

Tartu Ülikooli Arvutiteaduse instituut palkab konkursi korras vanemteaduri krüptograafia alal

Ametikoht: Krüptograafia vanemteadur (Senior research fellow of cryptography)

Struktuuriüksus: TÜ Matemaatika-informaatikateaduskond, Arvutiteaduse instituut

Tööülesanded: teadustöö krüptograafia alal Eesti Arvutiteaduse Tippkeskuses, sealhulgas sihtfinantseeritava teema SF0182712s06 (Suuremahuliste ja keeruliste arvutusülesannete lahendamise meetodid, arvutuskeskkonnad ja rakendused) täitmine. Vanemteaduri ametikoht eeldab osalust õppetöös (loengukursuste, seminaride ja praktikumide läbiviimine), üliõpilaste juhendamist.

Vt ka akadeemilise personali ametijuhendid (vanemteadur)

http://www.ut.ee/livelink_files/1201260.pdf

Erialase kogemuse nõuded: Aktiivne teadustöö krüptograafia valdkonnas vähemalt kahe doktoritöö mahus, rahvusvahelisel tasemel teadustöö viimase viie aasta jooksul vähemalt 2/3 doktoritöö mahus. Eelistatud on kandidaadid kellel on iseseisva teadustöö ja edukalt juhendatud doktoriväitekirjade juhendamise kogemus.

Koormus: 1,0 (40 tundi nädalas)

Töölepingu tähtaeg: 01.08.2011-30.07.2014

Töötasu: Tasustamine vastavalt TÜ palgaeeskirjale ja läbirääkimistele

Nõutav kvalifikatsioon: PhD arvutiteadustes, eelistatult krüptograafia, andmeturve või sellega otseselt seotud valdkonnad

Kandideerimiseks vajalikud dokumendid (<http://www.ut.ee/817450>)

- avaldus rektori nimele,
- vormikohane elulookirjeldus, <http://eid.ee/cs>
- teadustööde loetelu (võib esitada vabas vormis),
- nõutavat akadeemilist kraadi või sellele vastavat kvalifikatsiooni tõendatavate dokumentide koopiad,
- kandidaadi poolt oluliseks peetavad muud materjalid.

Kandideerimisdokumendid esitada: inglise keeles

Esitamise tähtaeg: 21. mai 2011

Taotlus esitada:

Arvutiteaduse instituudi juhatajale : Jaak Vilo, e-mail ics@ut.ee

Lisainfo:

Prof. Jaak Vilo vilo@ut.ee; mob: 50 49 365

Prof. Dominique Unruh unruh@ut.ee