

# Õppeaine tagasiside vaatamine - Viewing of course feedback



- ÕISi sisseloginud kasutaja näeb kõigi valikvastustega küsimuste ja ühe avatud vastustega küsimuse – **Õppimissoovitused tulevastele õppijatele** vastuseid.



- The user logged in to SIS sees the answers to all multiple-choice questions and one open-ended question – **Learning recommendations for future learners**.

## Õppeaine tagasiside

Tartu Ülikooli üliõpilastel on iga semestri lõpus võimalik anda ÕIS-is tagasisidet õppeainete kohta, millele nad on reegistreeritud. Loe täpsemalt [Tartu Ülikooli veebilehelt](#).



- Õppeaine tagasiside tulemused muutuvad nähtavaks pärast semestri lõppu.
- Tulemusi kuvatakse kõigile ÕIS-i sisse loginud kasutajatele nende rollist sõltuvalt.

## Course feedback

At the end of each semester, students of the University of Tartu can give feedback on courses for which they registered. Read more on the [website of the University of Tartu](#).



- Course feedback results become visible after the end of the semester.
- The results are displayed to all users logged into SIS depending their roles.

## Kuidas õppeaine tagasiside vaadata?

Õppeaine versioonile antud tagasiside vaatamiseks vajutage õppeaine versiooni päises nupule **Tagasiside** (vt joonis).

Koolikeemia (3 EAP) LOKT.01.040  
2019/2020 kevad • Päevaõpe • Eesti keel • LT • Kinnitatud • Uuendatud: 15.04.2020 • Võrde Tagasiside  
Teade Toimumised  
Vali ajankava 19/20 K PÖ LT Õppetunnit 19/20 S regular LT Õppetunnit  
Õppetunnit 19/20 S regular LT Õppetunnit  
Feedback Õppetunnit 19/20 S regular LT Õppetunnit  
Notification Event

Automaatselt kuvatakse selle õppeaine versiooni tagasiside tulemused, mille andmeid vaatasite. Mõne muu õppeaine versiooni tagasiside vaatamiseks valige rippmenüüst sobiv versioon (vt joonis).

## How to view course feedback?

To view the feedback given to the course syllabus, click the **Feedback** button in the header of the syllabus (see Figure).

School Chemistry (3 ECTS) LOKT.01.040  
2019/2020 spring • Regular studies • Estonian • LT • confirmed • Updated: 15.04.2020 • Compare  
Feedback Notification Event  
Select syllabus 19/20 S regular LT Course info

Automatically, the feedback results of the syllabus the information of which you viewed are displayed. To view feedback on another syllabus, select the appropriate syllabus from the drop-down menu (see figure).

## Koolikeemia (3 EAP) LOKT.01.040

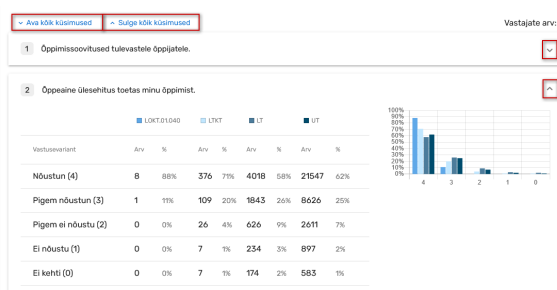
2019/2020 kevad • Päevaöpe • Eesti keel • LT • Kinnitatud • Uuendatud: 15.04.2020 • [Oldvaade](#)

Vall sinineka  
19/20 K PÖ LT 

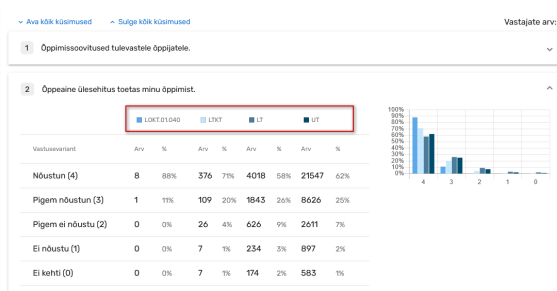
[Õppesaine info >](#)

Tagasiside tulemusi ei avalikustata, kui õppesaine tagasiside küsimustikule on vastanud vähem kui viis õppijat. Tulemuste asemel kuvatakse tekst: **Õppesaine tagasiside tulemusi ei saa kuvada liiga vähesse vastanute arvu töttu.**

Küsimuste vastuste kokkuvõtete vaatamiseks avage küsimused. Ükshaaval küsimuste avamiseks vajutage teid huvitava küsimuse reale. Korraga kõigi küsimuste avamiseks vajutage nupule **Ava kõik küsimused**. Küsimuste sulgemine toimub samamoodi. Kõigi küsimuste vastuste kokkuvõtete peitmiseks vajutage nupule **Sulge kõik küsimused** (vt joonis).



Küsimuse vastuste kokkuvõttes on ära toodud võrdluseks ka õppesaine kuuluvuse järgi instituudi ja valdkonna keskmised tulemused.



Alates 2018/2019 kevadsemestrist kasutusel oleva õppesaine tagasiside küsimustiku **tõlgendamise juhendi** avamiseks uues aknas vajutage lingile **Tagasiside tõlgendamine** (vt joonis).

## School Chemistry (3 ECTS) LOKT.01.040

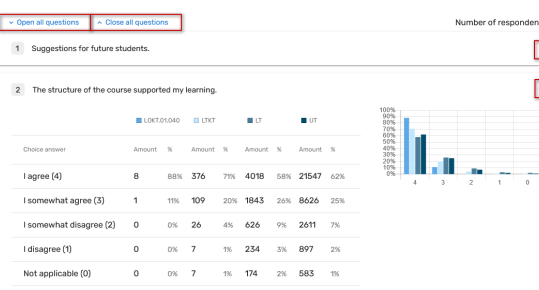
2019/2020 spring • Regular studies • Estonian • LT • confirmed • Updated: 15.04.2020 • [General view](#)

Select syllabus  
19/20 S regular LT 

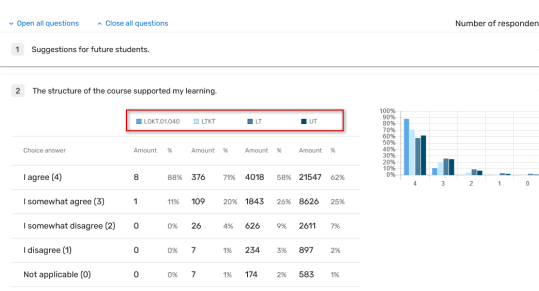
[Course info >](#)

Feedback results are not made public if the questionnaire has been answered by fewer than five learners. Instead of the results, the text is displayed: **Course feedback results cannot be displayed because of the too small number of respondents.**

To see the summaries of answers to questions, open the questions. To open individual questions, click on the line of the question you are interested in. To open all the questions simultaneously, click the button **Open all questions**. Likewise, you can close questions. To hide the summaries of answers to all questions, click the button **Close all questions** (see Figure).



For comparison, the mean results of the institute and the faculty to which the course belongs are also given.



To open the **instructions for interpreting the feedback** questionnaire used from the spring semester of 2018/2019, click the link **Feedback interpretation** (see figure).

## Koolikeemia (3 EAP) LOKT.01.040

2019/2020 kevad • Päevaõpe • Eesti keel • LT • Kinnitatud • Uuendatud: 15.04.2020 • [Oldvaade](#)

Vall ainekava  
19/20 K PÖ LT

Tagasiside õppaineile

Õppaine info >

Tagasiside tölgendamine

Enne 2018/2019 kevadsemestrit kehitinud küsimustikust näidataks välja tulevastele õppijatele antud õppimissoovitusi puudutava küsimuse vastuseid.

Tagasi õppaine versiooni andmetesse liikumiseks vajutage nupule **Õppaine info** (vt joonis).

## Koolikeemia (3 EAP) LOKT.01.040

2019/2020 kevad • Päevaõpe • Eesti keel • LT • Kinnitatud • Uuendatud: 15.04.2020 • [Oldvaade](#)

Vall ainekava  
19/20 K PÖ LT

Õppaine info >

## School Chemistry (3 ECTS) LOKT.01.040

2019/2020 spring • Regular studies • Estonian • LT • confirmed • Updated: 15.04.2020 • [General view](#)

Select syllabus  
19/20 S regular LT

Course feedback

Course info >

Feedback interpretation

From the questionnaire applied before the spring semester of 2018/2019, the answers concerning recommendations to future learners are shown.

To move back to syllabus information, click the button **Course info** (see figure).

## School Chemistry (3 ECTS) LOKT.01.040

2019/2020 spring • Regular studies • Estonian • LT • confirmed • Updated: 15.04.2020 • [General view](#)

Select syllabus  
19/20 S regular LT

Course info >

## Kuidas sobimatust kommentaarist teavitada?

Sobimatust kommentaarist teavitamise jaoks vajutage avatud küsimuse vastuse juures nupule **Sobimatu** (vt joonis),



lisage juurde lühike põhjendus ning vajutage nupule Salvesta (vt. joonis).

Teata ebasobivast kommentaarist

Snapping, involving and making friends with classmates who have Python coding experience will help you.

Põhjendus \*

Nõutud on 10 tähemärki

Salvesta

Teavitamise järel kommentaar peidetakse tagasiside tulemuste lehelt. Seejärel kontrollitakse kommentaari sobimatust ning vastavalt otsusele kommentaar kas kustutatakse või avalikustatakse uuesti tagasiside lehel.

Kommentaari sobivuse hindamisel ei tuvastata teavitajat ega õppenait.

Kommentaari menetlemise protsessi kohta leiata täpsemat infot [Tartu Ülikooli veebilehelt](#).

## How to report an inappropriate comment?

To report an inappropriate comment, click the button **Inappropriate** (see figure)



add a short justification and click the button Save (see figure)

Report about abuse comment

Justification \*

Minimum 10 characters required

Save

After reporting, the comment will be hidden from the feedback results page. The comment will then be checked for inappropriateness and, depending on the decision, the comment will either be deleted or republished on the feedback page.

When assessing the suitability of a comment, neither the informant nor the subject is identified.

To find more information about the processing of requests read on the [website of the University of Tartu](#).