

# Matemaatika ja statistika instituudi õpetajakoolituse sihtstipendium 2024

**Stipendiumi eesmärk** on motiveerida matemaatika ja matemaatilise statistika bakalaureuseõppe üliõpilasi jätkama magistriõpingutega matemaatika- ja informaatikaõpetaja magistriõppekaval.

## Stipendiumite arv ja suurus

2024. aasta kevadel määratakse (kvalifitseeruvate kandidaatide olemasolul) kuni 15 stipendiumi matemaatika ja matemaatilise statistika bakalaureuseõppekava üliõpilastele. Stipendiumi suurus on 2000 eurot õppeaastas (200 eurot kuus, september-juuni).

## Kes kvalifitseeruvad stipendiumile?

Stipendiumile kvalifitseeruvad **matemaatika ja matemaatilise statistika bakalaureuseõppe üliõpilased, kes planeerivad 2024. aastal astuda matemaatika- ja informaatikaõpetaja magistriõppesse**. Kandideerimiseks tuleb esitada taotlus ja motivatsioonikiri.

## Stipendiumi määramine

MSI sihtstipendiumi määramisel võetakse aluseks

- üliõpilase bakalaureuseõppe kaalutud [keskmine hinne](#) üle kõigi õpitulemuste (50%);
- motivatsioonikiri (50%).

Motivatsioonikirja hindab stipendiumikomisjon.

## Stipendiumi maksmine

Stipendiumi makstakse magistriõpingute **nominaalajal** matemaatika- ja informaatikaõpetaja magistriõppes, **maksimaalselt 20 kuud**, aga **mitte kauem kui 2027. aasta juunini**. Stipendiumi makstakse üliõpilasele, kes magistriõpingute ajal

... **õpib [täiskoormusega](#),**

... **ei ole [akadeemilisel puhkusel](#),**

... on **[täitnud õppekava läbitud õppeaja kohta vähemalt 80% mahus](#)** (kumulatiivselt vähemalt 24 EAP semestris).

Üliõpilase [eksmatrikuleerimisel](#) lõpetatakse stipendiumi maksmine. Kui üliõpilane eksmatrikuleeritakse seoses õppekava täitmisega, makstakse stipendium välja ka eksmatrikuleerimise õppekuu eest.

Akadeemilisele puhkusele siirdumisel stipendiumi maksmine peatatakse. Viimane stipendium makstakse akadeemilise puhkuse algusele eelnenud täismahus õppekuu eest.

### **Kuidas vaadatakse õppekava täitmist?**

[Õppekava täitmise](#) mahtu loetakse õppekava kontekstis, st õppekavast [valitud moodulite](#) ja ainete suhtes. Õppekava kontekstis tähendab, et maht ei kujune õppetöö tulemuste lehel olevast mahust, vaid õppetöö tulemused õppekava kontekstis olevast mahust. Vabaaineid võetakse arvesse vabaainete mooduli mahu ulatuses. Õppekava täitmise mahtu arvestatakse **iga õppesemestri algusele eelneva päeva seisuga**. Arvesse läheb eksami või arvestuse toimumise kuupäev. [VÕTA](#) otsuse alusel arvestatud õpitulemusi arvestatakse VÕTA otsuse tegemise semestril ja õppeplaani alusel arvestatud õpitulemusi nende esitamise semestril.

### **Lisainfo**

Lisainfot saab küsida instituudi kantseleist: [ltms@ut.ee](mailto:ltms@ut.ee).

Tartu Ülikoolis reguleerib stipendiumide ja õppetoetuste maksmist ja määramist [stipendiumi ja õppetoetuse taotlemise, määramise ja maksmise kord](#).