

# KPMG stipendiaat: rahvamajanduses on oluline matemaatika

KPMG tänavune stipendiaat on Tartu Ülikooli majandusteaduskonna teise kursuse üliõpilane Priit Jeenas (pildil). Intervjuus KPMG Foorumile rääkis ta oma õppetööst, tulevikuplaanidest ning majandusmõtetest.



## **KPMG stipendiumi taotlemisel ütlesite, et soov on stipendiumi abil jätkata rahvamajandusalaseid magistriõpinguid välismaal. Rääkige palun lähemalt oma plaanidest!**

Tahan omandada magistr kraadi võimalikult konkurentsivõimelise õppekavaga ja tugevas ülikoolis. KPMG stipendium on selleks ideaalne finantseerimisallika. Kuigi lõpetan alles bakalaureuseõppe teist aastat, pean magistriõppesse minekuks ettevalmistusi tegema juba sel suvel. Tugevaimad majandusharidust pakkuvad ülikoolid asuvad USAs ja Suurbritannias. Need oleks ülim siht, kuid tuleb muidugi arvestada konkurentsi, rahastamisvõimaluste ja sellega, et hea hariduse võib mujalgi saada. Tulevik selgub alles siis, kui saan ülikoolidest vastused. Pikemas perspektiivis tean, et tahan tegelda makromajanduse või pangandusega. Majandusteaduse juurde tõi mind huvi finantsturgudel toimuva vastu. Ülikoolis õppimise ajal on mind aga üha enam hakanud huvitama majandusteooria ja poliitika. Loodetavasti leian tulevikus ühel neist suundadest rakenduse. Veelgi parem oleks, kui suudaksin neist kujundada ühtse terviku, mis moodustaks tuuma minu tööle või uurimistegevusele.

**Osalet aktiivselt Tartu Ülikooli majandusteaduskonna üliõpilaste teadusühingus ning tegite uurimistöö teemal „Töökoha leidmine läbi sotsiaalsete võrgustike: Eesti tööjõu-uuringu andmetel teoreetilise**

## **kirjanduse valguses”. Mida põnevat olete selle töö raames leidnud?**

Kaitsesin selle uurimistöö edukalt 20. aprillil. Töö raames analüüsisin Eesti tööjõu-uuringu andmeid, mis pärinesid aastaist 2000–2009. Uurisin eri haridustasemetel lõikes, kuidas sõltub inimese palk sellest, kas töökoht leitakse formaalseid meetodeid (ajalehekuulutused, tööleiu bürood jm) või sotsiaalseid suhteid (pereliikmete, sõprade ja tuttavate abi) kasutades.

**Püüdlust parema elu poole, olles seejuures vastuvõtlikud kõikvõimalike innovaatiliste IT- ja loodust säästvate lahenduste suhtes, peangi mina Eesti Nokiaks.**

Kuigi töö tulemuste statistiline olulisus polnud väga kõrge ja põhjapanevaid järeldusi nende alusel oleks ennatlik teha, ilmnes andmetest tendents, et Eesti kesk- ja kõrgharidusega töötajate hulgas on madalam palk neil, kes on kasutanud sotsiaalsete suhete abi, põhiharidusega töötajate puhul aga olulist erinevust tööleidmisviiside tulemuslikkuse vahel ei esinenud.

## **Kuidas olete rahul Tartu Ülikoolis antava majandusharidusega? Mida võiks teistmoodi teha?**

Tartus seni omandatud haridusega olen üldjoontes väga rahul. Olles



suhelnud mitmete akadeemiliselt kaugemale jõudnud inimestega, olen aga mõistnud, kui oluline on rahvamajanduse alal tugev matemaatiline põhi. Nii võiks meiegi õppekavas olla veelgi rohkem matemaatikat. Samas tuleb arvestada kõigi tudengite soovide ja huvidega ning sellega, et Tartu Ülikoolis on ärianduse ja rahvamajanduse õppesuunad bakalaureusetasemel ühendatud. Elus pole ju kõike võimalik kvantifitseerida ning tulevaste ärijuhide ja turundusspetsialistide unistused meie õppekava suhtes on minu omadest ilmselt oluliselt erinevad. Tänu Tartu Ülikooli õppekavade paindlikkusele on ka alati võimalik võtta lisaaineid teistest teaduskondadest, nii et enda soovid olen saanud täita matemaatika-informaatikateaduskonna abiga.

### **Millistest raamatutest olete leidnud enda jaoks huvitavaid majandus- või juhtimismõtteid?**

Pean ennast veel nii nooreks ja värskeks majandusinimeseks, et pole jõudnud suuremal hulgal klassikalisi majandusraamatuid lugeda ning kindlaid vaateid ja tõekspidamisi välja kujundada. Koolis õpitu ja õpikutest loetu on pannud küll elu teistsuguse pilguga vaatama. Näiteks tänu prof Jüri Sepa

loengutele olen mõistma hakanud, kui võimas tööriist majandusteadus tegelikult on. Homo oeconomicuse mudelit ei pea ilmingimata rakendama ressursiturgudel kauplejate või ettevõtjate tegevuse modelleerimiseks. Üheks põnevaks ja lihtsaks lugemiseks sel teemal on „Freakonomics“ (eesti k „Hullumajandus“), kus tunnustatud majandusteadlane Steven Levitt lahkab lihtsaid igapäevaelu küsimusi majandusteadlase meetoditega.

### **Tänu prof Jüri Sepa loengutele olen mõistma hakanud, kui võimas tööriist majandusteadus tegelikult on.**

Enda tulevikule mõeldes olen saanud innustust ja mitmeid juhtnööre edaspidiseks Tiina Jõgeda koostatud raamatust „Kapital“, mis sisaldab kümmet intervjuud meie teaduskonna tuntumate esindajatega. Olen mõistnud, et tee tippu on igaühe jaoks isemoodi ning tagasilöögid ei pruugi ilmingimata halvad olla.

### **Kus te olete ja mis teete aastal 2016?**

Ausalt öeldes pole ma varem nii kaugel osanud unistada. Loodan, et olen selleks ajaks omandanud vähemalt magistrikraadi ja hea hariduse ning tegelen igapäevaselt asjadega, mida armastan. Kas need hõlmavad endas teadustööd, teenistust avalikus või erasektoris, ei julge ma hetkel öelda. Kindel olen vaid selles, et õppimist ja enda arendamist ei soovi ma kunagi lõpetada. Küllap siis mööduvad minu päevad tööd tehes ja õppides, kuid selle kõrval ei taha ma unustada ka võrkpalli. „Terves kehas terve vaim“ on üks tähtsamaid põhimõtteid, millest igapäevaselt juhindun.

### **Kus võiks peituda paljuräägitud Eesti Nokia?**

Arvan, et Eesti Nokia kui mingi kindla toote või teenuse leidmise idee on kuulunud ja on tõenäoline, et lähemal ajal me seda ei leiagi. Kuid kahtlemata on meil vaja eesmärki, mille poole püüelda. Püüdlust parema elu poole, olles seejuures vastuvõtlikud kõikvõimalike innovaatiliste IT- ja loodust säästvate lahenduste suhtes, peangi mina Eesti Nokiaks.

Sooviksin tänada KPMGd suurepärase toetuse eest ning loodan, et saan tulevikus teilegi abiks olla. •