

Kursuseprogramm

| | | | |
|--|--|-----------------|----------|
| Ainekood IFI7065.DT | Magistritöö seminar I | | |
| Maht 3.0 EAP | Kontaktundide maht: 16 h | Õppesemester: K | Arvestus |
| Eesmärk: | Toetada üliõpilaste erialase spetsialiseerumise väljakujunemist, praktiliste oskuste omandamist teadusliku uurimistöö planeerimisel ja läbiviimisel ning aidata saavutada valmisolekut magistritöö koostamiseks ja kaitsmiseks. | | |
| Aine lühikirjeldus: (sh iseseisva töö sisu kirjeldus vastavuses iseseisva töö mahule) | <p>Seminari käigus toetatakse üliõpilaste individuaalsete huvide ja õppekavas läbitud materjali seostamist ning sobiva magistritöö teema valikut ja magistritöö raamistiku koostamist. Üliõpilased tutvustavad seminaril oma esialgseid magistritööde teemasid ja struktuuri, mille käigus arutatakse grupis valitud teemaga seonduvaid laiemaid ühiskondlikke, teoreetilisi ja meetoodilisi aspekte, et luua magistritööle sobiv raamistik ning valmisolek uurimistöö läbiviimiseks.</p> <p>Seminari käigus toimub üliõpilaste praktiline ettevalmistamine iseseisvaks teadustööks:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uurimistöö koostamise praktilised alused - Uurimisteema piiritlemine ja probleemi püstitamine - Erialakirjanduse ning uurimismaterjali otsimine ja kasutamine - Teoreetilise raamistiku loomine uurimistööle - Uurimistöö metodoloogilised valikud ja meetodite rakendamine <p>Iseseisev töö koosneb esialgse magistritöö teema valikust, töö struktuuri planeerimisest ja esitamisest ning valitud teemat puudutavate teadustekstide lugemisest.</p> | | |
| Õpiväljundid: | <p>Üliõpilane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oskab praktiliselt koostada uurimistöö plaani; - suudab iseseisvalt leida teemaga seotud teoreetilisi allikaid; - suudab luua teoreetilise raamistiku uurimistööle; - valmistab ette esialgse uurimistöö kava. | | |
| Hindamisvorm: | Arvestus (arvestatud/mittearvestatud). Magistritöö esialgse projekti koostamine ja tutvustamine. | | |
| Õppejõud: | vanemteadur Dr. Terje Väljataga, vanemteadur Dr. Kairit Tammets, lektor Dr. Hans Põldoja | | |
| Ingliskeelne nimetus: | Master thesis seminar I | | |
| Eeldusaine: | - | | |
| Kohustuslik kirjandus: | Hirsjärvi, S., Remes, P. & Sajavaara, P. (2005). Uuri ja kirjuta. Tallinn: | | |

| | |
|---|---|
| | Medicina; Digitehnoloogiate instituut (2016). Dokumendid ja juhendid. Loetud aadressil http://www.tlu.ee/et/Digitehnoloogiate-instituut/Oppetoo/Dokumendid |
| Asenduskirjandus: (üliõpilase poolt läbi töötatava kirjanduse loetelu, mis katab ainekursuse loengulist osa) | Määratletakse magistritöö juhendaja poolt vastavalt magistritöö temale. |

| | |
|--|--|
| Õppetöös osalemise ja eksamile/arvestusele pääsemise nõuded | Aktiivne osalemine kontakttundides on kohustuslik. Lisaks, arvestuse saamiseks on vajalik magistritöö esialgse projekti koostamine ja tutvustamine. |
| Iseseisva töö nõuded | Iseseisev töö: Magistritöö esialgse projekti koostamine ja tutvustamine. Konsultatsioonid toimuvad kontaktpäevadel või läbi sotsiaalse meedia jooksvalt kursuse toimumise ajal. |
| Eksami hindamiskriteeriumid või arvestuse sooritamiseks vajalik miinimumtase | Arvestatud või mittearvestatud. Arvestuse saamiseks peab osalema aktiivselt kõikides kontakttundides ning tutvustama oma magistritöö projekti. Magistritöö projekt loetakse arvestatuks, kui kursusel osaleja on täitnud magistritöö projekti koostamiseks etteantud osad ja nõuded (tutvustatakse esimesel kontaktpäeval) ja registreerinud magistritöö teema Digitehnoloogiate instituudis. Magistritöö projektis sisalduvad viited teadusartiklitele peavad olema korrektselt vormistatud (soovitavalt APA6 viitamissüsteemi järgi). |
| Informatsioon kursuse sisu kohta, kursuse jaotumine teemade kaupa sh kontakttundide ajad | <p>Iseseisev töö ehk magistritöö projekt esitatakse vaheetappidena igas kontakttunnis.</p> <p>Kontaktpäevade toimumisajad:</p> <p>L 04.02.2017 kell 10.00-14.00 ruum A-303 L 18.02.2017 kell 14.00-18.00 ruum A-303 L 18.03.2017 kell 14.00-18.00 ruum A-303 L 01.04.2017 kell 14.00-18.00 ruum A-303</p> <p>Magistritöö seminari ajakava:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontaktpäev – Sissejuhatus, õpikeskkonna ülesseadmine, seminaril osalemise nõuded, APA6 viitamine 2. Kontaktpäev – Osalejate magistritöö projekti tutvustamine 3. Kontaktpäev - Osalejate magistritöö projekti tutvustamine 4. Kontaktpäev - Osalejate magistritöö projekti tutvustamine |
| | |

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Õppeainet kureeriv üksus: | Digitehnoloogiate instituut |
|---------------------------|-----------------------------|

| | |
|---------------------------|--|
| Kursuseprogrammi koostaja | Terje Väljataga, Hans Põldoja, Kairit Tammets |
| Allkiri: | |
| Kuupäev: | 22.12.2016 |

Kursuseprogramm registreeritud akadeemilises üksuses

| | |
|--|---------------|
| Kuupäev | 11.01.2017 |
| Õppenõustaja ja - spetsialisti nimi | Ingrid Sander |