



TAL TECH

HARIDUSTEHNOLLOOGILINE TUGI

Liisi Järve

haridustehnoloogiakeskuse juhataja
Tallinna Tehnikaülikool

29.10.2020

E-ÕPPE REFORM 2017-2020

[OPE] E-tugede statistika ülevaade ▾

7.10.2020 2:01:25

Viimati uuendatud

1195

Kogu arv e-tugesid, mis tuleb teha

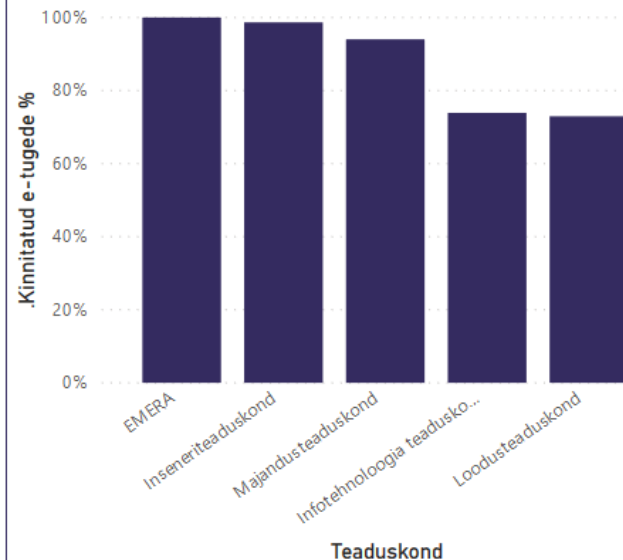
103

Kinnitamata

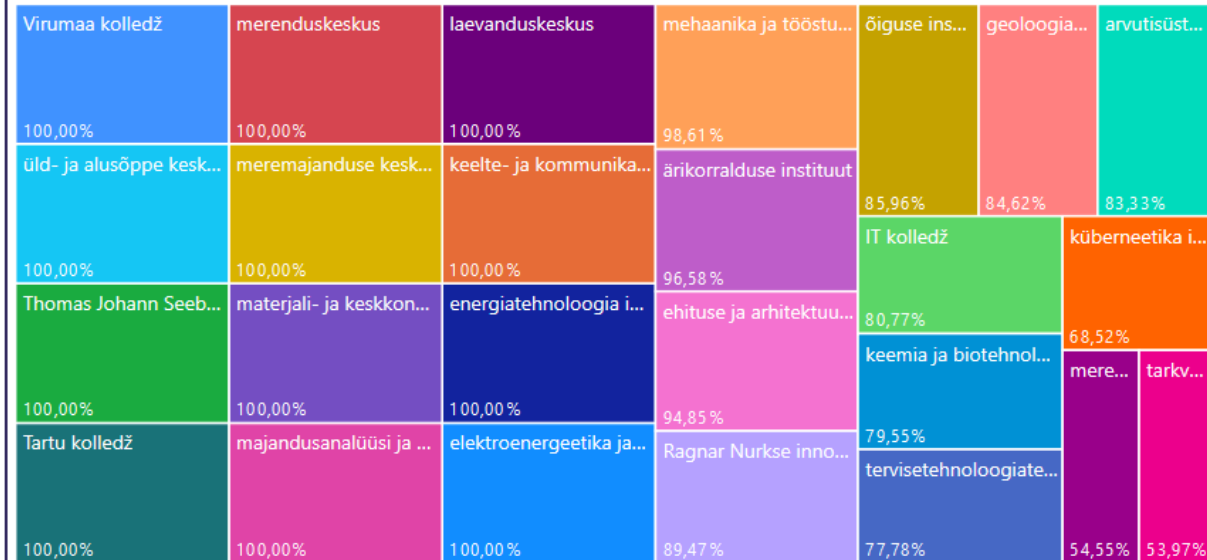
Koondvaade

Voor	EMERA	Infotehnoloogia teaduskond	Inseneriteaduskond	Loodusteaduskond	Majandusteaduskond	Kokku
I	100,00%	96,15%	100,00%	100,00%	100,00%	99,28%
II	100,00%	79,41%	100,00%	76,60%	94,05%	92,11%
III	100,00%	68,42%	100,00%	66,67%	93,33%	90,34%
IV	100,00%	55,81%	97,52%	56,52%	94,29%	87,76%
V	100,00%	80,00%	93,48%	66,67%	86,67%	92,47%
Kokku	100,00%	73,89%	98,66%	72,95%	94,03%	91,46%

Kinnitatud e-tugede % teaduskondade lõikes



Kinnitatud e-tugede % instituutide lõikes



JUHENDID

TAL TECH Confluence Teemad Inimesed Loo ...

Otsing

HTK info

Lehed

Blogi

LEHEPUU

- E-õppe läbiviimise võimalused
- E-learning options

Ruumi vahendid

Leheküljed Looja Kaur Joakit, viimane muutja Kadri Kiho kuupäeval 08.09.2020

Muuda Salvesta f või hiljem Jälgi Jaga

E-õppetöö

Tere tulemast!
Käesolevalt lehelt leiad TalTechi haridustehnoloogiakeskuse soovitud ja juhendmaterjalid õppetöö läbiviimiseks e-õppes.

Leia kiirelt

- Hübriidõppe soovitus
- E-õppe läbiviimise võimalused TalTechis
- Loengute salvestamine ja otseülekanded
- E-eksamid
- Kaitsmised e-kanalite vahendusel

Loe lisaks

TalTechi üldised juhised seoses COVID-19 viiruspuhanguga

- COVID-19 info

E-learning

Welcome!
This page contains e-learning recommendations and instructional materials of the TalTech Educational Technology Centre.

Quick access

- Hybrid learning recommendations
- E-learning options in TalTech
- Lecture recordings and live broadcasts
- E-exams
- Defences via e-channels

Other resources

TalTech general instructions related to COVID-19

- COVID-19 information

KOOLITUSED

JÄRGMISED HTK KOOLITUSED

26.10	MS TEAMSİ KASUTAMINE ÖPPETÖÖS
30.10	MOODLE BAASKOOLITUS
11.11	MOODLE BAASKOOLITUS
02.12	H5P INTERAKTIIVSE SISU LOOMINE MOODLE'IS
09.12	MOODLE BAASKOOLITUS
10.12	MÄNGUSTAMINE MOODLE'IS

INFO JA REGISTREERUMINE SISEVEEBIS

FACEBOOK



TalTech
Haridustehnoloogiakeskus /
TalTech Educational
Technology Centre

@TalTechEdTech · Haridusalane veebileht

Edit Võta meiega ühendust

[Avaleht](#) [Töökohad](#) [Üritused](#) [Veel ▼](#)

Reklaami

View as Visitor



TalTech Haridustehnoloogiakeskus / TalTech Educational
Technology Centre

25. september kell 08:54 · 🌐

Järgmisel esmaspäeval tutvustab Siim Vene kuidas ta on tudengimonitooringutarkvara Proctorio't kasutanud oma õppetöös.

Registreerimine toimub siseveebis:

<https://portal.taltech.ee/training/22471>

28.09 KELL 14-15:30

**PROCTORIO TUDENGIMONITOORINGU-
TARKVARA KASUTAMINE ÕPPETÖÖS**

INFO JA REGISTREERIMINE SISEVEEBIS



105

People Reached

7

Engagements

Võimenda postitust



1

Meeldib

Kommenteeri

Jaga



MS TEAMSI GRUPP ÕPPEJÕUDUDELE

Näidisklass Teamsis TalTechi õpp... ⋮

Üldine

05.05 15:06

Tulekul on eksamite periood. Kas on ideid kuidas virtuaalset eksamit nõnda saaks läbi viia, et tudengid saaksid vastusetes graafikuid joonistada, mugavalt valemeid kirjutada jmt teha. Samas oleks tagatud ka abivahendite mittekasutamine ning neil ei oleks võimalik koostööd teha.

2 vastust saatjatelt Nelly ja Jaak

← Vasta

6. mai 2020

06.05 2:55

Kas keegi on kasutanud testide koostamiseks Numbas keskkonda <https://www.numbas.org.uk/> ? Tutvustuse järgi sobib see matemaatika ülesannete koostamiseks. Demo järgi saab seda siduda ka nt. Geogebra ja dokumentatsioon ütleb, et seal koostatud teste peaks saama läbi Moodle tudengitele jagada.

← Vasta

8. mai 2020

08.05 4:20 Redigeeritud

Tere!


Mõtlesin, et jagan kogemust. Äkki on kellelgi sellest abi 😊

Esimest korda katsetasime arvestustöö tegemist Moodle keskkonnas testina. Test sisaldas ülesannet, mis tuli eskiisida ehk

[Kuva rohkem](#)

← Vasta

👍 2

 Uus vestlus

VIDEOVÕIMEKUSE TÕSTMINE AUDITOOORIUMIDES

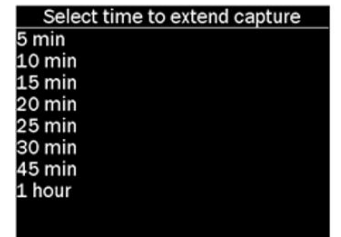
21 uut Echo salvestussüsteemiga (sh *webpresenter*) auditooriumit. Kokku sügissemestri lõpuks 44

20 uut teisaldatavat kaamerat LogiTech Meetup

Click to add text

Laenutatav tehnika haridustehnoloogiakeskusest:

1. Veebikaamerad
2. Tahvelarvutid
3. 360-kaamera
4. mikrofonid



E-EKSAMID

- Moodle'is juba olemasolevad vahendid – test, ülesanne, BBB jne
- Safe Exam Browser
- Proctorio jm tudengimonitooringutarkvara
- Reaalajas jälgimine veebiseminaritarkvara abil
- Ekraanivideo eksami sooritamisest
- Veriff



ID VERIFICATION

Live and Automated
ID Verification



PLAGIARISM DETECTION

Symbols, Images & Characters
Source Link Identification
Originality Score



EXAM PROCTORING

Automated Proctoring
Live Proctoring
Professional Review



CONTENT PROTECTION

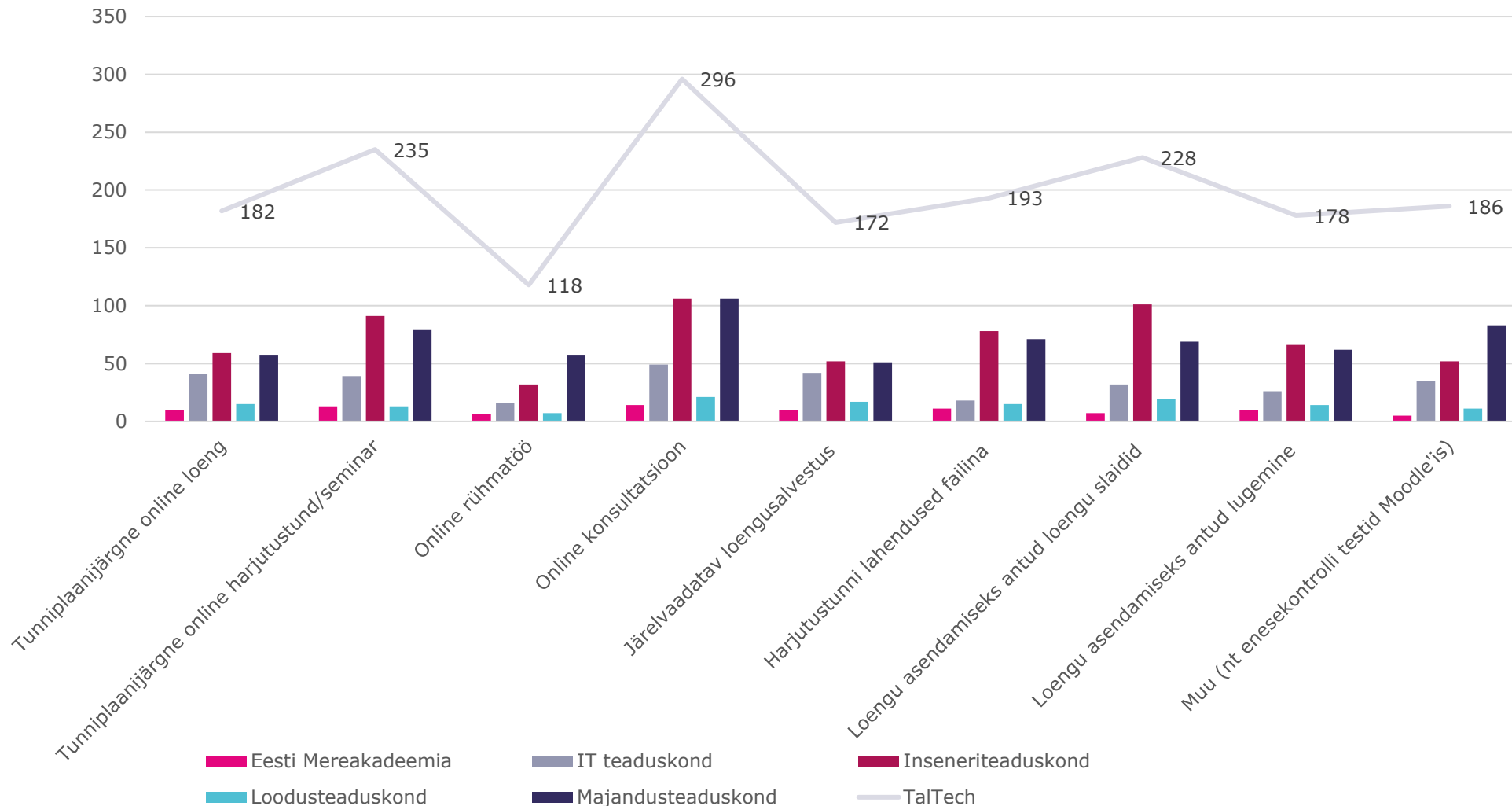
Distribution Prevention
Prevent Copy/Print/Download
Websweep Online Resource Match

ISESTUUDIO ISESEISVAKS ÕPPEVIDEOTE SALVESTAMISEKS

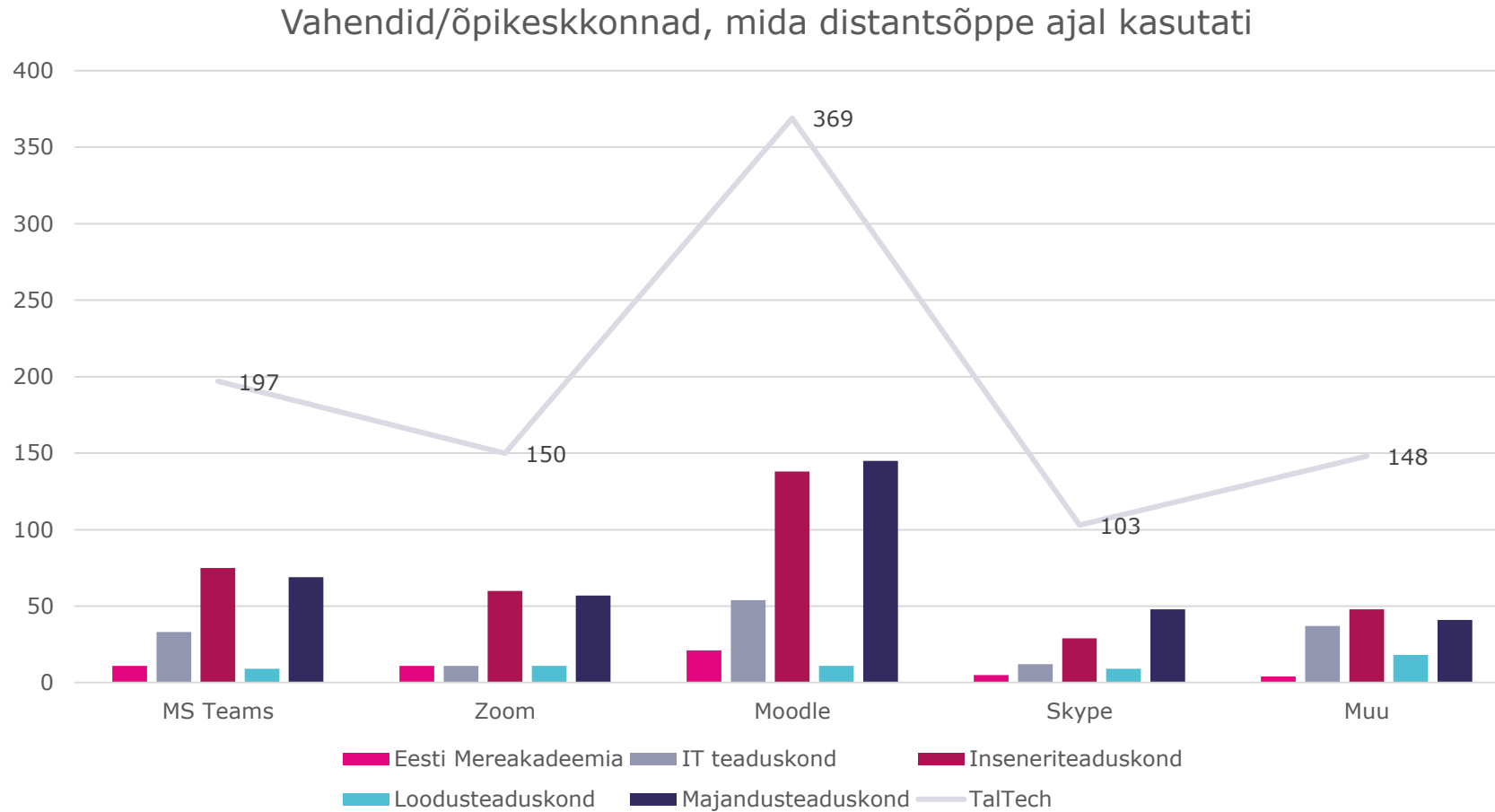


KASUTATUD ÕPPEMEETODID

Distsantsõppe ajal kasutatud õppemeetodid



KASUTATUD ÕPIKESKKONNAD



VÄLJALANGEVUS JA LÕPETAJAD

	Väljalangevus			Lõpetajad		
Väljalangejate ja lõpetajate arv ning suhe üliõpilase kohta (1. sept – 31. aug)	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2017/2018	2018/2019	2019/2020
Bakalaureuseõpe	768 (0.20)	742 (0.19)	663 (0.18)	746 (0.19)	767 (0.20)	713 (0.19)
Doktoriõpe	92 (0.15)	61 (0.11)	50 (0.10)	76 (0.13)	74 (0.14)	54 (0.11)
Integreeritud õpe	128 (0.15)	120 (0.14)	122 (0.13)	116 (0.13)	86 (0.10)	99 (0.11)
Magistriõpe	604 (0.17)	528 (0.18)	530 (0.15)	851 (0.24)	904 (0.26)	941 (0.27)
Rakenduskõrgharidusõpe	410 (0.18)	397 (0.20)	346 (0.21)	340 (0.15)	367 (0.18)	301 (0.18)
KOKKU	2002 (0.18)	1848 (0.17)	1711 (0.17)	2129 (0.19)	2198 (0.20)	2108 (0.21)



TAL TECH

Liisi Järve

liisi.jarve@taltech.ee

haridustehnoloogiakeskuse juhataja

www.taltech.ee/htk

 TalTechEdTech