



**ÕPPIMINE JA ÕPETAMINE  
ON ENAMAT KUI  
LOENGUS KÄIMINE**

**TAL  
TECH**

**Kadri Kiigema-Voorel**  
Strateegilise turunduse juht  
Turunduse ja kommunikatsiooni osakond

02.10.2025 | TALLINNA  
TEHNIKAÜLIKOO

1

## TAUSTSÜSTEEM

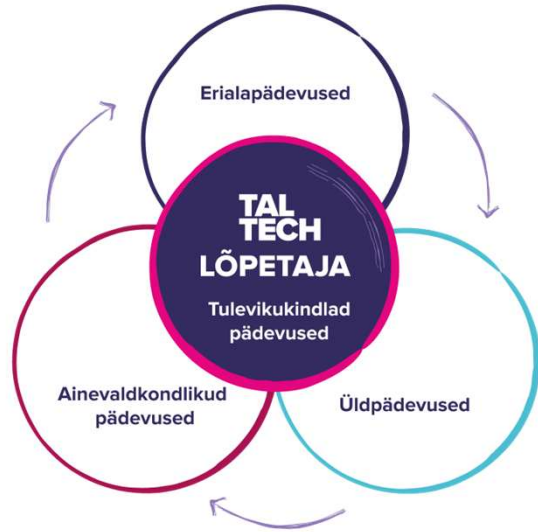
- Oleme viimas õppimist ja õpetamist uuele tasemele, et pakkuda **konkurentsivõimelist haridust** ja vastata **tööturu ootustele**.
- Me tahame, et meie ülikoolist tulevad **tippspetsialistid**, keda tööandjad ootavad ja vajavad.
- Meie eesmärk on, et **2028. aastaks** on meie õppekavad ja õpe kooskõlas TalTechis ja kõrgharidusstandardis kokkulepitud pädevuste ja põhimõtetega.

**TAL  
TECH**

2

## TULEVIKUPÄDEVUSTE KUJUNDAMINE

- Tulevikupädevustega tippspetsialistiks ei saada juhuslikult – neid tuleb arendada **teadlikult ja süsteemselt**, lõimides erinevaid valdkondi ja tegevusi kogu õppeprotsessi vältel.
- See on **koostöine protsess**, mis hõlmab ennekõike üliõpilasi, õppejõude ja programmijuhte, kuid ka teisi osapooli ülikoolist ja väljast, sh tööandjad.



3

**TALLINNA TEHNIKAÜLIKOOL**

**ÕPPIMISE JA ÕPETAMISE HEA TAVA**

**ÕPPIMISKESKUS JA TEADUSPÕHISUS**

Õppimise üldvõtteid teaduspõhiseks ja tõenduspõhiseks õppeprotsessiks, mis toetab õppimise tulemuslikkust ja arendab õppimise võimeid. Õppimise tulemuslikkust mõeldakse mõista õppimise protsessi ja selle tulemusena saavutatavate tulemuste kaudu. Õppimise protsessi tulemuslikkust mõeldakse mõista õppimise protsessi ja selle tulemusena saavutatavate tulemuste kaudu.

**VASTATUS**

Õppimine ja õpetamine on pidev protsess, kus toimub õppimise ja õpetamise vahel dialoog ning regulaarne eel- ja tagasisideandmine. Tõhusa tulemuslikkuse saavutamiseks on vaja õppimise ja õpetamise vahel dialoogi loomist, mis võimaldab õppimise protsessi arendada ja tagasisideandmist kasutada õppimise protsessi arendamiseks.

**LOOVUS, ETTEVÕTLIKKUS JA EETILISUS**

Õppimise protsessis on oluline rollil loovus, ettevõtlikkus ja eetilisus. Õppimise protsessis on oluline rollil loovus, ettevõtlikkus ja eetilisus. Õppimise protsessis on oluline rollil loovus, ettevõtlikkus ja eetilisus.

**KOOSTÖÖ**

Õppimise protsessis on oluline rollil koostöö. Õppimise protsessis on oluline rollil koostöö. Õppimise protsessis on oluline rollil koostöö.

Hea äärmus 2. mai 2023 õppekorraldaja



### AINEVALDKONDLIKUD PÄDEVUSED

### ÜLDPÄDEVUSED



**ÕPPEJÕUD, PROGRAMMIJUHTID, ÜLIÕPILASED**

4





**TAL TECH**

## ÕPPIMISE JA ÕPETAMISE HEA TAVA

Õppimine on enam kui loengus käimine – see on üliõpilase ja õppejõu koostöö.

**ÜLIÕPILASE PANUS**

- õpin tõhusalt
- loon seoseid etuliste probleemidega
- vastutan oma õppimise eest
- mõtlen kriitiliselt ja loovalt

**ÕPPEJÕU PANUS**

- loon sügavat õppimist soodustava keskkonna
- toetan õppijate ettevõtlikkust ja probleemilahendamise oskust
- suunan õppijaid oma õppimist analüüsima
- annan arengut toetavat tagasisidet

Loe siit, kuidas targalt õppida



**TAL TECH**

## GOOD PRACTICE FOR LEARNING AND TEACHING

Learning is more than just attending a lecture – it is a collaboration between student and teacher.

**STUDENT CONTRIBUTION**

- learn effectively
- connect learning to real-life problems
- take responsibility for my own learning
- think critically and creatively

**TEACHER CONTRIBUTION**

- create an environment that fosters deep learning
- support learners' initiative and problem-solving
- guide learners to analyze their learning
- provide feedback that supports development

Read how to study smartly here



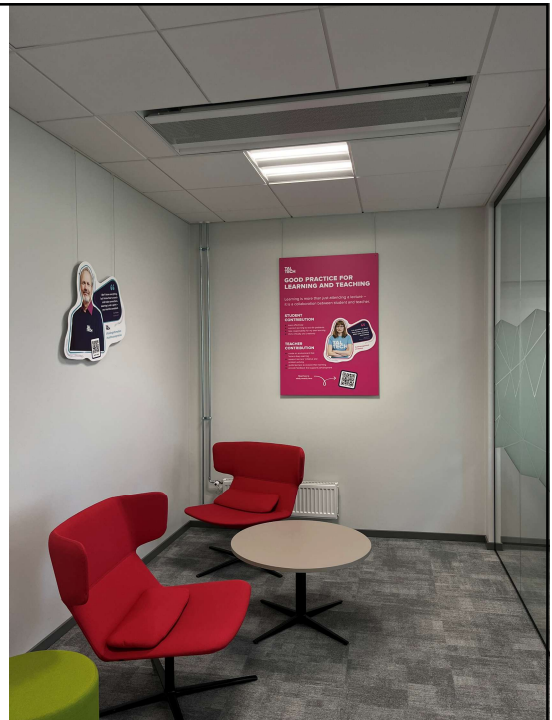
7

8

4



9



10



11

**ÕPPIMINE JA ÕPETAMINE  
ON ENAMAT KUI  
LOENGUS KÄIMINE**

**AITÄH TEILE JA KOGU TIIMILE!  
TÖÖ JÄTKUB.**

**TAL  
TECH**

**TALLINNA  
TEHNIKAÜLIKOO**

12



HARIDUS- JA  
TEADUSMINISTEERIUM



HARIDUS- JA NOORTEAMET

Tegevust viiakse läbi Haridus- ja noorteprogrammi ja Ühtekuuluvuspoliitika fondide rakenduskava meetmete nimekirja tegevuse "Kõrghariduse kvaliteet ja rahvusvahelistumine" (KVARA programm) raames.

**TAL  
TECH**