma liikmed Jandra Ristikivi, Mikh Tarraste, Lily Parn, Kadri Kööp, Ljudmila Linnik, Kristi Voll ja Urve Kaasik-Aslav.

KUUPÄEV	AEG	TEGEVUS	TULEMUS	LIHKMED
	1,0	Töörühma koosolek	Tegevuskava plaan, protokollitud tööülesanded.	J. Ristikivi, K. Kööp, L. Parn, K.Voll, M. Tarraste
05.04.17	2,0	Koostöö ämmaemanduse õppetooliga	Rakendusuuringu tegevuskava koostamine.	J. Ristikivi, U. Kaasik-Aslav
06.04.17	2,0	Hinnapakkumised, hinnapakkumiste võrdlus, konsulteerimine	Avatar tõlkebüroo, Piret Gildeni konsultatsioon.	J. Ristikivi, P. Gilden
	2,0	Töö kirjandusega	Kokkuvõttev ülevaade varasematest töödest (poolstruktureeritud intervjuud).	U. Kaasik-Aslav
12.04.17	3,0	Töö kirjandusega	Kokkuvõttev ülevaade varasematest töödest (möödükate kasutamine).	M. Tarraste, J. Ristikivi
13.04.17	3,0	Töö kirjandusega	Kokkuvõttev ülevaade varasematest töödest (möödükate kasutamine).	M. Tarraste, J. Ristikivi
17.04.17	2,0	Üliõpilaste juhendamine	Rakendusuuringu „ Üliõpilaste oskuste omandamine simulatsioonitorjes “ tegevuskava muutmise.	J. Ristikivi
	3,0	Üliõpilaste kaasamine	Rakendusuuringu „ Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli oenduse õppetooli üliõpilaste kogemused ja hinnang õpiväljumiste saavutamisele seoses kõrgetehnoloogilise simulatsiooni rakendamisega “ kaasatud üliõpilased <u>Sophie Dragunevitš</u> , <u>Marge Koorep</u> , <u>Isabel Paul</u> .	U. Kaasik-Aslav
02.05.17				
	1,0	Koostöö tõlkebürooga	Simulatsioonõppe sõnaraamatu "Healthcare Simulation Dictionary " tõlgitud versioon.	J. Ristikivi
3.05.17	1,5	Üliõpilaste instrueerimine/juhendamine	Üliõpilaste vahmisolek kirjanduse ülevaate koostamiseks ja projekti kirjutamiseks.	U. Kaasik-Aslav, J. Ristikivi
08.05.17	2,0	Üliõpilaste juhendamine	Rakendusuuringu metoodika kirjeldamine.	U. Kaasik-Aslav, J. Ristikivi
15.05.17	1,5	Üliõpilaste juhendamine	Rakendusuuringu ajakava koostamine.	U. Kaasik-Aslav, J. Ristikivi

16.05.17	3,5	Erinevate hindamisnäidikutega tutvumine	Kasutatavate näidikutega/instrumentide ülevaate koostamine (salvestatud mäluväljal).	M. Tarraste
	2,5	Erinevate hindamise näidikutega tutvumine	Enim kasutatud näidikutega ülevaate koostamine (salvestatud mäluväljal).	L. Parn
29.05.17	3,0	Töö kirjandusega	Leitud kokku 73 artiklit, mis käsitlevad simulatsiooni hindamist. Tapsemalt üliõpilaste rahulolu hindamist, üliõpilaste kompetentsuse hindamist kui ka simulatsioonisenaariumi asjakohasuse hindamist. Samuti eneserahulolu- ja eneseefektiivsuse hindamist, kliinilise mõlemise hindamist, meeskonnatöö hindamist jpm. (mäluväljal).	M. Tarraste
30.05.17	3,0	Erinevate näidikutega võrdlus	Võrdlusanalüüs	L. Parn, M. Tarraste, J. Ristikivi
31.05.17	2,0	Töö kirjandusega	Tõlgitud simulatsioonõppe mõju hindamise standard VII – mäluväljal.	L. Parn, M. Tarraste
	2,5	OSCE hindamise instrumentidega tutvumine-töö kirjandusega	OSCE instrumentide tõlkimine.	L. Parn
09.06.17	3,0	CCEI instrumentidega tutvumine-töö kirjandusega	CCEI instrumentide tõlkimine.	M. Tarraste
	3,0	EPQ hindamise näidikutega	Üliõpilaste õpiväljundite saavutamise hindamiseks kasutatav näidikutega Educational Practices Questionnaire (Student Version).	J. Ristikivi
	1,5	OSCE simulatsioonõppe instrumentide kohandamine	OSCE simulatsioonõppe mõju hindamise instrumentide tõlgitud, kohandatud ja vormistatud variant.	L. Parn
12.06.17	3,0	CCEI instrumentide kasutamiseks loa taotlemine	Creighton University College of Nursing Taotluskirja koostamine, tõlkimine inglise keelde ning saatmine.	M. Tarraste
	3,0	EPQ näidikutega kohandamine	EPQ simulatsioonõppe mõju hindamise näidikutega tõlgitud, kohandatud ja vormistatud variant.	J. Ristikivi
14.06.17	1,0	Tööühema koosseis	Tegevuskava ülevaade, II kvartali kuluaruande ülevaade, "Healthcare Simulation Dictionary" tõlgitud versiooni tutvustas.	J. Ristikivi, K. Kööp, K. Voll, L. Parn, M. Tarraste

	3,0	Rakendusuringu ettevalmistus	Lõputöö raames CCEI instrumenti kasutama hekkava üliõpilase otsimine, vestlemine potentsiaalse juhendatavaga (<i>Are Abelik Q2+</i>) Materjalide saamine tudengile.	M. Tarraste
15.06.17	3,0	Rakendusuringu projekti koostamine	Rakendusuringu projekti „Tallinna Tervishoiu Kõrgkooli õenduse õppetooli üliõpilaste kogemused ja hinnang õpiväljundite saavutamisele seoses kõrgtehniloogilise simulatsiooni rakendamisega“.	U. Kaasik-Aslav, J. Ristikivi
16.06.17	3,0	Töö kirjandusega	Kokkuvõttev tilevade varasematest töödest (poolstruktureeritud intervjuud) artiklid salvestatud mäluväljale.	K. Kööp
	3,0	CCEI instrumendi kohandamine	CCEI mõõdtku kohandatud versioon.	M. Tarraste
19.06.2017	3,0	Rakendusuringu vormistamine	Rakendusuring „Tallinna Tervishoiu kõrgkooli õendusüliõpilaste hinnang simulatsioonõppele eelkliinilisel praktilal“ on valmis esitamiseks.	J. Ristikivi
20.06.17	3,0	Töö kirjandusega	Kokkuvõttev tilevade varasematest töödest (poolstruktureeritud intervjuud) artiklid salvestatud mäluväljale.	K. Kööp
	1,5	Üliõpilase juhendamine	Üliõpilaste valmisolek kirjanduse tilevate koostamiseks ja projekti kirjutamiseks.	M. Tarraste
21.06.17	2,0	Töö kirjandusega	Kokkuvõttev tilevade varasematest töödest (poolstruktureeritud intervjuud) artiklid salvestatud mäluväljale.	K. Kööp
22.06.17	2,0	Töö kirjandusega	Kokkuvõttev tilevade varasematest töödest (poolstruktureeritud intervjuud) artiklid salvestatud mäluväljale.	K. Kööp
28.06.17	2,0	Töö kirjandusega	Kirjanduse tilevade vahiminine uurimusele „Üliõpilaste oskuste omandamine simulatsioonõppes“.	K. Kööp
30.06.17	3,0	II kvartali aruande koostamine	Aruande esitamine/kinnitamine.	J. Ristikivi