

TEADUSLOOMEST 2010/2011

Teadusloome võtmeks on *töötajate haridustase*. 2011. aasta aprilli seisuga töötas TÜ VKA-s 11 doktorikraadiga ning 18 doktorikraadi omandavat inimest, neist 23 kuulub akadeemilise personali hulka (professor, dotsent, lektor, teadur) ning 6 on administratiivtöötajad. Akadeemilisest personalist on doktorikraadiga 12 % (9 inimest 75-st). TÜ-sisene eesmärk on aastaks 2015 tagada, et 70 % korralistest õppejõududest ja teadustöötajatest on doktorikraadiga. Kriitilise tähtsusega on selle taseme saavutamine doktoriõpet pakkuvates üksustes, mille hulka TÜ VKA ei kuulu.

Lõppenud õppeaastal jätkus TÜ VKA traditsioon taotlema ja saada toetust TÜ-sisesteaduse baasfinantseerimise eelarvest. Sel aastal sai rahvusteaduse eraldisest 15 392-eurose toetuse *kultuuriakadeemia pärimuse kogumise projekt*, mis teostub koostöös etnoloogia ja rahvaluule üliõpilaste ühinguga NEFA Tartu. Kogutud pärimuse põhjal tekib nii iseseisev väljaanne kui ka väärtuslik infokogu, mida edaspidigi nii ajaloolise mälu hoidmiseks kui teadustööks kasutada.

Kärt Summataveti monograafia „Kihnu Roosi. Minu elu lugu“ esitlusega septembris 2010 realiseeriti *viimane etapp TÜ-sisest 2-aastasest teaduse baasfinantseerimise projektist* „Loomemajandusliku ettevõtlikkuse ja IKT suunalise väljundipõhise võimekuse tõstmine loovkunstides interdistsiplinaarsete alus- ja rakendusuringute kaudu“ (eelarve 120 791 eurot). See 2008. aasta algusest kestnud projekt pakkus 4 teadurile (lisaks Kärt Summatavetile Äli Leijen, Priit-Kalev Parts ja Ave Matsin) võimaluse realiseerida oma uurimissuundi otsides nende ühisosa ning uudseid väljundeid. Projekti raames valmis 34 publikatsiooni, osaleti 21 konverentsil, pandi alus pärandtehnoloogia väljaannete sarjale Studia Vernacula ning anti tuge reale rakendusprojektidele.

Lõppenud õppeaastal arutati teadusnõukogus mitmel korral võimalikke tulevaste teadusprojektide suundi. VKA *eelisarendatavaks uurimissuunaks* määratleti pärandtehnoloogia, mida realiseerib rahvusliku käsitöö osakond. Lähiaastatel loob selle uurimissuuna põhilise raamistiku pärandtehnoloogia rakenduskeskuse loomise projekt Pärtel (eelarve 389 320 eurot). Muude uurimissuundade arendamist takistab VKA doktorikraadiga töötajate hõivatus teiste TÜ üksuste või Eesti teadusasutuste projektidega – vaid 5 11-st doktorikraadiga töötajast on TÜ VKA täiskoormusega töötajad. Samas doktorikraadi taotlejaist on seda enamik, nii-et olukord eeldatavasti muutub edaspidi.

Teaduspublikatsioonide klassifikatsioonis eriti kõrgelt hinnatavaid¹ üllitisi avaldasid

- prof Tõnis Mets, Ivo Karilaid, Urmo Reitav, Leen Rahn (kultuurhariduse osakond);
- Madis Arukask, Jaak Valge, Äli Leijen (teadus- ja kunstiloome osakond);
- Guldzhon Jussufi, Tuulike Agan (muusikaosakond);
- Ave Matsin, Kärt Summatavet (rahvusliku käsitöö osakond);
- Lea Leppik (infohariduse osakond);
- Sven Heiberg (etenduskunstide osakond).

*Koostanud teadus- ja kunstiloome osakonna juhataja Piret Talur
Juuli 2011*

¹ Aluseks Eesti Teadusinfosüsteemi klassifikaator: 1.1. – 1.3. teadusajakirjade artiklid; 2.1. – 2.2. monograafiad; 3.1.-3.3. artiklid kogumikes, spetsiifilised teadusväljaanded; 4.1. teaduskogumike toimetamine; 5.1. kõrgetasemeliste konverentside teesid.