

Loe infokirja **veebiversioonis!**

Haridusuuenduse uudiskiri

aprill 2022

HETKEL AKTUAALNE

Olete oodatud haridusteaduste konverentsile



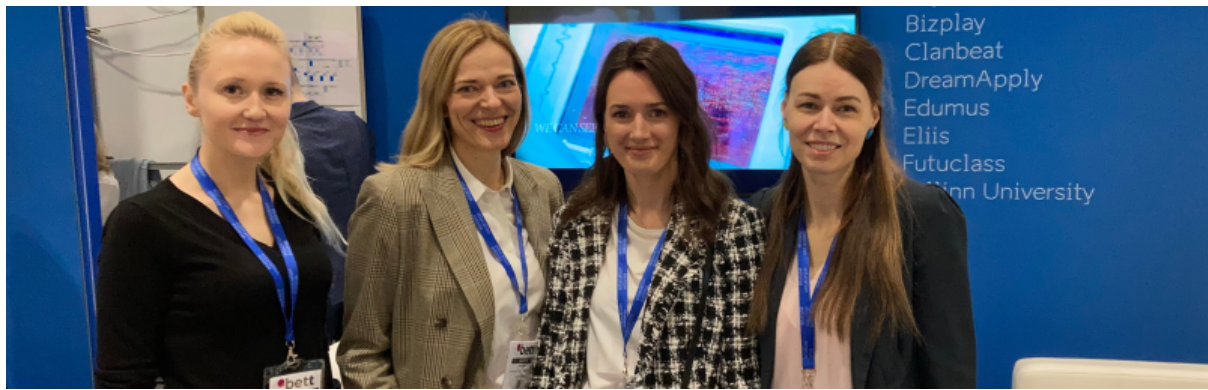
Haridusteaduste konverents "Uuringud koolist ja lasteaiast – kas teadlastele või praktikutele?" toimub **13. mail** kell 9.30–16.30 Tallinna Ülikooli Astra õppehoone Maximumi auditooriumis (ruum A-002) ja virtuaalselt. Tutvustame TLÜ haridusteaduste instituudi ja Eesti Teadusagentuuri koostöös korraldataval konverentsil õpilas- ja õpetajaurimuse põhjal valminud haridusteaduslike uurimistööde järeldusi. Arutleme haridusasutuste praktiliste näidete põhjal, millist teadmist on uurimuses osalemine neile andnud. Nii soovime rõhutada haridusteadusliku uurimistöö olulisust nii uurijate kui praktikute jaoks.

[Lisainfo](#)

[Registreerumine](#)

HUVITAVAT

TLÜ osales haridustehnoloogia messil Bett



Haridustehnoloogia mess Bett toimus 23.–25. märtsil Londonis. Education Estonia messialal olid Tallinna Ülikool ning seitse Eesti EdTech ettevõtet. TLÜ tutvustas rahvusvahelisi õpetajatele suunatud koolitusi ning planeeris koostööd teiste ülikoolide ja EdTech ettevõtetega. TLÜ sai messilt väärtuslikke kontakte Belgiast, Brasiiliast, Bulgaariast, Hispaaniast, Hollandist, Iisraelist, Indiast, Islandist, Itaaliast, Kanadast, Kreekast, Poolast, Prantsusmaalt, Rootsist, Saudi Araabiast, Soomest, Suurbritanniast, Taanist, Ungarist ja Usbekistanist. Ülikooli esindasid õpperobotika külalisteadur, ettevõtluskoostöö ja innovatsiooni peaspetsialist dr Janika Leoste, partnerlussuhete juht Viktoria Humal, haridustehnoloog Sirly Vääät, turundus- ja kommunikatsioonispetsialist Mari-Liis Pärn (kõik haridusteaduste instituudist).

Täpsemalt

Võrumaa haridusjuhid tutvumas õpetajakoolituse võimalustega



30. märtsil külastasid TLÜ haridusteaduste instituuti Võrumaa haridusjuhid. Külaskäigu raames saadi ülevaade õpetajahariduse olukorrast, tutvuti **Haridusinnovatsiooni keskuse** tegevustega ning külastati **EduSpace'i laborit**, kus neile tutvustati haridusteaduste instituudi **tehnoloogiaga toetatud õppimise projekte** ja käed-külge meetodil robotiga digitaalse loo jutustamise lähenemist. Avastati **liitreaalsuskaartide** võimalusi ning kõik soovijad said järele proovida, mis tunne on olla kaugosalusroboti vahendusel päriselt kohal.

Kõige põnevama vahendina toodigi välja kaugosalusrobot, mille kohta arvati, et see võiks toimida ka n-ö abiõpetajana konkreetse õpilase juhendamiseks. Samuti leiti, et EduSpace'i võimalustest võiksid koolid palju rohkem teada. Labori külastamiseks võta palun ühendust partnerlussuhete juhi **Viktoria Humalaga**.

Mõtteid ja kogemusi üldhariduskoolide arenguprogrammi mentoritelt



"Üldhariduskoolide arenguprogrammi elluviimine" on Eesti Kõrg- ja Kutsehariduse Kvaliteediagentuuri ja Tallinna Ülikooli vaheline äsja alanud koostööprojekt, mille eesmärk on tõsta Eesti üldhariduse kvaliteedikultuuri. Arenguprogrammi sihiks on tõenduspõhiselt tõsta osaleva kuue kooli võimekust ja koostöiselt edendada õppija arengut soodustavat õppimis- ja õpetamiskultuuri.

Igakuiste seminaride ning nende vahele jäävate arendusülesannete kõrval on koolidele väga oluliseks muutuse toetajaks mentorid. Selles programmis on neid iga kooli kohta kaks, teiste seas Tulevikukooli programmi vilistlaskoolide esindajad Tiina Tiit (Pelgulinna Gümnaasiumi õppejuht), Kristi Mumm (Tartu Forseliuse Kooli õppejuht) ning Anu Köidam (Ilmatsalu Põhikooli direktor), kellelt küsisime, mis tunnete ja mõtetega nad Üldhariduskoolide arenguprogrammis toimetavad ja oma Tulevikukooli kogemusele tagasi vaatavad.

[Loe veel](#)

Tulevikukooli programmi infotund 12.04



Tulevikukooli programmis töötame ühiselt selle nimel, et koolis võtavad õpilased vastutust enda arengu eest, õpetajad arendavad ühiselt uusi lähenemisi õppimisele ja õpetamisele, juhid teavad, kuidas muutlikus ja keerulises keskkonnas parimaid valikuid teha. Koolipere võimestavad lähenemised ei ole rakendusvalmina riiulilt võtta, sest iga kool on omanäoliste väljakutsete ees. Tulevikukooli programmis loome kooli ja ülikooli meeskondade koostöös innovatiivse lahenduse, mis on rajatud teaduslikele alustele, kinnitatud tõenditega ning toob

muutuse õpilaste õppimisse. Kuidas? Kes? Mida? – nendele küsimustele vastamiseks viime programmist huvitatutele läbi infotunni **12. aprillil** kell 15–16 Zoomis.

[Zoom](#)[Lisainfo](#)

Veel on võimalus liituda koolieelsete lasteasutuste arendusprogrammiga!



Märtsikuu lõpus esitlesid kümme Tallinna lasteaeda koolieelsete lasteasutuste arendusprogrammi raames oma muutusprojekte. Avatud osavõtuga sündmus tekitas huvi ka teiste lasteaedade seas ning seega pikendasime uue arendusprogrammi registreerumise tähtaega **10. aprillini**. Programm alustab esimese seminariga maikuu ning kestab järgmise aasta märtsini. Tule oma meeskonnaga pardale!

[Vaata täpsemalt](#)

Lapsest lähtuv koolipäev – tutvu näidetega!

Projekt
"Lapsest lähtuv koolipäev"
ehk kogupäevakooli mudelid
Tallinna koolides



Tallinna koolid on mitu aastat süsteemselt kogupäevakooli mudelite nimel töötanud. Parimaid lahendusi oma kooli õpilaste õppimise ja arengu toetamiseks oskavad kavandada just selle konkreetse kooli õpetajad. Olgu siis tegemist õpilaste sotsiaal-emotsionaalsete pädevuste arendamise, õpimotivatsiooni toetamise või muu emakeelega õpilaste eesti keele oskuse arendamisega.

Arenguprogramm "Lapsest lähtuv koolipäev" on omamoodi jätkuprojekt 2017. aasta

piloodile, mil asuti vaatlema koolipäeva disaini ning selle vastavust laste vajadustele. Arenguprogrammis osalesid Tallinna Südalinna Kool, Tallinna Kuristiku Gümnaasium, Tallinna Kadrioru Saksa Gümnaasium ning Tallinna Tondi kool, mille meeskonnad õppisid koos, kuidas õpetajate õppimist toetada, muutusi visualiseerida ning samm-sammult rakendada. Loodud mudelid on süsteemsem vaade lapsest lähtuval koolipäeval, võttes veel enam arvesse teaduskirjandust. Samuti kasutavad koolid enam andmeid, mis tõendavad, et liigutakse oma mudeliga soovitud suunas. Tallinna Ülikooli Haridusinnovatsiooni keskusel oli rõõm kanda arenguprogrammis juhtivkoolitaja rolli.

Programmis osalenud koolide näited

Alpa Kids – parim keeletegu

Tallinna Ülikooli koostööpartner ALPA Kids võitis Haridus- ja Teadusministeerium Keeleteo konkursi rahvahääletuse. Parimaks keeleteoks valiti ALPA eestikeelsed digiõppemängud ja animeeritud rahvaluulevideod. Palju-palju õnne ka meie poolt!

ALPA Kids OÜ loob koos Eesti õpetajatega 2–8-aastastele lastele digiõppemänge, kus saab õppida tähestikku, kujundeid, loodust jpm eesti keeles ning kohaliku kultuuri näidete abil. Mänge on juba üle 60, neist suur osa tasuta. Mängudel on üle 45 000 kasutaja, sh üle 300 Eesti haridusasutuse.

Rahvusvaheline konverents FAME3: film ja meedia hariduses

7.–8. aprillini toimub TLÜ Balti filmi, meedia ja kunstide instituudi rahvusvaheline konverents FAME3, mille fookuses filmikirjaoskus ja meediapädevus loovas õppetöös. Konverentsile on oodatud eelkõige õpetajad. Konverents on tasuta.

Lisainfo ja registreerumislink

TLU LIFE tudengid kutsuvad töötuppa

26. aprillil toimub iduEDU festivalil TLU LIFE tudengite töötuba "Rahvusvahelised projektid õpetajate digipädevuste arendamiseks". Töötoas tutvustatakse eri riikide teadlaste ja õpetajate tänaseid kogemusi, mis aitavad mõelda kastist väljapoole ja inspireerivad uurima ning looma uusi õppemeetodeid ja kasutama uuenduslikke õpikeskkondi.

Tutvustatavad kogemused on kokku kogutud Erasmus+ projekti "Framework for an Efficient and Engaging Hybrid Education in Lower-Secondary Schools" (Free-ED) raames. Projektis osalevad haridusasutused Austriast, Eestist, Soomest ja Rumeeniast. Loodame, et see kollektsoon inspireerib õpetajaid, haridustöötajaid, lapsevanemaid ja õppijaid.

Inglisekeelne visiooniraamatu kogumik

Panusta õpetajate digipädevuste uurimisse

TLÜ õpilased, kes osalevad haridusprojektis Digiloping, paluvad õpetajatel vastata inglisekeelsele küsimustikule, et nad saaksid luua õppekava kursusele, mis aitab õpetajatel arendada oma digipädevusi. Lisaks soovivad nad mõne õpetajaga intervjuu läbi viia. Kui oled valmis vastama, palun võta ühendust peispc@tlu.ee.

Küsimustik

Tallinna Haridusameti missioonipreemia

Tallinna Haridusameti missioonipreemia eesmärk on tunnustada Tallinna Haridusameti missiooni „Õppijale mõeldes arendame parima kaasaegse ja mitmekülgsema õpikeskkonna“ elluviimise toetajat ja eestvedajat. Missioonipreemia saaja on vastutustundlik, avatud ja uuendusmeelne; on järje- ja sihikindlalt panustanud kaasaegse ning mitmekülgse õpikeskkonna arendamisse; on pidanud silmas õppijate ja organisatsiooni vajadusi; on tegutsenud läbimõeldult ja süsteemselt, mõjutades kogu organisatsiooni arengut; on töötanud mõjusalt haridusvaldkonnas pikaajaliselt; on kaasanud ja teinud koostööd; tegevuse mõju on hoomatav ja mõõdetav; rakendatud lahendused on väärtuslikud ja kasutatavad teistes haridusasutustes. Taotluste esitamise tähtaeg on **24. aprill**.

Lisainfo

KOOLITUSED

Laste praktiline ujumisõpetus

Sihtgrupp: lasteaia-, liikumisõpetajad, liikumishuviringide juhendajad, kehalise kasvatuse õpetajad, ujumistreenerid (abitreener EKR 3 ja nooremtreener EKR 4)

Hind: 65 eurot

Registreerumise tähtaeg: 6.04

Toimumise aeg ja koht: 9.04 Sõle Spordikeskuses

Lisainfo

E-portfoolio loomise võimalused Google Drive näitel

Sihtgrupp: üldhariduskoolide õpetajad, haridustehnoloogid

Hind: 49 eurot

Registreerumise tähtaeg: 18.04

Toimumise aeg ja koht: 21.04 Zoomis

Lisainfo

Virtuaalrobotika õpikeskkonnad

Sihtgrupp: lasteaia-, põhikooli-,
gümnaasiumi-, huviringiõpetajad

Hind: 179 eurot

Registreerumise tähtaeg: 20.04

Toimumise aeg ja koht: 25.04, 2.05,
9.05, 16.05 ja 23.05 MS Teamsis

[Lisainfo](#)

Digitehnoloogiaga rikastatud eksperimendid kooli loodusainetes

Sihtgrupp: põhikooli ja gümnaasiumi
füüsikaõpetajad, teadus- ja huviringide
juhendajad

Hind: 55 eurot

Registreerumise tähtaeg: 24.04

Toimumise aeg ja koht: 27.04 Zoomis

[Lisainfo](#)

Kuidas koostada e- portfooliot õpetaja kutse taotlemiseks?

Sihtgrupp: koolieelse lasteasutuse,
põhikooli, gümnaasiumi,
kutseõppeasutuse, erakooli õpetajad,
pedagoogid, lasteaiaõpetajad jt, kes
plaanivad õpetaja kutset taotleda

Hind: 59 eurot

Registreerumise tähtaeg: 25.04

Toimumise aeg ja koht: 27.04 veebis

[Lisainfo](#)

Digivahendite abil õppe diferentseerimise võimalused erivajadustega lastele lasteaias

Sihtgrupp: lasteaia (sh eralasteaia)
õpetajad, tugispetsialistid (eripedagoog,
sotsiaalpedagoog, psühholoog,
logopeed) jt

Hind: 149 eurot

Registreerumise tähtaeg: 25.04

Toimumise aeg ja koht: 28.04, 5.05,
12.05, 19.05 Zoomis

[Lisainfo](#)

Õpetaja karjääri kujundamise pädevuste toetajana

Loovkirjutamine

Sihtgrupp: täiskasvanud, sh
haridustöötajad, kelle töö eeldab pidevat
keelelist eneseväljendust

Hind: 160 eurot (koolitusel osalejatele on
kogu Botaanikaiaia territooriumi ja

Sihtgrupp: õpetajad, kellel on huvi ja valmisolek viia ellu karjääriõpet või lõimida karjääripädevuste kujundamise toetamist õppetegevustesse

Hind: sihtrühma kuuluvale osalejale tasuta (läbiviimist toetatakse EL-i Euroopa Sotsiaalfondist ettevõtlus- ja karjääriõppe programmi Edu ja Tegu raames)

Registreerumise tähtaeg: 12.05

Toimumise aeg ja koht: 17.-27.05
kombineeritult Tallinna Ülikoolis ja Zoomis

troopiliste kasvuhoonete küllastamine tasuta)

Registreerumise tähtaeg: 25.05

Toimumise aeg ja koht: 31.05 Tallinna Botaanikaaias

Lisainfo

Lisainfo

Kõik koolitused

Tutvu nii tasuta kui tasuliste Haridusinnovatsiooni keskuse (HIK) ja Tallinna Ülikooli (TLÜ) koolitustega.

- Täienda end ülikoolis, mis kuulub 5% maailma parimate ülikoolide hulka.
- Koolitavad tunnustatud TLÜ õppejõud ning praktikutest partnerid.
- Kvaliteetse sisu ja praktilise väljundi tagavad süsteemne ning teaduspõhine käsitlus ja interaktiivsed õppemeetodid.

HIKi koolitused

TLÜ koolitused

ÜLIKOOIÕPINGUD

Värske pingerida kinnitab Tallinna Ülikooli haridusteaduste maailmataset



Selgusid tänavused QS maailma ülikoolide pingeread valdkondade kaupa ning Tallinna Ülikooli haridusteadused parandasid võrreldes eelmise aastaga kohta, kuuludes nüüd maailma 201–250 parima sekka. Edetabeli positsioon tõestab, et Tallinna Ülikool on haridusteaduste valdkonnas Eestis kõige kõrgemal tasemel.

TLÜ haridusteaduste instituudi direktori Tiia Õuna sõnul on valdkonna tõusule aidanud

kaasa nii kõrgetasemeline teaduskoostöö rahvusvahelisel tasandil kui ka ülikooli hea maine tööandjate ja partnerite hulgas.

„Kindlasti on valdkonna tugevnemist toetanud haridusuuenduse fookusvaldkonna arendamine ülikoolis tervikuna, instituutidevaheline koostöö ning interdistsiplinaarne teadus- ja arendustegevus nii kohalike kui ka rahvusvaheliste võrgustikega,“ täpsustas Tiia Õun.

Täpsemalt

Haridusteaduste instituudi infotunni salvestus

Märtsi alguses toimus TLÜ avatud uste päev, sealhulgas ka haridusteaduste instituudi virtuaalne infotund, mida viis läbi õppejuht Mari-Liis Lind. Infotundi on nüüd võimalik ka järele vaadata. Mari-Liis tegi ülevaate I astme õppekavadest (bakalaureus, rakenduskõrgharidus, intergreeritud), vastuvõtutingimustest ja -protsessist ning jagas ka huvilistele sisseastumiseks valmistumiseks nippe. Haridusteaduste instituudi I astme õppekavad: alushariduse pedagoog, andragoogika, eripedagoogika, klassiõpetaja, kutsepedagoogika, noorsootöö, pedagoogika, sotsiaalpedagoogika.

TLÜ HARIDUSTEADUSTE INSTITUUDI INFO...



MEIE INIMESED

Riin Seema: “Digirohkes keskkonnas elades pole terve ja haige käitumise piiri lihtne tõmmata.”

Tallinna Ülikooli päeval tunnustasime



tänavusi ülikooli silmapaistvaima publikatsiooni, õpiku ja loomingulise projekti laureaate. Parima sotsiaalteaduste-alase artikli kategoorias pälvis tunnustuse teiste seas ka TLÜ haridusteaduste instituudi pedagoogilise nõustamise dotsent Riin Seema. Uurisime Seemalt tema uurimustöö ja digisõltuvuse kohta.

[Loe intervjuud](#)

Tiia Artla: "Õppiv ja loov õppejõud on üliõpilase parim innustaja"

Meie käsitöetehnoloogia ja rahvakunsti teenekas lektor Tiia Artla, keda pärjati hiljuti Kultuurkapitali poolt tunnustuspreemiaga käsitöömaailma eduka toimimise ja arendamise eest, tähistas veebruarikuus ka oma uhket 60. juubelit. Uurisime Tiialt, kuidas ta oma tee käsitöetehnoloogiateni leidis ning milliste projektidega ta nii ülikoolis kui ka oma vabal ajal tegeleb.

[Loe intervjuud](#)

Jaana Taar: "Mind käivitab see, kui miski tundub võimatu"

Dotsent Jaana Taar on Eestis esimene, kes omab kodunduse valdkonna doktorikraadi. Ta selgitab, et kuigi seda ei osata sageli teaduse vaatest avada, on kodundusel kokkupuuteid teadusega rohkem, kui esmapilgul paistab.

[Loe intervjuud](#)

MEIE MEEDIAS

"Pedagoogilisest antropoloogiast" (Õpetajate Leht 18.03, Airi Liimets)

“Kasutagem oma ilusat emakeelt õigesti!” (Sirp 11.03, Helin Puksand)

“AK } Maria Erss: eksamilati kaotamine lükkab probleemi järgmiste haridustasemete kaela” (Postimees 5.03)

“HARIDUS JA TEADUS } Riin Seema: lõpueksamite reformist praktika ja teooria valguses” (Postimees 3.03)

“Ekspert eetris” (Tallinna Ülikooli saatesari toob ekraani vahendusel teieni põnevaid, silmaringi avardavad ja harivad teemad)

hik@tlu.ee

www.tlu.ee/hik

FB: TLÜ Haridusinnovatsiooni keskus

FB: TLÜ haridusteaduste instituut

Loobu infokirjast

This email was sent from Tallinna Ülikool to .
Tallinna Ülikool | Narva mnt 25, Tallinn, 10120, Estonia