

KÄSKKIRI

Tallinn

04.06.2014. a nr 71-K

Lõputööde avaldamise kord

Käesolev kord on kehtestatud aluseks võttes Tallinna Tehnikakõrgkooli põhimääruse § 7 punkti 9 ja § 8.

Üldosa

1. Käesoleva korraga sätestatakse rakenduskõrghariduse diplomi taotlemiseks esitatavate positiivselt kaitstud lõputööde (*edaspidi* lõputöö) avaldamise ja selle vormistamise kord Tallinna Tehnikakõrgkoolis (*edaspidi* kõrgkool).

Lõputööde avaldamine

2. Kõrgkoolis kehtestatud korras vormistatud lõputööd paber kandjal avaldatakse kõrgkooli raamatukogus pärast nende positiivset kaitsmist. Raamatukogu teeb võimalikuks nendega tutvumise ning neist koopiade valmistamise kuni 5-leheküljelises mahus kohapeal.

3. Teaduskonnad edastavad lõputööd paber kandjal pärast nende kaitsmist hiljemalt 15. Augustiks raamatukogule kirjaliku üleandmise-vastuvõtmise akti alusel, mis koostatakse kahes eksemplaris: üks üleandjale, teine vastuvõtjale, ning allkirjastatakse üleandja ja vastuvõtja esindaja poolt.

4. Lõputööde metaandmed kantakse õppeinfosüsteemi (ÕIS). Kande teeb dekaani määratud teaduskonna töötaja.

5. Kaitstud lõputööd avaldatakse kaitsmiskomisjoni otsuse alusel teaduskonna dekaani korraldusega lisaks paber kandjal raamatukogus ka elektroonselt kõrgkooli repositooriumis internetiaadressil <http://eprints.ttkk.ee>.

6. Kui lõputöö elektroonne avaldamine ei ole teistele isikutele kuuluvate autori varaliste õiguste, isikuandmete kaitse seaduse, riigi- või ärisaladuse või muu salastatud teabe tõttu võimalik, esitab lõputöö autor teaduskonna dekaanile enne lõputöö kaitsmisele esitamist põhjendatud taotluse lõputöö avaldamisele piirangute kehtestamiseks. Piirangud kehtestab dekaan oma korraldusega.

7. Autor esitab lõputöö kaitsmisele koos kirjalikku taasesitamist võimaldavas vormis (e-posti teel) lihtlitsentsiga (Lisa 1), millega autor annab kõrgkoolile loa:

7.1. lõputöö reprodutseerimiseks lõputöö säilitamise ja elektroonse avaldamise eesmärgil üldsusele kõrgkoolis kehtestatud korras;

7.2. lõputöö elektroonseks avaldamiseks kõrgkooli repositooriumis kõrgkoolis kehtestatud korras. Kui lõputöö avaldamisele on kehtestatud tähtajaline piirang, lubab autor kõrgkoolil lõputöö elektroonselt avaldada pärast piirangu lõppemist.

8. Autor esitab kirjaliku lõputöö kaitsmisele elektroonse versioonina PDF-formaadis failina, laadides selle üles repositooriumisse. Punktis 7 nimetatud lihtlitsents laaditakse üles lõputöö lisana.

9. Dekaanil määratud teaduskonna töötaja kontrollib lõputööde olemasolu repositooriumis ja edastab repositooriumi administraatorile kümne päeva jooksul pärast lõputööde kaitsmist andmed lõputööde kaitsmistulemuste ja piirangute kohta lõputööde avalikustamiseks. Administraator kinnitab repositooriumi sissekanded ja avaldab lõputööd hiljemalt 30 päeva jooksul pärast lõputööde kaitsmistulemuste kättesaamist.

Autori ja kõrgkooli vastutus

10. Autor vastutab:

10.1. selle eest, et lõputöö avaldamisega ei rikutaks teiste isikute intellektuaalse omandi, isikuandmete kaitse seadusest tulenevaid ja muid õigusi;

10.2. lõputöö elektroonse ja paberversiooni samasuse eest.

11. Kõrgkool tagab punktis 5 nimetatud lõputööde autorite poolt välja antud lihtlitsentside realiseerimise, elektroonse versiooni avaldamise, säilivuse ja kättesaadavuse kõrgkooli repositooriumis ja kõikide lõputööde paberversioonide avaldamise, säilivuse ja kättesaadavuse kõrgkooli raamatukogus.

12. Tunnistada kehtetuks rektori 26.04.2013.a. käskkiri nr 54-K „Lõputööde avaldamise kord“.



Enno Lend
Rektor

Lisa: Litsents lõputöö reprodutseerimiseks ja lõputöö üldsusele kättesaadavaks tegemiseks ühel lehel

Lihtlitsents lõputöö reprodutseerimiseks ja lõputöö üldsusele kättesaadavaks tegemiseks

Mina

(*autori nimi*)

Sünnikuupäev:

1. annan Tallinna Tehnikakõrgkoolile (edaspidi kõrgkool) tasuta loa (lihtlitsentsi) enda loodud teose

(*lõputöö pealkiri*)

mille

juhendaja

on

(*juhendaja nimi*)

reprodutseerimiseks säilitamise ja üldsusele kättesaadavaks tegemise eesmärgil, sealhulgas kõrgkooli repositooriumisse lisamise eesmärgil alates _____ kuni autoriõiguse kehtivuse tähtaja lõppemiseni; (pp.kk.aa)

2. olen teadlik, et nimetatud õigused jäävad alles ka autorile;
3. kinnitan, et:
- 3.1. lihtlitsentsi andmisega ei rikuta teiste isikute intellektuaalomandi ega isikuandmete kaitse seadusest tulenevaid ega muid õigusi;
- 3.2. PDF-failina esitatud töö vastab täielikult kirjalikult esitatud tööle.

Tallinnas _____

(*kuupäev*)

(*autori allkiri*)



Enno Lend
Rektor