

Kandidaatin tutkielma (22C99901, 10 op)

Tutkielmaseminaari (22C99902, 2 op)

OPETUSSUUNNITELMA

8.8.2017

Opettajan yhteystiedot	Kurssin tiedot
Nimi: Tapani Kykkänen S-posti: tapani.kykkanen@aalto.fi Huone: Töölö, Chydenia H339 Vastaanottoaika: Sopimuksen mukaan	Kurssin asema: KTK, erikoistumisopinnot (TS2013) Lukuvuosi, periodi: 2017–18, I-II, IV-V Opetuspaikka: Otaniemi Kurssin opetuskieli: Suomi (FI) Kurssin kotisivu: MyCourses

1. SISÄLTÖ

Seminaarityöskentely, kandidaattitutkielman laatiminen, kypsyysnäyte.

2. ESITIEDOT

Osallistumisen edellytyksenä on seuraavien opintojaksojen suorittaminen: Laskentatoimen perusteet, Kirjanpito ja Johdon laskentatoimi I. Edellisten lisäksi suositellaan seuraavista suoritettavaksi se opintojakso, johon tutkielman aihe liittyy: Johdon laskentatoimi II tai Tuloslaskenta.

3. OSAAMISTAVOITTEET

Tavoitteena on, että opiskelija tuntee oman tutkimusalan keskeiset teorit, tutkimusongelmat ja -menetelmät ja että hänellä on valmiudet laskentatoimen tieteellisen tutkimuksen tekemiseen ja kriittiseen arviointiin. Opiskelija osaa myös soveltaa saamaansa teoreettista tietämystä ja analyyttisiä valmiuksia sekä ongelman ratkaisukykyä erilaisissa päätöksentekotilanteissa.

Kandidaattitutkielmaseminaarin päätteeksi opiskelija suorittaa kandidaatin kypsyysnäytteen, jossa opiskelija osoittaa osaavansa tuottaa asiatekstiä äidinkielellä ja hallitsevansa kandidaattitutkielman keskeiset osa-alueet.

4. KURSSIARVIOINTI

Kandidaattitutkielma ja seminaarityöskentely arvostellaan erikseen asteikolla 0-5. Lopullinen arvosana ei ole arvioitavien osien aritmeettinen keskiarvo, vaan perustuu tutkielman ja seminaarityöskentelyn kokonaisharkintaan. Kypsyysnäyte arvostellaan hyväksyty/hylätty.

5. TEHTÄVÄT

Seminaarityöskentely, kandidaatintutkielman laatiminen, kypsyysnäyte.

6. KIRJALLISUUS

7. ALUSTAVA AIKATAULU

Seminaariryhmät kokoontuvat oman ohjelmansa mukaan kahden periodin aikana, tavallisimmin 4-6 kertaa. Ensimmäisellä periodilla pidetään järjestymistilaisuus ja esitellään tutkimussuunnitelmat. Toisella periodilla esitellään valmiit tutkielmat. Aikataulu sovitaan kussakin ryhmässä erikseen.

8. TYÖMÄÄRÄ

Seminaaritulaisuudet	24 h
Valmistautuminen seminaaritulaisuuksiin	60 h
Kandidaatintutkielman laatiminen	233 h
Kypsyyskoe	3 h

9. YLEISET OPETUSTA JA OPISKELUA KOSKEVAT SÄÄNNÖT JA EETTISET SÄÄNNÖT

Aalto-yliopiston yleiset opetusta ja opiskelua koskevat säännöt sisältävät määräykset mm. opintosuoritusten tulosten julkistamisesta, opintosuoritusten arvostelun oikaisusta ja opintosuoritusten säilyttämisestä:

<https://into.aalto.fi/display/fimasterbiz/Opintosuoritusten+arviointi>

Aalto-yliopiston opiskelua koskevat eettiset säännöt ja niiden rikkomusten käsittely:

<https://into.aalto.fi/pages/viewpage.action?pageId=3772443>

10. MUITA ASIOITA

Kandidaatintutkielmaseminaareja järjestetään sekä syys- että kevätlukukausilla. Seminaari kestää kahden periodin ajan. Kevätlukukauden ryhmään ilmoitaututaan 31.1. mennessä ja syyslukukauden ryhmään 31.8. mennessä. Ilmoittautuminen tapahtuu sähköisesti kurssin kotisivulta. WebOodin kautta ei voi ilmoitautua. Ilmoittautumisen päätyttyä ryhmien ohjaajat ottavat yhteyttä ryhmänsä jäseniin.

Seminaariin ilmoittauduttaessa tulee ilmoittautumislomakkeeseen merkitä kummalta laskentatoimen alueelta, rahoittajien vai johdon laskentatoimi, tutkielma tehdään. Lomakkeella on myös mahdollisuus tarkentaa tutkimusaluetta ja esittää aihe-ehdotus. Lopulliset aiheet sovitaan vasta, kun seminaarityöskentely on alkanut.

Omaa aihetta miettiessään voi ottaa huomioon suoritettut pää- ja sivuaineen kurssit, muut opinnot, työkokemuksen tai julkisuudessa esillä olleet ajankohtaiset asiat. Apuna etsinnässä voi käyttää myös laskentatoimen oppikirjoja, tieteellisiä tutkimusjulkaisuja tai vanhoja pro gradu tutkielmia.

Valmis ja hyväksytty tutkielma jätetään *MyCourses*-oppimisympäristöön. Samaan aikaan tehdään myös kypsyysnäyte sähköisesti *MyCourses*-oppimisympäristöön. Tarkemmat ohjeet sivuilta: *BIZ Kypsyysnäyte ja opinnäyte 2017-18*.