Õppejõu töökoht ÕIS2

ÜLDINE	2
Logi sisse	2
Esileht	2
Postkast	3
Minu andmed	4
ÕISi abi	5
ÜLDINFO	7
Akadeemiline ja isiklike sündmuste kalender	7
Üldised tunniplaanid	8
Õppeained	9
Õppekavad	10
ÕPPETÖÖ	12
Minu tunniplaan	12
Minu kursuseprogrammid	14
- Vormi täitmine	15
- Üldandmed	17
- Ajakava ja tegevused	
- Hindamine	20
- Õppematerjalid	20
Minu ainetele registreerinud õppijad	21
- Ainele registreerunud	22
- Kuulajaskonna rühmad	24
Vahekontrollid	28
Lõpphindamine	
- Eksamite/arvestuste haldamine	
- Hinded	
Lõputööde juhendamine	
KÜSITLUSED	
Õppejõud	
Õppekava kuraator / akadeemiline suunajuht	40
- Aruande faili mõistmine	41

ÜLDINE

LOGI SISSE

Vali lehe üleval paremas nurgas "Logi sisse" lingil, sisesta sisselogimiseks nõutud andmed.

Vajuta nupul "Logi sisse".

Sisse saab logida TLÜ kasutajakonto, ID-kaardi või Mobiil-ID kaudu.

TLÜ ÕPPEINFOSÜS	STEEM			LOGI SISSE	С
ÜLDINF0	ÕISi	teated		KASUTAJANIMI SALASÕNA	
Esileht	17.06.2015	Seoses TLÜ struktuurimuudatustest lähtuvate ar∉ Täname mõistva suhtumise eest			F
Õppeained	27.03.2012	ÕIS-iga töötamiseks kasuta järgmisi veebisirvijaio		LOGI SISSE	
Õppekavad	15.11.2013	ÕIS kasutajaõiguste tekkimine ja taotlemine <u>vaata</u>			
Abadamilina kalandar	15.11.2013	Sisselogiminine TLÜ kasutajakonto tunnuse ja parooli	ga <u>vaata</u>		

ESILEHT

Esilehele on koondatud info olulisematest elementidest kiire ülevaate andmiseks. Esitatud on kõige värskemad kirjed, rohkemate andmete nägemiseks tuleb liikuda vastavasse menüüsse.



POSTKAST

Postkasti sisenemiseks vajuta lehe üleval nurgas M nupul. Avaneb postkast, mis jaguneb neljaks vaheleheks: 1. Uued teated, 2. Loetud teated, 3. Saadetud teated, 4. Kustutatud teated. Vaikimisi avaneb uute teadete vaheleht.

Uue teate saatmiseks vajuta lingil "Saada teade".

UUED TEATED (2) / LOETUD 2 Saada teade	TEATED (2) / SAADETUD TEATED (15) / 🗎 (0)	
Pealkiri – 🔻		Kuupäev 📥 😎	
1. Hinne kadunud	Joe Ferone	22.08.2019	×
2. Kodutöö	Joe Ferone	22.08.2019	×
<u>Märgi kõik loetuks</u>			

Teate lugemiseks vajuta teate pealkirja lingil. Avaneb kirja sisu.

22 08 2019 16:22:07
22.08.2010 16:22:07
22.00.2017 10.22.07

MINU ANDMED

Oma andmete lehel saab muuta kontaktandmeid, lisada endast pilti ja tellida ÕISi teavitusi e-mailile.

Vajuta lehe üleval paremas nurgas "Minu andmed" lingile.



Avaneb isikuandmete leht.

Tee märkeruutu linnuke, kui soovid ÕISi teateid oma e-mailile.

Kontaktandmete muutmiseks ja pildi lisamiseks vajuta "Muuda isikuandmeid" lingil.

Eesnimi	Perekonnanimi	Sugu M	Sünnikuupäev 01.01.1900	
sikukood	Telefon	Öppejõu struktuu DT - Digitehnoloo	riüksus giate Instituut	
E-post				
⊃Scovin saada ÕIS	i teateid oma e-mailile			

Avaneb andmete muutmise vorm.

Sisesta telefoni number, e-posti aadress (TLÜ e-posti puhul peab olema eenimi.perenimi@tlu.ee kujul) ja pilt.

Salvesta muudatused.

releton	5123456789	
E-post	johndoe@gmail.com	
Pildi lisamisega annan	nõusoleku seda kuvada teistele ÕISi kasutajatele.	
Muuda pilt	×	

ÕISI ABI

ÕISi abisse kirjuta kasutuajatoelt abi saamiseks või ÕISi arenduste ettepanekute tegemiseks.

Vajuta lehe ulaval paremas nurgas "ÕISi abi" lingil.



Avaneb ÕISi abi leht.

Leht koosneb kahest vahelehest: 1. Küsimused/ettepanekud, 2. Korduma kippuvad küsimused. Vaikimisi on avatud Küsimused/ettepanekud vaheleht.

<u>KÜSIMUS</u>	D / ETTEPAN	JEKUD / K	<u>KK</u>	
isa uus küsimu		1		
15 NOVEMBEI vastatud	2018 12:44			
Abimaterjalic				
Kus siin ÕlSi	uhendid asuvad?			
<u>1 küsimus/vas</u>	tus			
Lisa				
Lisa manus(e	d)			



ÜLDINFO

AKADEEMILINE JA ISIKLIKE SÜNDMUSTE KALENDER

Vali menüüs: Üldinfo > Akadeemiline kalender



Avaneb sündmuste leht.

Leht koosneb kahest vahelehest: 1. Nimekirjana ehk listivaade, 2. Kalendervaade..

LISTIVAADE /	KALENDERVAADE
2019/2020 õppe	aasta
Akadeemiline kalen Isiklikud sündmusei	2
09. d <mark>etsember - 13.</mark> jaanuar	Jaanuaris toimuvale lõpueksamile registreerimise või lõputöö esitamise periood. Õppekava täpse lõ akadeemilise üksuse nõukogu.
11. detsember - 17. detsember	Lõputööde/-eksamite kaitsmiskomisjonide kinnitamine 2019/2020. õa

IsikLikud Sündmused ÜLikooli Sündmused Es Te Ko Ne Re La Pü 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 21 22	≫ Pü	19 La	20	RED		2010	
Es Te Ko Ne Re La Pü 1	Pü	La		DLK	ISEM.	DET	*
1 1 1000essamie registreen 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 (algus) 16 17 18 19 20 21 22 22			Re	Ne	Ko	Te	Es
2 3 4 5 6 7 8 Oppekava tāpse esitarnise kuupāeva akadeemilise üksuse i (algus) 9 10 11 12 13 14 15 (algus) 16 17 18 19 20 21 22 11.12 Lõputööde/-eksamite kaismiskomisionide kin	1						
9 10 11 12 13 14 15 (algus) 16 17 18 19 20 21 22 11.12 Löputööde/-eksamite kaiseniskomisionide kin	8	7	6	5	4	3	2
16 17 18 19 20 21 22 11.12 Lõputööde/-eksamite	15	14	13	12	1	10	9
	22	21	20	19	18	17	16
2019/2020. õa (algus)	-	20	27	26	25	24	22
2019/2020. õa (algus) 15.12 Sügissemestri teise kon		22	21 22 28 29	20 21 22 27 28 29	19 20 21 22 26 27 28 29	18 19 20 21 22 25 26 27 28 29	10 12 10 14 10 18 19 20 21 22 24 25 26 27 28 29 31 31 31 31 31 31

ÜLDISED TUNNIPLAANID

Vali menüüs: Üldinfo > Tunniplaanid



Süsteem suunab ÕISist välja ASIO tunniplaanide keskkonda, mis sisaldab tunniplaane üle ülikooli.

ASIOs navigeerimise juhendeid vaata ASIO juhenditest.

ÕPPEAINED

Vali menüüs: Üldinfo > Õppeained



Kuvatakse akadeemiliste üksuste loetelu.

Vali akadeemiline üksus, mille aineid soovid sirvida.

HAAPSALU KOLLEDŽ	
RAKVERE KOLLEDŽ	
BALTI FILMI, MEEDIA, KUNSTIDE JA	KOMMUNIKATSIOONI INSTITUUT
DIGITEHNOLOOGIATE INSTITUUT	
HARIDUSTFADUSTE INSTITUUT	

Kuvatakse valitud üksuse poolt õpetatavate ainete loetelu.

Vajuta + nupul, et vaadata ainekaardi infot.

	igitehnoloogiad		
_	Aine nimetus 🗠 🐨	Ainekood 🛎 🐨	Ainepunktide arv (EAP) = =
+	Õppimine kõrgkoolis	DTI6001.DT	6
+	Ettevõtteseminar	DT16002.DT	2
+	Välispraktika	DTI7001.DT	9
1	Uurimismeetodid	DTI7002 DT	6

Vajuta lingil "Vaata rohkem", et kuvataks kogu ainekaart.

Õpetamise semester:	sügis-kevad
/iimane õpetamise semester:	2018/2019 kevad
Controllivorm:	arvestus
Šppeaine lühikirjeldus:	Iga üliõpilane: 1) viib läbi õppetööd vähemalt 2 EAP mahus; 2) juhendab vähemalt kahe bakalaureusetöö koostamist; 3) on vähemalt ühe magistrandi kaasjuhendaja; 4) osaleb vähemalt ühe rahvusvahelise teadus- ja arendusprojekti täitmisel.

Kogu ainekaardi info on kuvatud.

Ülikoolipraktika (DT <mark>I8</mark> 002.DT)		
Õppeaine kood	DTI8002.DT	
vana ainekood		
Õppeaine nimetus eesti k	Ülikoolipraktika	
Õppeaine nimetus inglise k	University Practice	
Õppeaine maht EAP	6.0	
Orienteeruv kontakttundide maht	2	
Õpetamise semester	sügis-kevad	
Kontrollivorm	arvestus	
2019/2020 sügissemestri õppejõud	õppejõud on määramata	

ÕPPEKAVAD

Vali menüüst: Üldinfo > Õppekavad

Üldinfo	(8)
– Akadeemiline k	talender
– Tunniplaanid	
– Õppeained	
– Õppekavad	

Avaneb leht, mis jaguneb vahelehtedeks õppetasemeti. Iga taseme all on loetletud akadeemilised üksused.

Vali õppetase, seejärel akadeemiline üksus, mille õppekavasid soovid sirvida.



Kuvatakse loetelu valitud üksuse õppekavadest.

Vajuta + nupul, et näha õppekava üldandmeid.

DIGITEHNOLOOGIATE INSTITUUT		
	Õppekava nimetus 🛎 💌	Õppekava kood 👄 🛩
+	Infoteadus	INI2R.DT
+	Infotehnoloogia	IFI2R.HK
+	Põhikooli matemaatika õpetaja (lisaerialaga)	MLM2R.DT
+	Raamatukogundus ja bibliograafia	INI3R.DT
	Dalvanduainfarmaatika	

Kuvatakse valitud õppekava ülevaadet.

Vajuta "Vaata rohkem", et näha õppekava sisu kõiki andmeid.

Õppetöö keel:	eesti keel
Maht (EAP):	180
Nominaalne õppeaeg (semestrites):	6 semestrit
Õppekava eesmärgid:	 Luua eeldused informaatika põhimõistete, teoreetiliste aluste, olulisemate rakendusvaldkondade ning ül tundmaõppimiseks; toetada tarkvaraarendamise alaste pädevuse kujunemist, töötamaks tarkvaraarendusmeeskonnas erine ülalhoius ja kasutajatoes; arendada üliõpilase analüüsivõinet, võimet rakendada teadmisi ja oskusi praktiliste ülesannete lahendami erialakirjandust ja andmebaase ning meeskonnatööoskust; luua eeldused IKT rakendusvõimaluste leidmiseks erinevates tegevusvaldkondades, aga samuti IKT rakenda mõistmiseks; luua eeldused elukestvaks õppeks ning õpingute jätkamiseks informaatikaga seotud magistriõppes kõrgkoolides.

Kuvatakse kogu programmi sisu.

Informaatika		
Õppekava kood	IFIFB.DT	
Õppekava kuraator	Henrietta Pastorfield	
HTMi õppekava kood	1605	
Õppekavaversiooni kood	IFIFB/19.DT	
Instituut / kolledž	DT - Digitehnoloogiate instituut	
Õppekava nimetus e.k.	Informaatika	
Õppekava nimetus i.k.	Computer Science	
Õppetöö keel	eesti keel	
Õnnetase	hakalaureuseõne	

ÕPPETÖÖ

MINU TUNNIPLAAN

Vali menüüst: Õppetöö > Minu tunniplaan



Vaikimisi avaneb kalender nädala vaates ja kuvatud on tänase päeva loengud.

Vali muu nädalapäev tolle päeva loengute vaatamiseks

E	Т	К	N	R	L	Р
08:15-11:45 DTI60 Öppimine kõrgkoolis IFIFB; I	01.DT Hai FIFB-1; INITB-1; MLMB-1;	is Põldoja	A-543	06.12	-	

Vaheta nädala / semestri vaadet kalendri päises vasakus nurgas.

		1000	
E		Т	
08:15-11:45	DTI6001.[т	Har

Semestri vaate puhul on vaikimisi kuvatud eelseisvad loengud sel semestril.

Vajuta "Kuva kõik" lingil, et näha ka juba toimunud loengute aegu:

<u>Kuva kõik</u>		
aeg	tund	
reede, 06.12.20)19	

Vajuta "Ekspordi iCalendar fail", et importida oma kalender teise kalendrirakendusse.

Vajuta "Ava veebilink", et avada kalender veebilingiga.



MINU KURSUSEPROGRAMMID

Vali menüüs: Õppetöö > Kursuseprogrammid



Avaneb kursuseprogrammide ülevaade.

Leht jaguneb kolme ossa: 1. käesolev semester, 2. järgmine semester, 3. otsing muude semestrite kursuseprogrammide otsimiseks.

Käesolev semester	Minu kursuseprogrammid	Ainekursused, millele saab programme teha	Ainekursuse
	2019/2020 sügis		vastutava õppeiõu nimi
	Ainekursus		Vastutav õppejõud
	Øpikeskkonnad ja -võrgustikud (IFI7208.DT)	Henrietta Pastorfield	
	🚽 🖉 Õppimine kõrgkoolis (DTI6001.DT)	Henrietta Pastorfield	
Lisamise ja muutmise nupud	2019/2020 kevad		Vastutav ōnneiñud
	Arvuti töövahendina (IFI6001.DT)	Henrietta Pastorfield	
	Otsi kursuseprogramme Otsingukriteeriumid 2019/2020 sügis V	Semester V + -	Otsi

Vajuta uue programmi loomiseks 🗄 nupul.

Juba loodud programmi vaatamiseks või muutmiseks vajuta 📝 nupul.

- VORMI TÄITMINE

Uus programm tuleb luua iga kord, kui aine uuesti lugemiseks avatakse.

Vormil on eeltäidetud andmed ainekaardilt ja semestriks loodud ainekursuselt, andmaks tervikpilt ja ülevaade programmi täitmiseks olulisest infost.

Vajuta lingil "Kursuseprogrammi vana versioon", et näha, mis info vana kursuseprogrammi vormile oli sisestatud ja aitamaks uue vormi täitmisel.

🖹 Kursuseprogrammi vana versioon

Kui kursus jaguneb eraldi õpetatavateks rühmadeks, siis iga rühma kohta tuleb programm eraldi täita.

1. RÜHM T:12.15-13.45	/ 2. RÜHM T:14.15-15.45
~ 企 Kopeeri teise kursuseprogrammi	sīsu
ÜLDANDMED	
Ainekood	DT16001.DT
Aine nimetus	Õppimine kõrgkoolis

Kui rühma õpetamise keel on inglise keel, siis kuvatakse programmi vormi lahtrite nimetusi ja eeltäidetud infot samuti ingliskeelsena, sõltumata ÕlSis valitud kuvamise keelest.

OVERVIEW				
Course code	DTI6001.DT			
Course title	Studying at the University			
Language of instruction / Division of registrations / Number of places	English	2. rühm T:14.15-15.45	no. of places	

Programmi vorm jaguneb järgmisteks teemadeks: 1. Üldandmed, 2. Ajakava ja tegevused, 3. Hindamine, 4. Õppematerjalid.

Täida vorm.

Kopeerimaks kursuseprogrammi teise programmi sisu, vajuta lingil "Kopeeri teise kursuseprogrammi sisu".

🕰 Kopeeri teise kursuseprogrammi sisu	
ÜLDANDMED	
Ainekood	DTI6001.DT
Aine nimetus	Õppimine kõrgkoolis

Avaneb kursuseprogrammi kopeerimise vorm.

Vali soovitud programm rippmenüüst.

shhei	keel / toimumise aeg / kohtade arv	eesti keel	1.rühm T:12.15-13.45	kohtade arv:	
Ďppi	KOPEERI TEISE KURSUSEPROGRA	MMI SISU			ж
	Aine	Õppimine kõrgkoo	olis (DTI6001.DT)		
	Õpetamise semester	2019/2020 sügis			
	Vali varasem kursuseprogramm	Vali A		—	
		Erialapraktika	(IFI7028.DT), 2019/2020 sügis		
	Sulao				
	Sulge				

Programmi valimise järel kuvatakse valik andmetest, mida saab kopeerida.

Vali kõik või ainult mõned elemendid, mida kopeerida.

	Aine	Õppimine kõrgkoolis (DTI6001.DT)	
	Õpetamise semester	2019/2020 sügis	
	Vali varasem kursuseprogramm	Õpikeskkonnad ja -võrgustikud (IFI7208.DT), 2019/2020 sügis 👒	
	Vali registreerimiste jaotus	IFHTM-1, IFIOM-1, INITM-2 V	
	Vali väljad kopeerimiseks	C Kontakttundide arv	
		Ajakava ja tegevused	
		Vahehindamine (sh hindamisele pääsemise eeldused ja võlg nevuste likvideerimine)	
		Lõpphindamine (sh hindamisele pääsemise eeldused ja võlç nevuste likvideerimine)	
		Muud selgitused	
		 Õppematerjalid (sh kohustuslikud ja soovituslikud materjalid) 	
		Oppematerjalide failid	
		🗆 Muud õppematerjalid	
	2		
	Kopeeri valitud elemer	ndid Sulge	

Vajuta nupul "Kopeeri valitud elemendid" andmete kopeerimiseks.

Kuvatakse kinnitusteadet ja kopeeritud andmed on programmis kuvatud.

- ÜLDANDMED

Sisesta kontakttundide arv, ÕIS arvutab automaatselt iseseisva töö tundide arvu aine EAPde alusel.

Õppeaine maht (EAP)	6					
	Kontakttundide arv 90					
	Iseseisva töö tundide arv 66					
	Tundide jaotus					
		Kontakttundide arv				
	Iseseisva töö tundide arv 66 (42,3%)	Iseseisva töö tundide arv				
	42 3%					
	57.79	6				

Kui oled "Minu andmed" menüüs eelnevalt sisestanud oma pildi, siis saad seda kuvada ka kursuseprogrammis. Tee selleks vormil pildi juures märkeruutu linnuke:



Kui õppetöö toimub mitme õppejõuga koostöös, siis saad valida,

1) kas kaasõppejõudude pilte kuvada ja

2) kas anda neile ka ainekursuse haldamise õigused (programmi muutmine, hinnete sisestamine, tudengitele teadete saatmine jne).

Tee linnukesed vastavatesse märkeruutudesse.

Kaasõppejõud	Kuva pilt programmis	Haldamise õigus
Sadie Finch		ß

- AJAKAVA JA TEGEVUSED

Siin saab kirjeldada loengute sisu. Tõmba kogu ajagraafik ASIO tunniplaanisüsteemist või sisesta ükshaaval ise.



ÕIS kuvab kinnitust uuendamise õnnestumise kohta.

Kui ASIOst on varasemalt juba ajakava tõmmatud, siis küsib ÕIS täiendavalt, kas soovid uuendada tervet ajakava või ainult juba varasemalt tõmmatud kirjeid. Värskendatakse ainult ASIO andmeid ning loengu sisu kirjeldus jääb alles.

	(!	ra to
Kas soo	vid uuendada tervet k	ajakava või ainult olemasolevaid irjeid?	n
Т	erve ajakava	Olemasolevad kirjed	
A	i tano i vivivja	€11 <u>4</u> .	

Kuvatud on kõik ASIOs sisestatud loengute ajad (sh kaasõppejõudude omad).

Vajadusel lisa aegu ka käsitsi juurde:

🕀 Lisa ajakava rida

Täida lisatud aja lahtrid.

17.12.2019	m	54	11	
12:15		51	Henrietta Pastorfield	

Kirjuta tekstilahtrisse loengu/seminari sisu.

27. <mark>09.2019 08:15</mark>	39	Henrietta Pastorfield	A-543	1. Loeng: Sissejuhatus, <u>transfiguratsiooni</u> ajalugu	ť
15.11.2019 08:15	46	Henrietta Pastorfield	A-543	Esimese kodutöö tähtaeg	ť
22.11.2019 08:15	47	Henrietta Pastorfield, Pille Eslon	A-543		ť

Ajakavast saab eemaldada liigseid ridu, vajutades 🛅 nupul.

NB! Ajad pärinevad tunniplaanisüsteemist – liigsed/puuduolevad read on märk sellest, et ASIOs on tunniplaani sisestamisel tehtud viga ja sellest peaks instituudi tunniplaani koostajale teada andma. Kuna tunniplaani vaatavad ka üliõpilased, siis on selle korrektsus oluline.

- HINDAMINE

Sisesta ainekursuse hindamisega seotud info.

HINDAMINE Hindamise vorm	mitteeristav (arvestatud/mittearvestatud/mitteilmunud)
Vahehindamine (sh hindamisele pääsemise eeldused ja võlgnevuste likvideerimine)	3 esseed, mis tuleb esitada ette antud tähtaegadeks, iga töö 5% lõpphindest. 10 seminari, peab osalema vähemalt pooltel.
Lõpphindamine (sh hindamisele pääsemise eeldused ja võlgnevuste likvideerimine)	Suuline eksam. Kui on esitamata rohkem kui 1 essee, siis õppijate eksamile ei lubata.
Muud selgitused	

- ÕPPEMATERJALID

Sisesta õppematerjalide nimekiri, veebilingid ja failid (kuni 1 MB).

Kui ainekursusega on seotud e-õppe keskkond, siis pane selle link siia, et õppijatel oleks oma õpingukava vahendusel kiire tee selleni.

Kursuse e-õppe keskkond *	https://moodle.hitsa.ee/course/view.php?id=18555
Õppematerjalid (sh kohustuslikud ja soovituslikud materjalid)	
Lisa õppematerjalide faile	Lohista failid siia või vali kataloogist
Muud õppematerjalid	

Salvesta tehtud muudatused.

Vormilt väljumiseks vajuta nupul "Tagasi".

Programmist pdf-i väljavõtmiseks vajuta nupul "Trüki".



NB! Kursuseprogrammi muutmine, kui ainetele registreerumine on juba alanud, ei ole hea tava. Palume õppijatega arvestades piirduda kas vigade paranduse või õpperühmaga kokkulepitud tingimuste muutmisega.

MINU AINETELE REGISTREERINUD ÕPPIJAD

Vali menüüs: Õppetöö > Registreerunute nimekiri



Avanenud lehel on eraldi vahelehtedel kuvatud ainele registreerunud õppijad ja sinna alla moodustatud kuulajaskondade rühmad.



- AINELE REGISTREERUNUD

Vajuta registreerunute arvu lingil, et vaadata ainekursusele registreerunud õppijate nimekirja.

Avaneb ainele registreerunute vorm

Vorm jaguneb kolme ossa: 1. Ainekursuse üldandmed, 2. Kursusele aktsepteeritud õppijad, 3. Kursusele keelatud (sh tagasi lükatud ja õppekorralduse alusel süsteemi poolt keelatud registreerumised).

Õppekeel ja registreerimiste jaotus	eesti keel; IFHTM-1, IFIOM-1, INITM-2 [info ainekursuse juures]	
Lisainfo	Rühma ületäitumisel on eelistatud nende erialade üliõpilased, kellele aine on tunniplaanis	
Kohtade arv	60	

Kursusele	lubatud, sh	ootel registre	erumised						
Jrk. Jah/E	Öppija nimi	Õppija kood	Öppevorm	Öppekeel	Reg. aeg		Eeldusained		Mitteaktsept. põhjus
1. 🔽 🖸	Anett Kivine	181617INITM.DT	sessioonõpe	eesti keel	26.08.2019 13:50	INITM/18.DT		IFHTM-1, IFIOM-1, INITM-2, kohti:60, eesti keel 🗸	- Vali - V
2.	Annika Varol	191679IFHTM.DT	sessioonõpe	eesti keel	26.08.2019 16:21	IFHTM/19.DT		IFHTM-1, IFIOM-1, INITM-2, kohti:60, eesti keel \vee	- Vali - V

1. 🗆 🕑	Merli Laurson 172835YMV.YM	17.12.2019 12:40	2. rühm T:14.15-15.45, kohti:999, inglise keel \vee	limiteeritud kuulajakohtade arv 🗸 🗸

Vaikimisi on kursusele lubatud kõik registreerunud õppijad, sh ootelistis asuvad õppijad.

Registreerimise aktsepteerimiseks või tagasi lükkamiseks tee linnuke märkeruutu tulbas "Jah/Ei".



Kui valid "ei" ehk lükkad registreerimise tagasi, siis lisa rippmenüüst etteantud põhjus või sobiva valiku puudumisel kirjuta põhjendus teksti lahtrisse.

Mitteaktse	ot. põhjus või põhjendus
Vali 🗸	

Vajadusel ja üliõpilasega kokkuleppel muuda üliõpilase valitud rühma "Toimumise aja" tulbas asuvast rippmenüüst. Näiteks võiks ootelistist kursusele aktsepteerimisel lisaks "jah" märkele valida rühm, millega õppija soovis liituda.

d	Registreerinute jaotus
	*ootelist: 1. rühm T:12.15-13.45, eesti keel 🔺
	1. rühm T:12.15-13.45, kohti:111, eesti keel
	2. rühm T:14.15-15.45, kohti:999, inglise keel
	*ootelist: 1. rühm T:12.15-13.45, eesti keel

Kursusele lubatud osalejate nimekirja saab soovi korral salvestada Exceli failina arvutisse.



- KUULAJASKONNA RÜHMAD

Vali "Kuulajaskonna rühmad" vaheleht loomaks ainekursusele gruppe (näiteks rühmatöö eesmärgil).

Avaneb leht, mis koosneb kahest osast: 1. Kuulajaskonna rühmade otsimiseks, 2. Loodud kuulajaskonna rühmade nimekiri.

2	019/2020 sügis 🗸		Semeste	r • + -		Otsi	
	Semester 🔦	Nimetus 🔺 💌	Lühinimetus 🔺 🍽	Aine nimetus 🔺 🔻	Kohtade lin	iit Liitunuid 🖛	Kuulajaskonna riihma lõpu
1.	2019/2020 sügis	Rühm A	s19-A	Õppimine kõrgkoolis (DTI6001 DT)	5	1	kuupäev 🗛
2.	2019/2020 sügis	Rühm B	s19-B	Õppimine kõrgkoolis	5	1	Ø

Uue kuulajaskonna rühma lisamiseks vajuta lingil "Lisa uus kuulajaskonnarühm"

Lisa uus kuulajaskonnarühm

Avaneb kuulajaskonna rühma lisamise vorm.

Täida vorm.

-Vali- v
– Vali – 👒
eī 🗸
0.12.2019
li.

Salvesta tehtud muudatused vajutades nupul "Salvesta".

Vormilt lahkumiseks vajuta nupul "Tagasi"

Varasemalt loodud kuulajaskonna rühma vaatamiseks vajuta 📝 nupul.

Avaneb kuulajaskonna rühma vorm.

Soovi korral muuda sisestatud andmeid.

Loodud kuulajaskonna rühma vormi andmeid saab kopeerida uue rühma loomiseks, vajutades nupul "Kopeeri".

Teise kuulajaskonna rühma õppijate liigutamiseks siia rühma vajuta nupul "Liida teise kuulajaskonna rühma üliõpilased".

Vajuta nupul "Salvesta" vormil tehtud muudatuste salvestamiseks ja vormilt lahkumiseks nupul "Tagasi".

Salvesta	Kopeeri	Liida teise kuulajaskonna rühma üliõpilased	Tagasi

Õppijate lisamiseks kuulajaskonna rühma vajuta lingil "Lisa üliõpilased".

Üliõpilased	Lisa üliõpilased
-------------	------------------

Avaneb vorm õppijate otsimiseks ja lisamiseks.

(แก่ไรโระหอกกระที่ให้พระได้กาย หมายกร้อง

Tee õppija lisamiseks rühma märkeruutu linnuke ning vajuta nupul "Lisa üliõpilased".

Otsingukriteeriumid		
	Lesnini +	ULSI
☐ Jrk Eesnimi ▲1	Perekonnanimi Moores	Ûliõpilaskood ▲▼
Jrk Eesnimi ▲ 1. Katrin	Perekonnanimi Moores	Üliõpilaskood 🛧 💌 170412INITB.DT
Jrk Eesnimi ▲ 1. Katrin	Perekonnanimi Moores	Üliõpilaskood ▲▼ 170412INITB.DT
☐ Jrk Eesnimi ↔ □ 1. Katrin Lisa üliõpilased Tagas	Perekonnanimi Moores	Üliõpilaskood 🔺 🛩

ÕIS kuvab kinnitust tegevuse õnnestumise kohta.

Rühma lisatud õppijat kuvatakse nimekirjas.

Õppija rühmast eemaldamiseks vajuta nimekirjas rea lõpus Xnupul

1.	Katrin Moores	170412INITB.DT	×
2.	Joe Ferone	170416MLMBDT	×

Kuulajaskonna rühmale juhendaja lisamiseks vajuta lingil "Lisa juhendajad"



Avaneb aktiivsete õppejõudude nimekirja vorm.

	barri				Perekonn	animi 🗸 🕂		Otsi
1	Valitud is	sikute arv	0					
l	D J	ĸ		Perekonnanimi	*		♥ Välism	
	1.	Paul		Barringer			3510101	US
	2.	Lucia		Llombart Barrientos			4920125	ES
1	Lisa	iuhend	aiad Tagasi					

Tee juhendaja lisamiseks märkeruutu linnuke ning vajuta nupul "Lisa juhendajad".

ÕIS kuvab kinnitust tegevuse õnnestumise kohta.

Rühma lisatud juhendajat kuvatakse nimekirjas.

Juhendaja rühmast eemaldamiseks vajuta nimekirjas rea lõpus Xnupul

1.	Paul Barringer (3510101US)	×

VAHEKONTROLLID

Vali menüüst Õppetöö > Vahekontrollid



Avaneb vahekontrollide leht.

Leht koosneb kahest osast: 1. Otsin vahekontrollide otsimiseks, 2. Ainekursuste loetelu, millele saab vahekontrolle luua ja hallata.

2	019/2020 sügis 👻		Semester 🗸 🕂 -	Otsi		
	Semester 🛶	Ainekood 🖛	Aine nimetus 🖘 🖘	Hindamisviis 🔺 🕈	Vahekontrollide arv 🖛	
Jrk E	Semester 🛶	Ainekood 🖛 🕶 DTI6001.DT	Aine nimetus 🔦	Hindamisviis 🔺 🖛 arvestus	Vahekontrollide arv 🖘 🕶	vahekontrollid

Vajuta lingil "vahekontrollid".

Avaneb vorm, kus on näha ainekursusel osalejate nimekiri ning saab hallata vahekontrolle.

Uue vahekontrolli lisamiseks vajuta lingil "Lisa uus vahekontroll".

aine	Õpikeskkonnad ja -võrgustikud (IFI7208.DT)	
õppejõud	Henrietta Pastorfield	
comester	2010/2020 sünis	

Avaneb vahesoorituse sisestamise vorm.

semester	2019/2020 sügis			
aine	Õppimine kõrgkoolis (D1	TI6001.DT)		
eadmiste kontrolli liik *	kontrolltöö 🗸			
eadmiste vahekontrolli nimetus				
cood				
niinimum hinne *				
maksimum hinne *				
soorituse osakaal(%) lõpphindes				
egistreerimine kohustuslik *				
isainfo				
Vahesoorituse ajad				
Toimumise kuupäev	Kohtade arv, ruu	rn kuulajaskonnarühm	Reg. tähtaeg	C
Salvesta Sulge				
Salvesta				

Täida vorm.

Vahesooritusele toimumisaegade lisamiseks vajuta 🖸 nupul.

Vormile lisanduvad toimumisaja sisestamise read.

			C
1	[*]		
			×

Täida toimumisaja lahtrid.

Soovi korral lisa veel toimumise aegu.

Salvesta tehtud muudatused vajutades nupul "Salvesta".

ÕIS kuvab kinnitust lisatud vahesoorituse kohta.

Vahekontrollides kuvatakse lisatud vahesoorituse andmeid.

Sisesta õppijatele vahesoorituse tulemus

			🕼 kontrolltöö min: 51, max: 100 osakaal : -	
			11.12	
1.	Joe Ferone	170416MLMBDT		DT19S0005
2.	Katrin Moores	170412INITB.DT		DT19S0006

Salvesta tehtud muudatused ja vormilt väljumiseks vajuta nupul "Tagasi".

Vahesoorituste tulemuste printimiseks vajuta nupul "Trüki". Soovi korral saad vahetulemused eksportida csv formaadis.



LÕPPHINDAMINE

Vali menüüs Õppetöö > Lõpphindamine



Avaneb leht, mis koosneb kahest vahelehest: 1. Eksamite/arvestuste aegade haldamine, 2. ainekursuse lõpptulemuse sisestamine.



- EKSAMITE/ARVESTUSTE HALDAMINE

Eksamite/arvestuste vaheleht koosneb kahest osast: 1. Käesoleva semestri eksamite/arvestuste nimekiri, 2. Otsing eksamite/arvestuste leidmiseks

1. Õppimine	e kõrgkoolis (DTI6001.DT)	arvestus	põhieksam	06.11.2019 14:51	A-123	Ø	0/-	
2. Õppimine	e kõrgkoolis (DTI6001.DT)	arvestus	põhieksam	06.11.2019 15:10	M-123	1	1/-	\sim
3. Õppimine	e kõrgkoolis (DTI6001.DT)	arvestus	põhieksam	12.12.2019 12:00	A-123	6	0/-	

Uue eksamiaja lisamiseks vajuta lingil "Lisa uus eksami/arvestuse aeg"

Lisa uus eksami/arvestuse aeg

Avaneb eksamiaja lisamise vorm.

Ainekursus *		
Kuulajaskonna rühm	Lisa	
Põhieksam/järeleksam *	– Vali – 🗸	
Toimumise kuupäev ja kellaaeg *	() # ()	
Ruum *		
Kohtade arv		
Lisainfo		1
Saada tudengitele teade eksamiaja lisamise kohta	jah v	
Colverte		

Täida vorm.

Salvesta tehtud muudatused vajutades nupul "Salvesta".

ÕIS kuvab kinnitust õnnestunud tegevuse kohta.

Lisatud eksamiaega kuvatakse nimekirjas.

Loodud eksamiaja muutmiseks vajuta 📝 nupul.

Eksamile registreerunute nimekirja vaatamiseks vajuta "Reg/Limiit" lingil



Avaneb eksamile registreerunute nimekirja vorm

Ainek	ursus	Õppimine kõrgkoolis (DTI6001.DT) (Henrietta Pastorfield)	
Eksan	ni toimumise aeg	18.12.2019 14:15 põhi	
Kohti	kokku	2.	
Sellel	e eksamile registreerunuid	1	
Kokki	ı registreerunuid	87	
Regis	treerimise tähtaeg	17.12.2019 14:15	
Ăra n	äita juba registreerunud		
Ăra nă Uliõpi valitu	äita juba registreerunud lasi d tudengite arv	1	
Ăra nă Uliõpi valitu	äita juba registreerunud lasi d tudengite arv gukriteeriumid	D 1	
Ära n üliõpi valitu Otsin	aita juba registreerunud lasi d tudengite arv gukriteeriumid	1 Üliõpilaskood V + -	Otsi
Ăra n: uliŏpi valitu Otsin	äita juba registreerunud lasi d tudengite arv gukriteeriumid	□ 1 Üliõpilaskood ∨ + -	Otsi
Ăra n: uliõpi valitu Otsin	aita juba registreerunud lasi d tudengite arv gukriteeriumid Jrk Öliö 1. 191037MLMB.D	□ 1 Üliõpilaskood ∨ + • Uliõpilase nimi ▲ • Uliõpilase nimi ▲ • Uliõpilase nimi ▲	Otsi
Ăra n: uliõpi valitu Otsin	aita juba registreerunud lasi d tudengite arv gukriteeriumid Jrk Üliõ 1. 191037MLMB.D 2. 180971IFIFB.DT	□ 1 Üliõpilaskood ∨ + - ipilaskood ▲▼ Üliõpilase nimi ▲▼ Lisalnfo ▲	Otsi

Vajadusel saad varjata nimed, kes juba on sellele eksamiajale registreerunud.



Õppijate eksamile registreerimiseks tee õppija juures märkeruutu linnuke.

		Jrk	Üliõpilaskood 🖘 🖛
O	1.	17042	1KAANM.HR

Õppija eksamilt eemaldamiseks eemalda linnuke õppija nime eest.

Vajuta nupul "Salvesta" muudatuste salvestamiseks.

Kõigile eksamile registreerunud õppijatele teate saatmiseks vajuta "Saada teade" lingil

Saada registreerunud üliõpilastele teade

Soovi korral prindi osalejate nimekiri või salvesta Exceli failina arvutisse.



- HINDED

Vali vaheleht "Hinded"

EKSAMID / ARVESTUSED HINDED

Avaneb leht, mis koosneb kahest osast: 1. Käesoleva semestri ained, millele saab hindeid sisestada, 2. Otsing hindamislehtede otsimiseks

1.	Õpikeskkonnad ja -võrgustikud (IFI7208.DT)	Henrietta Pastorfield arvestus	3
2.	Õppimine kõrgkoolis (DTI6001.DT)	Henrietta Pastorfield arvestus	I

Vajuta 📝 nupul hinnete sisestamiseks.

Avaneb hinnete sisestamise vorm.

Sppejöul Hans Põldoja nindamislehe nr - eksami/arvestuse aeg - Vali - ~ valkimisi kuupäev Bakenda rk. Õppurl nimi Õppurl kood NB! Hinne Kuupäev Hinde selgitus NB!
hindamislehe nr
eksami/arvestuse aeg Vali v Vaikimisi kuupäev Ark. Öppuri nimi Öppuri kood põhieksam järeleksam NB! Hinne Kuupäev Hinde selgitus NB! Hinne Kuupäev Hinde
Vaikimisi kuupäev
trk. Öppurl nimi Öppurl kood põhleksam järeleksam järeleksam järeleksam NB! Hinne Kuupäev Hinde selgitus NB! Hinne Kuupäev Hinde
NB! Hinne Kuupäev Hinde selgitus NB! Hinne Kuupäev Hinde
1. <u>Katrin Moores</u> 170421KAANM.HR 10.12.2019

Õppijal on õigus üritada ainet sooritada kaks korda. Samale hindamise vormile sisestatakse nii põhi- kui järeleksami tulemus vastavalt põhieksami või järeleksami tulpa.

Sisesta õppijale tulemus, sooritamise kuupäev (eelnevalt täidetud, kui õppija oli eksamile registreeritud) ja hinde selgitus.

Salvesta muudatused.

Kui õppijale ei saa hinnet sisestada, siis on vastava soorituskorra tulp mitteaktiivne ning **i** nupu all on selgitav info põhjuse kohta. Näiteks



Kui hindamisleht on lõpuni täidetud, siis kuvab ÕIS nuppu lehtede kinnitamiseks.



LÕPUTÖÖDE JUHENDAMINE

Vali menüüs: Õppetöö > Lõputööde juhendamine



Avaneb loetelu üliõpilastest, kelle juhendajaks õppejõud on määratud.

8	Kuva ka mitteaktiivsed							
Jrk	Üliöpilase nimi 🔦 🔻	Üliõpilaskood 🖘 🕶	CERCS -	Juhendaja 🔷	Kaasjuhendaja	Lõputöö teema 🖘	Aktiivsus	
1.	-	1\$6IFHTM.DT		Hans Põldoja		Gümnaasiumi uurimistööde juhendamise keskkonna Kuva rohkem	ei	<u>Vaata</u>
2.		359IFIFM.DT		Hans Põldoja		Personaalsete õpikeskkondade kaardistamise raamistik	ei	<u>Vaata</u>
3.		2211IFIFB.DT		Hans Põldoja		Õpianalüütika mooduli kavandamine ja arendus EMMA <u>Kuva rohkem</u>	ei	Vaata

Vajuta "Vaata", et näha lõputööga seotud andmeid detailsemalt.

Tee linnuke märkeruutu "Kuva ka mitteaktiivsed", et näha ka üliõpilasi, kes enam ei õpi.

	21.08.2012	E-post	Telefon
ppekava kood ja nimetus HTM.DT - Haridustehnoloogia		Juhendaja instituut DT - Digitehnoloogiate Instituut	Juhendaja nim
aasjuhendaja nimi		2. kaasjuhendaja nimi	
ktiivsus		Finantsallikas tasuline õpe	Rahastamine
ntud kraad ehnikateaduse magister (haridustehnoloogia)			
õ putöö pealkiri eesti keeles ümnaasiumi uurimistööde juhendamise keskk	onna kontseptuaalne disain		
õputöö pealkiri inglise keeles onceptual Design of an Environment for Super	vising Research of Secondary	v School Students	
õputöö pealkiri originaalkeeles			
õputöö keel			
õ putöö staatus :gistreeritud			
uhendaja poolt kinnitatud			

KÜSITLUSED

ÕPPEJÕUD

Vali menüüs: Küsitlused > Tulemuste vaatamine



Avaneb leht, kus on kuvatud käesoleva semestri ainete loetelu, mis olid hõlmatud tagasiside protsessi.

	~	Semester 🗸	+ - Otsi	
	Semester 17	Ainekood 🔺 🖛	Aine nimetus	
Jrk 1.	Semester 🔺 🕶	Ainekood 🔺 🕶	Aine nimetus → マ Õpikeskkonnad ja -võrgustikud	Vaata
Jrk 1. 2.	Semester A 🗸 2018/2019 sügis 2018/2019 sügis	Ainekood 🛶 🕶 IFI7208.DT DTI6001.DT	Aine nimetus Ave Õpikeskkonnad ja -võrgustikud Õppimine kõrgkoolis	Vaata Vaata

Vajadusel sisesta otsingusse muu semester ja vajuta nupul "Otsi".

Vajuta nupul "Vaata", et näha aine tagasiside raportit.

Tagasiside raporti vorm koosneb järgmistest osadest: 1. Ülevaade, 2. Vastuste kokkuvõte, 3. Vastamissagedused. 4. Õppejõu vastu üliõpilastele.

semester	2018/2019 sügis	
vastanute arv	3	
deklareerunute arv	4	
vastamisaktiivsus	75%	





Siia palume täpsustada, kuidas õppejõud toetas Sinu õppimist ning mida oleksid veel rohkem vajanud (nt tagasiside osas jms)? Vastused: Kuva vähem...

- 1. Ei mina tea 2. EI HUVITA
- 3. Ei tea, mul polnud eriti tuge vaja.

Õppejõul on võimalik oma vastust üliõpilastele jätta kahe nädala jooksul ainete küsitluse lõppemisest alates.

Õppejõu vastus üliõpilaste tagasisidele	Thank you for the fee groups if there are mo lessons, so that two o tools. I see that I have in mind and try to invo
---	--

ÕPPEKAVA KURAATOR / AKADEEMILINE SUUNAJUHT

Õppekava kuraatoril ja akadeemilise suuna juhi puhul on tagasiside menüüs kuvatud täiendavad aruannete valikud.

Vali menüüs: Õppijate tagasiside > Ainekursused (õppekava juht) / Ainekursused (suunajuht) / Muud küsitlused



Avaneb tagasiside aruande otsinguvorm.

kusitluse nimi	Ainete küsitlus
	🗹 kõik
	2016/2017 sügis
	☑ 2017/2018 sügis
	☑ 2017/2018 kevad
	✓ 2018/2019 sügis
semester *	2018/2019 kevad
peateema	Ainekursused
	🗹 kõik
	Aine ja õpikeskkond
	Oppejõud ja õpikeskkond
alamteema *	S Praktika
täpsustav valik *	ainekursuste otsing minu õppekavade järgi ∨
minu õppekavad *	MLMB/14.DT - Matemaatika 🐱
	🗹 kõik
	MLM6002.DT-Matemaatiline analüüs I
	MLM6005.DT-Tõenäosusteooria ja matemaatiline statistika l

Täida otsinguvorm.

Vajuta nupul "Väljasta tulemused Excelisse".

Vajuta nupul "Ava aruanne..."

Suuremate aruannete genereerimine võib pisut aega võtta. Süsteem kuvab sellisel juhul teavitust. Oota mõni sekund ja vajuta uuesti nupul "Ava aruanne..."

- ARUANDE FAILI MÕISTMINE

Ainete tagasiside aruanne õppekavaversioonide alusel on selline:

14	A	В	С	D	E	F	G	Н	
1	Küsitluse ni	Ainete küs	itlus						1
2	Akadeemili	Őppeosako	ond)[)					
3	Öppekava	KUMMB/2	1.FK - Inte	greeritud ku	nst, muus	sika ja multin	needia		
4	Semester	K21,S21							
5	Peateema	Ainekursus	ed						
6	Alamteema	Aine ja õpi	keskkond						
7	Ainekursuse	BFF6051.F	K,BFF61	32.FK,BFF6	272.FK,B	FF6310.FK,E	BFF6312.F	K, BFM604	B.FK
8	Skaala	Mummutar	nine						
9				J					
10				8					
11	Semester	Hinnatud a	ainekursu	n Öppekava	Keskmin	e Küsimus			
12	K21	BFF6132.1	Filmitootn	n KUMMB.F	4.67	Mulle oli a	rusaadav, r	mida ma pe	an k
13	K21	BFF6132.F	Filmitootn	n KUMMB.F	4.67	Kursuse jo	oksul tehti	ud töö <mark>mah</mark>	t vas
14	K21	BFF6132.F	Filmitootn	n KUMMB.F	4.67	Kursusel k	äsitletud te	eemade järj	estu
15	K21	BFF6132.F	Filmitootn	n KUMMB.F	4.67	Kursuse te	gelik sisu	vastas luba	tule.
16	K21	BFF6132.F	Filmitootn	n KUMMB.F	4.67	Kasutatud	őpetamisn	neetodid so	bisic
17	K21	BFF6132.F	Filmitootn	n KUMMB.F	4.67	Kursusel lä	abitud teen	nad ja õpita	va m
18	K21	BFF6132.F	Filmitootn	n KUMMB.F	4.67	Kursusel p	akutud e-t	ugi oli piisa	V.
19	K21	EKK6045.1	Esteetika	KUMMB.F	4	Mulle oli a	rusaadav, r	mida ma pe	an k
20	K21	EKK6045.1	Esteetika	KUMMB.F	4.29	Kursuse jo	oksul tehti	ud töö mah	t vas
21	K21	EKK6045.1	Esteetika	KUMMB.F	4.59	Kursusel k	äsitletud te	eemade järj	estu
22	K21	EKK6045.1	Esteetika	KUMMB.F	4.47	Kursuse te	gelik sisu	vastas luba	tule
	3)	AKY - mu	mm A	KY - mumm	- sagedu	is 🗍 AKY -	vaba	⊕ : •	ľ

Vahelehe päises asuvad küsitluse üldandmed:

	A	В	С	D	E
1	Küsitluse nimi	Ainete küs	itlus	_	
2	Akadeemiline üksus	Õppeosako	ond		
3	Őppekava	KUMMB/2	1.FK - Integ	reeritud ku	nst, muus
4	Semester	K21,S21			
5	Peateema	Ainekursus	ed		
6	Alamteema	Aine ja õpi	keskkond		
7	Ainekursused	BFF6051.F	K,BFF6132	.FK,BFF6	272.FK,B
8	Skaala	Mummutar	nine		
0					

- Küsitluse nimi küsitlus, mis mingil perioodil üliõpilastele vastamiseks oli avatud
- Akadeemiline üksus küsimuste esitaja üksus
- Õppekava päringuvormil valitud õppekavaversioon, milles sisalduvate ainete kohta aruanne koostati
- Semester päringuvormil valitud õppetöö semestrid, mille õppetöö tagasiside välja võeti. 'S' tähistab sügissemestrit ja 'K' kevadsemestrit. Number (nt 21) tähistab aastaarvu. 'K21' tähendab seega 2020/2021 õppeaasta kevadsemestrit.
- **Peateema** küsitluse koosneb peateemadest. Siin kuvatakse, millised küsitluses sisaldunud peateemad aruandesse kaasati
- Alamteema peateemad jagunevad omakorda alamteemadeks. Siin kuvatakse, millised alamteemad aruandesse kaasati
- **Ainekursused** nimekiri ainetest, mis päringuvormil aruandesse kaasamiseks valiti
- **Skaala** vastuste skaala tüüp, mis oli küsimuse juures vastamiseks ette antud. Skaalade variandid on:
 - Mummutamine vastaja saab valida ühe vastusevariandi mitmest, tüüpiliselt arvulisel skaalal 1-5
 - **Märkeruudud** vastajale on pakutud mitu vastusevarianti ja saab valida mitu.
 - Vaba vastus vastata saab vabas vormis kommentaarina.

Vastused on jagatud vahelehtedele, kus iga alamteema + skaala = vaheleht.

- mumm	AKV - mumm - sagedus	AKY - vaha	AKÕ - mumm	AKÕ - mumm - sagedus	AKÕ -

Nii näiteks on pildil:

- 'AKY mumm' avamisel selgub küsitluse üldinfost, et tegu on alamteemaga 'Aine ja õpikeskkond' ning vastuste skaalaks oli 'mummutamine' ehk vastaja valis ühe vastuse skaalal 1-5.
- 'AKÕ vaba' on aga alamteema ' Õppejõud ja õpikeskkond' ja vastuste skaalaks hoopiski 'vaba vastus' ehk vabas vormis sisestatud kommentaarid.

Skaalaga 'mummutamine' käib alati kaasas täiendav vaheleht 'sagedus'.

en Ai	ne ia õoikeskkond		
	AKY - mumm	AKY - mumm - sagedus	AKY ·

Siin on esitatud vastuste sagedustabelid ehk kui palju vastajad mingit vastusevarianti skaalal 1-5 valisid:

Küsitluse	Ainete küs	itlus									
Semester	K21										
Peateema	Ainekursus	ed									
Alamteen	Aine ja õpil	keskkond									
Ainekursu	EKK6045.H	HT - Esteeti	ka								
Skaala	Mummutar	nine									
3											
Küsimus	keskmine	ei nõustu		pigem ei		nii ja naa		pigem nõ		nõustun	
		arv	%	arv	%	arv	%	arv	%	arv	%
Mulle oli a	4	1	3.33	1	3.33	4	13.33	2	6.67	9	30
Kursuse jo	4.29			1	3.33	2	6.67	5	16.67	9	30
Kursusel k	4.59			1	3.33			4	13.33	12	40
Kursuse te	4.47					1	3.33	7	23.33	9	30
Kasutatud	4.06	1	3.33	1	3.33	2	6.67	5	16.67	8	26.67
Kursusel lä	4.35			1	3.33	2	6.67	4	13.33	10	33.33
Kursusel p	4.35					4	13.33	3	10	10	33.33
Vastajate :	30										

Alla 5 vastaja on vastused varjatud ja väljadel kuvatakse '-' märki.

Ainete küsitluse puhul on viimasel vahelehel esitatud ka õppejõu vastus üliõpilaste tagasisidele:

d	Őppejőu kommentaar
Ta	Puutusin selle kursuse juures kokku ainult nende üliõpilasteg
Ta	Aitäh tagasiside eest!
Ta	Aitäh kõigile väärtusliku tagasiside eest!
ov	Dear Students, Thank you very much for your feedback! I highl
	Olen hinnangutega tutvunud ja üritan nende alusel järgmistel I
	Thank you for the positive feedback. I also hope that the gene
Ta	Aitäh selle väga väärtusliku tagasiside eest! Võtan vastu head
Ta	Aitäh selle väga väärtusliku tagasiside eest! Üks põhjustest (r
Т-	Dõõm lugada collict tagasisidatl Saa innustah kursusaga ada