

# Curriculum Vitae

**Kairi Kutta**

E- mail: kairi.kutta@katoliku.edu.ee



## *HARIDUS*

1997 **Tartu Õpetajate Seminar** - klassiõpetaja

## *TÄIENDUSKOOLITUS*

2014 Eesti Avastusõppe Liit. Kogemuspäev Tartu linna klassiõpetajatele.  
2014 Avastusõppe rakendamine II-III. Tartu Ülikool. Eduko  
2013 Avastusõppe rakendamine I. Tartu Ülikool. Eduko  
2013 Uurimuslik õpe – miks ja kuidas? INNOVE  
2012 Õppeteema „Toiduainete keemia“. AVASTUSTEE. Tartu Ülikool  
2012 Õppeteema „Avasta meeled III“. AVASTUSTEE. Tartu Ülikool  
2012 Õppeteema „Avasta mõõdud II“. AVASTUSTEE. Tartu Ülikool  
2012 Õppeteema „Avasta tahkised ja vedelikud I-II“. AVASTUSTEE. Tartu Ülikool  
2011 Õppeteema „Avasta muutused I-II“. AVASTUSTEE. Tartu Ülikool  
2011 Õppeteema „Avasta meeled II“. AVASTUSTEE. Tartu Ülikool  
2011 Õppeteema „Avasta ja vaatle ilma“. AVASTUSTEE. Tartu Ülikool  
2011 „Liblikate eluring“. NTA suunatud uurimusliku õppe keskus Rootsisis, Stockholmis  
2011 Õppeteema „Avastusõppe üldprintsüübid“. AVASTUSTEE. Tartu Ülikool  
2010 Õppeteema „Avasta meeled I“. AVASTUSTEE. Tartu Ülikool  
2010 Õppeteema „Avasta mõõdud I“. AVASTUSTEE. Tartu Ülikool  
2010 Kollokvium „Üks aasta avastusteed“ AVASTUSTEE. Tartu Ülikool

## *TÖÖKOGEMUS*

2013 – praegu MTÜ Eesti Avastusõppe Liidu asutaja, juhatuse liige ja lepinguline koolitaja  
2013 – 2015 Tartu Ülikooli Eduko suunatud uurimusliku õppe lepinguline koolitaja  
2011 – 2013 Tartu Ülikooli Avastustee ja Fibonacci suunatud uurimusliku õppe koolitaja  
2009 – praegu Tartu Katoliku Hariduskeskuse 1.-4. kl õppejuht

*KOOLITUSTEGEVUS*

- 2015 Avastusõppe rakendamine algklassides (edasijõudnutele). Tartu Ülikool. Eduko
- 2015 Avastusõppe rakendamine I. Tartu Ülikool. Eduko
- 2014 Avastusõppe rakendamine III. Tartu Ülikool. Eduko
- 2014 Avastusõppe rakendamine II. Tartu Ülikool. Eduko
- 2013 Avastusõppe rakendamine I. Tartu Ülikool. Eduko
- 2013 Avastusõppe rakendamine algklassides I. Tartu Ülikool
- 2013 Õppeteema „Tahkised“ Pärnu Koidula Gümnaasiumis
- 2012 „Avastustee rakendamine põhikoolis“ Nõmme Gümnaasiumis
- 2011 „Avastusõppe uues õppekavas“ Rocca al Mare Seminaris

*AVALIKUD ESINEMISED*

- 2014 Esindanud Tartu Katoliku Hariduskeskust Tartu linna klassiõpetajate ja Eesti Klassiõpetajate
- Liidu konverentsil „Õppida on vahva“, ettekandega „Õppimine avastades-  
suunatud uurimuslik
- õpe ehk avastusõppe algkoolis
- 2014 Korraldanud MTÜ Eesti Avastusõppe Liidu nimel Tartu linna  
klassiõpetajatele ja
- lasteaiasõpetajatele kogemuspäeva „Õpetajalt õpetajale. Avastusõppe 1.  
kooliastmes“.
- 2013 Esindanud Tartu Katoliku Hariduskeskust näidistunniga „Avasta meeled“  
Fibonacci
- seminaril.
- 2013 Tartu Katoliku Hariduskeskuse esindajana ettekanne „Avastusõppe  
rakendamine algklassides“
- Viljandi Jakobsoni Koolis
- 2013 Tartu Ülikooli Avastustee ja Fibonacci suunatud uurimusliku õppe koolitajana näidistunni  
läbiviija teemal „Muutused“ Pühajärve põhikoolis.
- 2012 Tartu Ülikooli Avastustee ja Fibonacci suunatud uurimusliku õppe koolitajana näidistunni  
läbiviija teemal „Muutused“ Pühajärve põhikoolis.
- 2012 Tartu Ülikooli Avastustee ja Fibonacci suunatud uurimusliku õppe koolitajana  
akvaariumtunni läbiviija teemal „Muutused“ Metsaülikoolis Käärikul.

2012 Tartu Ülikooli Avastustee ja Fibonacci suunatud uurimusliku õppe koolitajana näidistunni läbiviija teemal „Muutused“ Johannes Käisi Seltsi ja B.G. Forseliuse Seltsi suvekoolis „Eestikeelne kool 325: Individuaalsus ja sotsiaalses kasvatuses ja õppes“.

2012 Esindanud Tartu Katoliku Hariduskeskust ettekandega „Liblikate elutsükkel“ Avastustee

seminaril.

2012 Esindanud Tartu Katoliku Hariduskeskust ettekandega „Uurimuslik õpe ja uus õppekava“

Avastustee konverentsil Tartus.

### *PUBLIKATSIOONID*

2014 Artikli „Suunatud uurimuslik õpe Tartu Katoliku Hariduskeskuses“ kaasautor raamatus „Tartus tuleb tasapisi - valik aktiivõppe strateegiaid lasteaia ja koolis“. Kirjastus Atlex.