

[Informaatikaõpetajate puudus paneb ülikooli tudengitele eristipendiumi maksuma](#)

6 aastat tagasi Autor: [AM](#)



Tallinna Ülikooli (TLÜ) digitehnoloogiate instituut taasavab sel sügisel informaatikaõpetajate magistriõppe seoses kasvava vajadusega suure hulga uute hea ettevalmistusega informaatikaõpetajate järele. Instituut maksab tudengitele ka igakuist õppetipendiumi.

Sel nädalal värskest “Informaatika õpetaja, kooli infojuht” erialale kandideerinud Mikk Oadi julgustas õppekava valima mitu põhjust. “Lisaks sellele, et õpetaja elukutset väärtustatakse üha enam ja õpetamine ise on muutunud rohkem õpilaskeskseks, said minu jaoks määravaks ka antud erialale loodud väga head tingimused nii Eesti riigi kui ka Tallinna Ülikooli poolt, “rääkis tulevane magistrant Oad. “Olen tegelenud erinevate IT-alaste projektidega ja seetõttu tean, kui oluline on ka õppe-eesmärke saavutamiseks luua innovaatiline ja toetav õpikeskkond koos moodsate meetoditega. Ülikooli õppelaborid ja stipendiumisüsteem seda just võimaldab.”

Seni veel tagasihoidliku juhendamiskogemusega Oadi motiveerib, et kiiresti arenevas IT valdkonnas ei saa kunagi jääda mugavustsooni ja õpetaja rollis peab alati ajaga sammu pidama. “Õpetamine on midagi, milleni olen ise aegamööda jõudnud. Sisemise motivatsioonita ei pruugi see olla paraku võimalik. Kuna ka noortel on suur huvi digiteemade vastu, siis usun, et tulevikus saan õpilastega ainetundides baasteadmiste andmise kõrval arendada ka põnevaid projekte,” rääkis Oad tulevikuootustest.

“Informaatika õpetaja, kooli infojuht” õppekava juhi Mart Laanpere sõnul on kaheaastane uuenenud programm muutunud nii sisu kui ka vormi osas väga paindlikuks: “Õppetöö on muutunud praktilisemaks ja rühmatöö-projektidel põhinevaks. Näiteks Tallinna Ülikooli digitehnoloogiate instituudis on sisustatud kaasaegsed õppelaborid virtuaalse ja laiendatud reaalsuse, 3D-modelleerimise, interaktsioonidisaini, robotika ja värvõrgu õppimiseks. Lisaks õppekorralduse paindlikkusele, põnevate tehnoloogiate kasutamisele ja kaasaegsele õpikeskkonnale peaks informaatikaõpetaja eriala atraktiivsust suurendama igakuine 300 euro suurune stipendium.”

Igal üliõpilasel on võimalik taotleda täiendavat erialastipendiumi.

Tallinna Ülikoolis saab informaatikaõpetaja kutsele lisaks ka kooli infojuhi kvalifikatsiooni. Magistriõppekava on korraldatud töötava inimese vajadustest lähtudes - kontaktundide osakaalu on oluliselt vähendatud veebipõhise õppe kasvatamise arvelt, loengud-praktikumid toimuvad üle nädala reedest pühapäevani.

Kõik bakalaureusekraadi omanikud, kes informaatikaõpetaja kutse vastu huvi tunnevad, saavad kandideerida õppekavale kuni 4. juulini. Rohkem infot eriala kohta siin: www.tlu.ee/Informaatikaopetaja

Matemaatika-informaatikaõpetajaks saab õppida ka Tartu Ülikoolis. Informaatikaõpetajate ettevalmistamisel teevad kaks ülikooli koostööd, luues magistrantidele ühiseid kursuseid ja digiõppevara.

TLÜ digitehnoloogiate instituut on loodud 2015. aastal, mil ühinesid informaatika instituut, infoteaduste instituut ning matemaatika-loodusteaduste instituudi matemaatika osakond. Instituudil on õppetööks kasutusel tehnoloogialabor, interaktsioonidisaini labor,

digimängude labor ja tarkvaralabor ning teeb tihedad teadusosalast koostööd TLÜ haridusuuenduse tippkeskusega.

- [Uudised](#)
- [Lahendused](#)