

Opasraportti

LTK - Terveyshallintotiede (2016 - 2017)

TERVEYSHALLINTOTIETEEN TUTKINTO-OHJELMAN

OPETUSSUUNNITELMA 2016 -2017

Terveystieteiden kandidaatin ja maisterin tutkintoihin johtava koulutus perustuu asetukseen yliopistojen tutkinnoista ([794/2004](#)). Terveyshallintotieteen koulutus koostuu terveystieteiden kandidaatin tutkintoon (180 op) ja maisterin tutkintoon (120 op) johtavista opinnoista. Terveystieteiden kandidaatin tutkinnossa (alempi korkeakoulututkinto) opinnot ovat laaja-alaiset ja samat kaikille terveystieteiden opiskelijoille (hoitotieteen ja terveyshallintotieteen tutkinto-ohjelmat sekä terveystieteiden opettajan tutkinto-ohjelma) tutkinto-ohjelmasta riippumatta. Terveyshallintotieteen tutkinto-ohjelmaan valitun opiskelijan pääaineena on terveyshallintotiede. Opintojaksoilla tehtävät oppimistehtävät tehdään omaan pääaineeseen. Terveystieteiden maisterin tutkinnossa (ylempi korkeakoulututkinto) opinnot eriytyvät tutkinto-ohjelman mukaisesti. Ylempi korkeakoulututkinto antaa kelpoisuuden tieteelliseen jatkokoulutukseen terveystieteiden tohtorin tutkintoa varten.

Terveyshallintotieteen tutkinto-ohjelmasta valmistuneet sijoittuvat asiantuntijoiksi vaativiin sosiaali- ja terveydenhuollon suunnittelu-, kehittämis-, tutkimus-, opetus- ja johtotehtäviin kansallisella ja kansainvälisellä tasolla.

Opiskelijalle nimetään opintojen alussa opiskelijan ohjauksesta vastaava pienryhmäohjaaja ja omaopettaja. Kaikki opiskelijat laativat henkilökohtaisen opiskelusuunnitelman (e-HOPS). Opetuksen toteutuksessa noudatetaan Oulun yliopiston päätöstä (KN 17.9.2014) neljästä opetusperiodista ajalla 29.8.2016 – 12.5.2017. Lisäksi on käytössä tentti- ja rästiperiodi ajalla 15.5- 26.5.2017. Lisäksi osa opintojaksoista on mahdollista suorittaa myös kesälukukaudella. Kesälukukauden opetustarjonta ilmoitetaan erikseen helmikuun loppuun mennessä.

Kaikki Oulun yliopiston opiskelijat voivat halutessaan lähteä vaihto-opiskelijaksi ja suorittaa näin osan opinnoistaan (esim. vapaavalintaisia opintoja, harjoitteluja) ulkomaisessa korkeakoulussa. Vaihto-opiskelun kesto on 3-12 kuukautta ja lähteä voi, kun on yksi vuosi opintoja suoritettuna Oulun yliopistossa. Vaihto-opiskelun ajankohta ja yksilöllinen opintosuunnitelma tehdään yhdessä opiskelijan ja kansainvälisten asioiden yhdyshenkilön kanssa. Mikäli opiskelija suorittaa vaihto-opiskelussa opintoihinsa kuuluvan harjoittelun, opiskelija sopii vaihto-opiskelusta ensin opintojakson vastuuopettajan sekä kansainvälisen asioiden yhdyshenkilön kanssa, jonka jälkeen hän on yhteydessä opiskelijakeskukseen harjoittelupaikan ja mahdollisen rahoitustuen hakemiseksi.

Koulutuksen aikana opiskelijoilta kerätään palautetta opintojaksoittain, lukuvuosittain, pienryhmäohjauksen yhteydessä sekä valtakunnallisella kandipalautte-kyselyllä. Palaute käsitellään terveystieteiden koulutusohjelmatoimikunnassa ja sitä hyödynnetään opintojaksojen, opetussuunnitelman ja koulutuksen laadun kehittämisessä.

LAAJA-ALAINEN TERVEYSTIETEIDEN KANDIDAATIN (TtK) TUTKINTO 180op

Koulutuksen perustana kandidaatin tutkintovaiheessa ovat terveystieteiden laaja-alaiset tieteelliset, teoreettiset ja metodologiset sekä työelämän asiantuntijayhteisöjen toimintaan perustuvat opinnot.

Terveystieteiden kandidaatin tutkinnon osaamistavoitteet

Osaamistavoitteet vastaavat [tutkintojen ja muun osaamisen kansallista viitekehystä](#).

Laaja- alaisen terveystieteiden kandidaatin tutkinnon suoritettuaan opiskelija:

osaa selittää laaja-alaisen terveystieteiden tietoperustan muuttuvassa ja monikulttuurisessa terveysalan toimintaympäristössä sekä seurata ja tulkita terveysalan ja terveystieteiden kehitystä;

osaa käyttää luovasti tieteellistä ja kriittistä ajattelua, tieteellisiä menetelmiä ja työskentelytapoja sekä teknologiaa tiedon hankkimiseen, tuottamiseen ja arviointiin;

osaa soveltaa kriittisellä ja luovalla tavalla hankkimaansa tietoa oman alansa työtehtävissä ja ongelmanratkaisussa;

osaa työskennellä yhteisöllisesti oman alansa asiantuntijana sosiaali- ja terveydenhuollon tehtävissä monialaisissa ryhmissä;

osaa tehdä päätöksiä ja toimia itsenäisesti terveystieteiden eettisten perusteiden mukaisesti;

osaa vastata oman osaamisensa arvioinnin ja kehittämisen lisäksi yksittäisten henkilöiden ja ryhmien kehityksestä;

osaa viestiä itsenäisesti äidinkieltänsä lisäksi toisella kotimaisella ja vähintään yhdellä vieraalla kielellä;

omaa edellytykset ylempään korkeakoulututkintoon johtavaan koulutukseen ja jatkuvaan oppimiseen.

Terveystieteiden kandidaatin tutkinnon rakenne

[Opintojen rakennekaavio 2016 - 2017](#)

Oulun yliopistossa terveystieteiden kandidaatin tutkinto koostuu seuraavista juonteista:

akateemiseksi asiantuntijaksi kehittyminen, kieli- ja viestintäosaaminen, terveystieteet ja tutkimusmenetelmäosaaminen sekä sivuaine- ja vapaasti valittavat opinnot. Opiskelijat tekevät kandidaatin tutkielmansa oman tieteenalaohjelman mukaiseen pääaineeseensa, minkä avulla he voivat kohdentaa omaa asiantuntemustaan.

YLEISOPINNOT 25op

Akateemiseksi asiantuntijaksi kehittymisen juonne 6op

Juonteen suoritettuaan opiskelija osaa toimia yliopistoyhteisössä ja työelämän verkostoissa sekä selittää koulutuksen ja työelämän suhdetta asiantuntijuuden kehittymisen tukemisessa.

Juonteen sisältämät yleisopinnot:

350041Y Akateeminen opiskelu ja asiantuntijuus terveystieteissä, osat I-II 6op:

350001Y Osa I, Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen 1op

350044Y Osa II: Akateeminen opiskelu ja työelämäharjoittelu 5op

Kieli- ja viestintäosaamisen juonne 19op

Juonteen suoritettuaan opiskelija osaa viestiä suullisesti ja kirjallisesti tieteellisen viestinnän periaatteet huomioiden. Opiskelija tunnistaa tieteellisen tiedon ominaisuudet, tutkimustyön prosessin sekä osaa hankkia, soveltaa, raportoida ja arvioida tieteellistä tietoa. Lisäksi opiskelija osaa viestiä tyydyttävästi toisella kotimaisella ja yhdellä vieraalla kielellä.

Juonteen sisältämät yleisopinnot:

- 901040Y Toinen kotimainen kieli (ruotsi), kirjallinen kielitaito 1op
- 901041Y Toinen kotimainen kieli (ruotsi), suullinen kielitaito 2op
- 902008Y Vieras kieli, englanti 3op
- 900008Y Puheviestintä 3op
- A500105 Tieto ja tutkimus I–III 10op, joka koostuu
Tieto ja tutkimus I-II yht. 6,5op ja
Tieto ja tutkimus III yht. 3,5op
- A500105 Tieto ja tutkimus I-II 6,5op:
- 040021Y Tieto ja tutkimus I: Työvälineet 1op
- 040022Y Tieto ja tutkimus I: Kirjallinen työ 1.5 op
- 040024Y Tieto ja tutkimus II: Tieteellinen viestintä 4.0 op
- A500105 Tieto ja tutkimus III 3,5op:
- 040025Y Tieto ja tutkimus III: Luennot ja tentti 1,5op
- 040026Y Tieto ja tutkimus III: Ryhmäharjoitukset 1op
- 040027Y Tieto ja tutkimus III: Oppimistehtävät 1op

PERUS- 25op ja AINEOPINNOT 45op

Terveystieteiden juonne 60op

Oulun yliopistossa hoitotieteen ja terveyshallintotieteen tutkimusyksikössä tarkastellaan yksilön ja yhteisöjen terveyteen liittyviä kysymyksiä mm. hoitamisen, koulutuksen ja hallinnon näkökulmasta. Juonteen suoritettuaan opiskelija tuntee suomalaisen terveydenhuollon ja terveydenhuollon koulutuksen perusteet ja toimintamallit. Opiskelija osaa määritellä hoitotieteen ja terveyshallintotieteen tutkimuskohteet ja merkityksen näyttöön perustuvassa terveydenhuollon toiminnassa sekä tuntee terveystieteellisen teorianmuodostamisen lähtökohdat.

Terveystieteiden aineopinnot ovat 45 opintopisteen laajuiset. Jos opiskelija on suorittanut soveltuvalla terveystieteiden opintokokonaisuudella aineopinnot 35 opintopisteen laajuisena, täytyy hänen täydentää terveystieteiden aineopintoja 10 opintopisteen verran.

Juonteen sisältämät perusopinnot:

- 351203P Johdatus terveystieteisiin 5op
- 351204P Terveystieteiden filosofian ja tutkimuksen perusteet 5op

351205P Terveydenhuollon koulutuksen perusteet 5op

351206P Suomalainen terveydenhuoltojärjestelmä sekä moniammatillinen yhteistyö 5op

351207P Terveydenhuoltoa koskevan lainsäädännön perusteet 5op

Juonteen sisältämät aineopinnot:

351138A Terveydenhuollon juridiikka 5op

352232A Terveystieteiden hallintotiede 10op

352233A Hoitotiede 10op

352114A Kandidaatin tutkielma ja kypsyyskoe 10op (kypsyyskokeella oma koodi: 352514A Kirjallinen kypsyysnäyte 0op)

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne 10op

Juonteen suoritettuaan opiskelija tunnistaa terveystieteellisen tutkimuksen tieteenfilosofiset lähtökohdat ja yleisimmin käytetyt aineistonkeruu- ja analyysimenetelmät. Lisäksi opiskelija osaa suunnitella, toteuttaa ja raportoida terveystieteellistä tutkimusta.

Juonteen sisältämät aineopinnot:

352251A Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä 5op

352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 5op

SIVUAINEOPINNOT 25op

Terveystieteiden kandidaatin tutkinnon sivuaineopintoihin tulee sisällyttää ainakin yksi vähintään 25 opintopisteen yliopistotasoinen opintokokonaisuus. Sivuaineeksi voidaan hyväksyä myös muussa yliopistossa tai avoimessa yliopistossa suoritettut vähintään 25 opintopisteen laajuiset opintokokonaisuudet (perusopinnot tai aineopinnot).

Seuraava hoitotieteen ja terveystieteiden tutkimusyksikön järjestämä opintokokonaisuus on mahdollista sisällyttää sivuaineopintoihin:

Terveyden edistäminen 25 op:

352261A Terveyden edistäminen 10 op

353113S Vaikuttava ohjaus hoitotyössä ja sen tutkimuksessa 8 op

352262A Hyvinvointia ja terveyttä tukeva ympäristö 7 op

Terveyden edistämisen opintoihin ilmoitaudutaan WebOodissa 30.9.2016 mennessä.

Opiskelija voi opiskella kandidaattivaiheessa maisterivaiheeseen sisältyviä sivuaineopintoja henkilökohtaisen opintosuunnitelman (e-HOPS) mukaisesti.

VAPAAVALINTAISET OPINNOT 60op

Vapaaavalintaisia opintoja ovat Oulun yliopiston hoitotieteen ja terveyshallintotieteen tutkimusyksikössä tai yliopiston muissa yksiköissä sekä muissa yliopistoissa kotimaassa tai ulkomailla suoritettut perus-, aine- tai syventävät opinnot ja opintokokonaisuudet. Vapaaavalintaiset opinnot voivat muodostua yksittäisistä opintojaksoista.

AIKAISEMPIEN OPINTOJEN HYVÄKSILUKEMINEN

Aikaisemmin hankitun osaamisen tunnustamisessa (AHOT) noudatetaan Oulun yliopiston määrittelemiä periaatteita. Oulun yliopiston johtosäännön, 27. pykälän mukaan opetussuunnitelmassa tai muissa määräyksissä määrätään muussa kotimaisessa ja ulkomaisessa korkeakoulussa tai muussa oppilaitoksessa suoritettujen opintojen hyväksilukemisen perusteista, mikäli niistä ei ole erikseen säädetty. Kunkin opiskelijan osalta hyväksilukemispäätöksen tekee tutkinto-ohjelman vastaava.

<http://www oulu.fi/yliopisto/opiskelu/opinto-oikeudet-ja-ilmoittautuminen/ahot/ahot-prosessi>

Terveystieteiden tutkinto-ohjelmakohtaiset säännökset

Aikaisemman terveysalan ammattikorkeakoulututkinnon, terveydenhuollon opistoasteen erikoistutkinnon tai terveydenhuollon erikoistumislinjan opistoasteen tutkinnon (vähintään 3,5 vuotta) perusteella suoritettujen opintojen osalta ei tarvitse hakea hyväksilukua AHOT-prosessin kautta.

Aivoissa yliopistossa tai muissa yliopistoissa kuin Oulun yliopistossa aiemmin suoritettut ja koostetut **perus- ja aineopintokokonaisuudet** hyväksiluetaan opintokokonaisuuksina oikeaksi todistetun todistuksen perusteella. Opintokokonaisuuksien korvautumiselle ei ole määritelty aikarajaa. Edellytyksenä on opintojen yliopistotasoisuus sekä soveltuvuus oman tieteenalan opintoihin.

Aivoissa yliopistossa tai muissa yliopistoissa kuin Oulun yliopistossa suoritettujen **yksittäisten opintojaksojen** hyväksilukeminen tapahtuu AHOT-prosessin kautta. Yksittäisten opintojaksojen osalta periaatteena on, että viittä (5) vuotta vanhempia opintojaksoja ei hyväksilueta. Opetussuunnitelmauudistuksen siirtymisvaiheessa (2014–2017) asia voidaan tarvittaessa käsitellä erikseen.

Aiemmin opiskeltua ja toiseen tutkintoon kiinnitettyä opintokokonaisuutta tai opintojaksoa ei voi kiinnittää uuteen tutkintoon. AHOT-prosessin kautta kyseinen aikaisemmin hankittu osaaminen on kuitenkin mahdollista tunnistaa ja tunnustaa.

Hyväksilukemista haetaan erillisellä lomakkeella, joka on saatavilla Oulun yliopiston lääketieteellisen tiedekunnan www-sivulta <http://www oulu.fi/ltk/node/1617>.

Opintojen hyväksilukemista haetaan hyväksiluettavan opintojakson vastaavalta opettajalta ja päätöksen hyväksilukemisesta tekee terveyshallintotieteen tutkinto-ohjelman vastaava professori Leena Turkki. Kieli- ja viestintäopinnot käsitellään Täydentävien opintojen keskuksen (TOPIK) kieli- ja viestintäkoulutuksessa (KVK).

Hyväksiluettavat opinnot terveystieteiden kandidaatin tutkinnossa

Kieli- ja viestintäosaamisen juonne

901040Y Toinen kotimainen kieli (ruotsi), kirjallinen kielitaito 1op

901041Y Toinen kotimainen kieli (ruotsi), suullinen kielitaito 2op

Aikaisemmat kieliopinnot voidaan lukea hyväksi seuraavissa tapauksissa:

1) Opiskelija on suorittanut vastaavan kurssin muualla kuin Oulun yliopistossa tai Oulun yliopiston jossain toisessa tiedekunnassa. Korvaavuus edellyttää, että suoritettu opintojakso on laajuudeltaan, tasoltaan ja sisällöltään korvattavaa opintojaksoa vastaava. Opintojakson laajuudessa voi olla 1 opintopisteen ero.

2) Opiskelija on suorittanut vastaavan kurssin kesäyliopistossa tai avoimessa yliopistossa. Kurssi voidaan hyväksyä, jos se laajuudeltaan, sisällöltään ja tasoltaan vastaa tiedekunnan tutkintovaatimusten kieliopintoja. Opintojakson laajuudessa voi olla 1 opintopisteen ero.

3) Ammattikorkeakouluissa suoritettavat kieliopinnot hyväksytään, jos ne vastaavat laajuudeltaan, sisällöltään ja tasoltaan tiedekuntien tutkintovaatimusten kieliopintoja. Opintojakson laajuudessa voi olla 1 opintopisteen ero.

Opiskelijalla on mahdollisuus osallistua kurssin loppukokeeseen kurssia käymättä, mikäli hän on työskennellyt tai oleskellut pitkähkön ajan ruotsinkielisellä kielialueella tai hänellä on kaksikielinen perhetausta. Koe sisältää kirjallisen ja suullisen osion.

Äidinkieltään ruotsinkielinen suorittaa vastaavat opinnot suomen kielessä. Mikäli opiskelija on jo perusasteella vapautettu ruotsin opinnoista, hän hakee vastaavan vapautuksen omasta tiedekunnastaan.

902008Y Vieras kieli, englantia 3op voidaan lukea hyväksi hakukelpoisuuden tuottaneen aikaisemman ammattikorkeakoulututkinnon perusteella.

900008Y Puheviestintä 3op voidaan lukea hyväksi hakukelpoisuuden tuottaneen aikaisemman ammattikorkeakoulututkinnon perusteella.

Terveystieteiden juonne

Terveystieteiden perusopinnot 25op voidaan hyväksilukea hakukelpoisuuden tuottaneen aikaisemman terveysalan ammattikorkeakoulututkinnon tai muissa yliopistoissa suoritettulla soveltuvalla terveystieteiden kokonaisuudella.

Vapaavalintaiset opinnot

Terveystieteiden kandidaatin tutkintoon, vapaavalintaisiin opintoihin luetaan hyväksi aikaisemman terveysalan opistoasteen tutkinnon ja ammattikorkeakoulututkinnon perusteella 60op.

Aiemmalla ylemmällä korkeakoulututkinnolla voidaan hyväksyä vapaavalintaisiksi opinnoiksi 25–50op tutkinto-ohjelman vastaavan päätöksellä. Opiskelijan on esitettävä kirjallinen selvitys siitä, kuinka aiemmat opinnot tukevat nykyisiä terveystieteiden koulutusohjelmien opintoja (AHOT- prosessin kautta).

Terveystieteiden kandidaatin tutkintoon kuuluvat opinnot lukukausittain

1.lukukausi / syksy

Akateemiseksi asiantuntijaksi kehittymisen juonne

Yleisopinnot

350001Y Akateeminen opiskelu ja asiantuntijuus terveystieteissä, osa I: Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen 1op

Kieli- ja viestintäosaamisen juonne

Yleisopinnot

A500105 Tieto ja tutkimus I - II 6,5op sisältäen:

040021Y Tieto ja tutkimus I: Työvälineet 1op

040022Y Tieto ja tutkimus I: Kirjallinen työ 1.5 op

Terveystieteiden juonne***Perusopinnot***

- 351203P Johdatus terveystieteisiin 5op
 351204P Terveystieteiden filosofian ja tutkimuksen perusteet 5op

Aineopinnot

- 351138A Terveydenhuollon juridiikka 5op
 352232A Terveystieteiden hallintotiede 10op
 352233A Hoitotiede 10op

Sivuaineopinnot 1 op2. lukukausi / kevät***Akateemiseksi asiantuntijaksi kehittymisen juonne******Yleisopinnot***

- 350044Y Akateeminen opiskelu ja asiantuntijuus terveystieteissä, osa II: Akateeminen opiskelu ja työelämäharjoittelu 5 op

Kieli- ja viestintäosaamisen juonne***Yleisopinnot***

- 902008Y Vieras kieli, englanti 3op
 900008Y Puheviestinnän perusteet 3 op
- A500105 Tieto ja tutkimus I-II 6,5op sisältäen:
 040024Y Tieto ja tutkimus II: Tieteellinen viestintä 4 op
- A500105 Tieto ja tutkimus III 3,5op sisältäen:
 040025Y Tieto ja tutkimus III: Luennot ja tentti 1,5op
 040026Y Tieto ja tutkimus III: Ryhmäharjoitukset 1op
 040027Y Tieto ja tutkimus III: Oppimistehtävät 1op

Terveystieteiden juonne

Perusopinnot

- 351205P Terveydenhuollon koulutuksen perusteet 5op
- 351206P Suomalainen terveydenhuoltojärjestelmä sekä moniammatillinen yhteistyö 5op
- 351207P Terveydenhuoltoa koskevan lainsäädännön perusteet 5op

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne***Aineopinnot***

- 352251A Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä 5op

Sivuaineopinnot 1op

3. lukukausi / syksy

Kieli- ja viestintäosaamisen juonne***Yleisopinnot***

- 901040Y Toinen kotimainen kieli (ruotsi), kirjallinen kielitaito 1op
- 901041Y Toinen kotimainen kieli (ruotsi), suullinen kielitaito 2op

Terveystieteiden juonne***Aineopinnot***

- 352114A Kandidaatin tutkielma ja kypsyyskoe 10op (kypsyyskokeella oma koodi: 352514A Kirjallinen kypsyysnäyte 0op)

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne***Aineopinnot***

- 352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 5 op

Sivuaineopinnot 23op

TERVEYSTIETEIDEN MAISTERIN TUTKINTO (TtM) 120op

Terveystieteiden maisterin tutkinnon osaamistavoitteet

Osaamistavoitteet vastaavat [tutkintojen ja muun osaamisen kansallista viitekehystä](#).

Ylemmän korkeakoulututkinnon suoritettuaan opiskelija:

osaa hankkia ja arvioida kriittisesti terveydenhuollon uusinta tietoa ja käyttää sitä itsenäisesti ja innovatiivisesti ennakoivan päätöksenteon näkökulmasta ja terveyshallintotieteen syventävien opintojen alueella;

osaa osallistua terveysalan tutkimukseen, asiantuntijatehtäviin, johtamiseen ja kehittämiseen;

osaa viestiä ja kommunikoida suullisesti ja kirjallisesti, selkeästi ja analyyttisesti;

osaa reflektoida omaa ja arvioida toimintaympäristössä toimivien toisten henkilöiden toimintaa ja osaamista;

osaa kehittää omaa ja toimintaympäristössä toimivien toisten henkilöiden tietämystä ja valmiuksia muuttuvan terveydenhuoltoalan tarpeita vastaavaksi;

osaa tehdä tutkimustyötä tieteellisiä tutkimusmenetelmiä käyttäen ja kykenee jatko-opintoihin terveyshallintotieteessä.

Terveystieteiden maisterin tutkinnon rakenne

[Opintojen rakennekaavio 2016 - 2017](#)

Terveystieteiden maisterin tutkinto koostuu seuraavista juonteista:

terveyshallintotieteen osaaminen, tutkimusmenetelmäosaaminen, sekä sivuaine- ja vapaasti valittavat opinnot.

SYVENTÄVÄT OPINNOT 80op

Terveyshallintotieteen juonne 70op

Juonteen sisältämät syventävät aineopinnot:

353217S Moniammatillinen johtaminen 10op

353208S Johtamisen soveltava reflektointi osa I, 5op

353238S Johtamisen soveltava reflektointi osa II, 5op

353224S Tutkielmaseminaari 10op

353408S Terveystieteiden synteesi osat I-II 10op

353206S Pro gradu–tutkielma 30op:

353236S Pro gradu -tutkielman tutkimussuunnitelma osa I, 10op

353237S Pro gradu – tutkielma, osa II 20op

353206S Kirjallinen kypsyyskoe 0op

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne 10op

Juonteen sisältämät syventävät aineopinnot:

353203S Tutkimusmenetelmien soveltaminen terveystieteissä 10op

SIVUAINEOPINNOT 25op

Opiskelija voi suunnata opiskeluaan henkilökohtaisten tavoitteidensa mukaan valitsemalla tutkintoonsa eri tieteenaloilla kotimaassa tai ulkomailla suoritettavia opintokokonaisuuksia henkilökohtaisen opintosuunnitelman (e-HOPS) mukaan.

VAPAASTIVALITTAVAT OPINNOT 15op

Vapaavalintaisia opintoja ovat Oulun yliopiston hoitotieteen ja terveystieteiden tutkimusyksikössä tai yliopiston muissa yksiköissä sekä muissa yliopistoissa kotimaassa tai ulkomailla suoritettavat perus-, aine- tai syventävät opinnot ja opintokokonaisuudet.

Aikaisempien opintojen hyväksilukeminen

Aikaisemmin hankitun osaamisen tunnustamisessa (AHOT) noudatetaan Oulun yliopiston määrittelemiä periaatteita. Oulun yliopiston johtosäännön, 27. pykälän mukaan opetussuunnitelmassa tai muissa määräyksissä määrätään muussa kotimaisessa ja ulkomaisessa korkeakoulussa tai muussa oppilaitoksessa suoritettujen opintojen hyväksilukemisen perusteista, mikäli niistä ei ole erikseen säädetty. Kunkin opiskelijan osalta hyväksilukemispäätöksen tekee terveystieteiden tutkinto-ohjelman vastaava professori Leena Turkki.

<http://www oulu.fi/yliopisto/opiskelu/opinto-oikeudet-ja-ilmoittautuminen/ahot/ahot-prosessi>

Aikaisemman ylemmän ammattikorkeakoulututkinnon perusteella sekä muissa yliopistoissa suoritettujen opintojen osalta opiskelijan tulee hakea hyväksilukua erillisellä lomakkeella, joka on saatavilla Oulun yliopiston lääketieteellisen tiedekunnan www-sivulta <http://www oulu.fi/ltk/node/1617>.

Opintojen hyväksilukemista haetaan hyväksi luettavan opintojakson vastaavalta opettajalta ja päätöksen hyväksilukemisesta tekee tutkinto-ohjelman vastaava professori Leena Turkki.

Hyväksiluettavat opinnot terveystieteiden maisterin tutkinnossa

Aiemmalla ylemmällä korkeakoulututkinnolla voidaan hyväksyä vapaavalintaisiksi opinnoiksi 25–50 op tutkinto-ohjelman vastaavan päätöksellä. Opiskelijan on esitettävä kirjallinen selvitys siitä, kuinka aiemmat opinnot tukevat nykyisiä terveystieteiden koulutusohjelmien opintoja (AHOT- prosessin kautta).

Terveystieteiden maisterin tutkintoon kuuluvat opinnot lukukausittain

1.vuosi/ syyslukukausi

Sivuaineopinnot 20op

Vapaasti valittavat opinnot 10op

1.vuosi/ kevätlukukausi

Terveyshallintotieteen juonne

353217S Moniammatillinen johtaminen 10op

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne

[353203S](#) Tutkimusmenetelmien soveltaminen terveystieteissä 10op

Sivuaineopinnot 5op

Vapaasti valittavat opinnot 5op

2. vuosi/ syyslukukausi

Terveyshallintotieteen juonne

353208S Johtamisen soveltava reflektointi osa I, 5op

353204S Tutkielmaseminaari 10op

353408S Terveyshallintotieteen synteesi osa I 5op

353236S Pro gradu -tutkielman tutkimussuunnitelma osa I, 10op

2.vuosi/ kevätlukukausi

Terveyshallintotieteen juonne

353238S Johtamisen soveltava reflektointi osa II, 5op

353408S Terveyshallintotieteen synteesi osa II, 5op

353237S Pro gradu – tutkielma, osa II 20op

353206S Kirjallinen kypsyyskoe 0op

Tutkintorakenteet**Laaja-alaiset terveystieteiden kandidaatin opinnot, TtK**

Tutkintorakenteen tila: julkaistu

Lukuvuosi: 2016-17

Lukuvuoden alkamispäivämäärä: 01.08.2016

Yleisopinnot (25 op)**Akateemiseksi asiantuntijaksi kehittymisen juonne 6op**

350041Y: Akateeminen opiskelu ja asiantuntijuus terveystieteissä, 2 - 6 op

350001Y: Akateeminen opiskelu ja asiantuntijuus terveystieteissä, osa I: Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen, 1 - 3 op

350044Y: Akateeminen opiskelu ja asiantuntijuus terveystieteissä, osa II: Akateeminen opiskelu ja työelämäharjoittelu, 5 op

Kieli- ja viestintäopinnot (19 op)**Kieli- ja viestintäosaamisen juonne 19op**

902008Y: Academic English (terv.tiet.), 3 op

900008Y: Puheviestinnän perusteet, 3 op

A500105: Tieto ja tutkimus, 3,5 - 10,5 op

040024Y: Tieto ja tutkimus II, Tiedonhaku, 4 op

040022Y: Tieto ja tutkimus, Kirjallinen työ, 1,5 op

040025Y: Tieto ja tutkimus, Luennot ja tentti, 1,5 op

040027Y: Tieto ja tutkimus, Oppimistehtävät, 1 op

040026Y: Tieto ja tutkimus, Ryhmäharjoitukset, 1 op

040021Y: Tieto ja tutkimus, Työvälineet, 0,5 - 1 op

901040Y: Toinen kotimainen kieli (ruotsi), kirjallinen kielitaito (terv.tieteet), 1 op

901041Y: Toinen kotimainen kieli (ruotsi), suullinen kielitaito (terv.tieteet), 2 op

Terveystieteiden perusopinnot (25 op)

Terveystieteiden juonne 25op

- 351203P: Johdatus terveystieteisiin, 5 op
 351206P: Suomalainen terveydenhuoltojärjestelmä sekä moniammatillinen yhteistyö, 5 op
 351205P: Terveydenhuollon koulutuksen perusteet, 5 op
 351207P: Terveydenhuoltoa koskevan lainsäädännön perusteet, 5 op
 351204P: Terveystieteiden filosofian ja tutkimuksen perusteet, 5 op

Terveystieteiden aineopinnot (45 op)

Terveystieteiden juonne 35op

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne 10op

- 352233A: Hoitotiede, 10 op
 352114A: Kandidaatintutkielma, 6 op
 352514A: Kirjallinen kypsyyskoe kandidaatin tutkielma, 0 op
 352251A: Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä, 5 op
 351138A: Terveydenhuollon juridiikka, 3 - 5 op
 352232A: Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät, 5 op

Sivuaineopinnot (vähintään 25 op)

Seuraava Oulun yliopiston hoitotieteen ja terveystieteiden tutkimusyksikön järjestämä opintokokonaisuus on mahdollista sisällyttää sivuaineopintoihin

Terveyden edistäminen (25op):

- 352261A Terveyden edistäminen 10op
 353113S Vaikuttava ohjaus hoitotyössä ja sen tutkimuksessa 8op
 352262 Hyvinvointia ja terveyttä tukeva ympäristö 7op

Vapaavalintaiset opinnot (60 op)

Terveyshallintotieteen tieteenalaohjelma, TtM

Tutkintorakenteen tila: julkaistu

Lukuvuosi: 2016-17

Lukuvuoden alkamispäivämäärä: 01.08.2016

Terveyshallintotieteen syventävät opinnot (vähintään 80 op)

Terveystieteiden juonne 70op

353208S: Johtamisen soveltava reflektointi Osa I, 5 op
 353238S: Johtamisen soveltava reflektointi Osa II, 5 op
 353205S: Kirjallinen kypsyyskoe, 0 op
 353217S: Moniammatillinen johtaminen, 10 op
 353206S: Pro gradu -tutkielma, 30 op
 353236S: Pro gradu -tutkielma Osa I Tutkimussuunnitelma, 10 op
 353237S: Pro gradu -tutkielma Osa II, 20 op
 353408S: Terveystieteiden synteesi Osat I ja II, 5 - 10 op
 353224S: Tutkielmaseminaari, 10 op

Tutkimusmenetelmäopinnot (vähintään 10 op)

Terveystieteiden syventävät opinnot

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne 10op

353203S: Tutkimusmenetelmien soveltaminen terveystieteissä, 10 op

Sivuaineopinnot (vähintään 25 op)

Opiskelija voi suunnata opiskeluaan henkilökohtaisten tavoitteidensa mukaan valitsemalla tutkintoonsa eri tieteenaloilla kotimaassa tai ulkomailla suoritettavia opintokokonaisuuksia henkilökohtaisen opintosuunnitelmansa (e-HOPS) mukaan.

Vapaavalintaiset opinnot (vähintään 15 op)

Oulun yliopiston hoitotieteen ja terveystieteiden tutkimusyksikössä tai yliopiston muissa yksiköissä sekä muissa yliopistoissa kotimaassa ja ulkomailla suoritettavat perus-, aine- tai syventävät opinnot ja opintokokonaisuudet.

Opintojaksojen kuvaukset

Tutkintorakenteisiin kuuluvien opintokohteiden kuvaukset

350041Y: Akateeminen opiskelu ja asiantuntijuus terveystieteissä, 2 - 6 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

6 op

350001Y: Akateeminen opiskelu ja asiantuntijuus terveystieteissä, osa I: Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen, 1 - 3 op

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

1 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

Syyslukukausi. Pakollinen opintojakso aloittaville opiskelijoille.

Osaamistavoitteet:

Opiskelija integroituu yliopisto- ja monialaiseen tiedeyhteisöön sekä tieteenalansa opiskelijaryhmään. Opiskelija osaa suunnitella opintojaan ja uraansa sekä arvioida omaa asiantuntijuutta ja toimintaansa oppijana sekä tulevaisuuden urasuunnitelmiansa mukaan. Opiskelijalle muodostuu selkeä kuva opinnoistaan osana elinikäistä oppimista.

Sisältö:

Oulun yliopisto ja hoitotieteen ja terveystieteiden tutkimusyksikkö oppimisympäristönä. Opiskelijan asema, oikeudet ja velvollisuudet sekä opiskelijajärjestöt. Tutkinto-ohjelmien esittely, omien opintojen suunnittelu, opiskelutekniikka ja arviointi sekä ohjauskeskustelut oman opettajan kanssa. Oman uran suunnittelu -urataavoitteet, omien vahvuuksien/heikkouksien tunnistaminen, työelämävalmiuksien kehittäminen ja suuntaaminen opintojen avulla.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Ohjauskeskustelut omaopettajan kanssa 3h. Lähiopetus 10h: pienryhmäohjaukseen osallistuminen, info luennoille osallistuminen, osallistuminen tutkimusyksikön tapahtumiin sekä niiden suunnitteluun 10h: oppimisen kehittämisspäivä ja alumnitapaamiset. Itsenäinen opiskelu 4h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus ja tutkimukset.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Aktiivinen osallistuminen tapahtumiin ja luennoille, henkilökohtaisen opiskelusuunnitelman laatiminen (e-HOPS) ja sen arvioiminen.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopisto-opettaja, tohtorikoulutettava

350044Y: Akateeminen opiskelu ja asiantuntijuus terveystieteissä, osa II: Akateeminen opiskelu ja työelämäharjoittelu, 5 op

Voimassaolo: 01.08.2016 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Työharjoittelu

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

suomi

Ajoitus:

kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija tunnistaa akateemisen asiantuntijuuden ja urasuunnittelun perusteet oman asiantuntijuuden kehittymisen ja kasvun pohjana. Opiskelija osaa suunnitella luovasti uraansa ja siihen liittyvää työelämäharjoittelua, opinnäytetyö- ja työllistymismahdollisuuksia osana akateemisen asiantuntijuuden kehittymistä. Opiskelija osaa raportoida oman asiantuntijuuden kehittymistä aiemman koulutuksen ja työelämätaitojen näkökulmasta. Lisäksi opiskelija osaa keskustella työelämän vaatimuksista, haasteista ja työelämäyhteistyön mahdollisuuksista terveydenhuollon, koulutuksen ja johtamisen alueilla.

Sisältö:

Akateeminen asiantuntijuus ja urasuunnittelu. Työelämäverkostot ja -yhteistyömahdollisuudet.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Asiantuntijaluennot 5 h, työelämäharjoittelu 100 h ja portfolio 30 h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus ja tutkimukset.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Työharjoittelu ja portfolion laatiminen. Opintojaksolla käytetään jatkuvaa itse-, vertais- ja opettaja-arviointia.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori / Yliopisto-opettaja

902008Y: Academic English (terv.tiet.), 3 op

Voimassaolo: 01.08.1995 -

Opiskelumuoto: Kieli- ja viestintäopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Kieli- ja viestintäkoulutus

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: englanti

Leikkaavuudet:

ay902008Y Englannin kieli (AVOIN YO) 3.0 op

Taitotaso:

CEFR B2/C1

Asema:

Compulsory course

Lähtötasovaatimus:

Students are expected to have had English as their A1 or A2 language at school or have acquired equivalent skills.

Laajuus:

3 op

Opetuskieli:

English

Ajoitus:

1st year spring term

Osaamistavoitteet:

Having completed the course, students will be able to

- understand and summarize academic/scientific texts of in health sciences
- use appropriate academic/scientific vocabulary of their own field in writing short text types (bio, cover letter, questionnaire, survey, summary/abstract),
- use English to communicate knowledge and express opinion in conversations related to their profession,
- respond appropriately and convincingly to the contribution of other speakers in a professional or academic conversation, meeting and/or conference,

- give a presentation on a professional or academic topic related to their field.

Sisältö:

-

Järjestämistapa:

Contact and online teaching

Kohderyhmä:

Students in the degree programs of health sciences (nursing science, teacher education programme in health sciences, and health management science).

Esitietovaatimukset:

-

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

-

Oppimateriaali:

Specific texts and material prepared by the teacher. Information will be provided at the beginning of the course. Material will be available in Optima during the course for students to download and bring a print-out into class.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

The course requirements include active participation in classroom work (24 hrs) and completion of home assignments (Reading journal and glossary: 20 hrs), presentation of self-selected literature (16 hrs), writing task (20 hrs). Alternatively, an end-of-course examination may be offered. Some course work can be completed online.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

pass/fail

Vastuhenkilö:

Eva Braidwood

Työelämäyhteistyö:

-

Lisätiedot:

In line with the recognition of prior learning regulations in place at the university (see: <http://www.oulu.fi/kielikoulutus/ahot>), other language courses completed in a higher educational institution will be accepted provided they cover the relevant field and level of communication (B2 on the CEFR scale). Students who completed their upper secondary or higher education in an English language programme/country, and/or IB- diploma, or passed the English language exemption test (reading comprehension and written / oral production) will be exempted from the course in accordance with the recognition of prior learning process. (See: AHOT <http://www.oulu.fi/kielikoulutus/ahot>)

Students who wish **to be exempted from attendance** can take an **exemption test** in reading field-related academic texts and give an academic presentation. In this way **students can obtain the credits without attendance**. The exemption exam is voluntary and can be taken only once. Students **who wish to do this should inform the contact teacher** (Eva.Braidwood(at)oulu.fi) by the end of January. The exemption test and presentation of oral production will be organised during February-March. Students not exempted in the above ways are required to participate in the course.

Information on the time and place of the classes is provided on the home pages of the Department of Health Sciences.

900008Y: Puheviestinnän perusteet, 3 op

Voimassaolo: 01.08.1995 -

Opiskelumuoto: Kieli- ja viestintäopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Kieli- ja viestintäkoulutus

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay900008Y Puheviestinnän perusteet (AVOIN YO) 3.0 op

Taitotaso:

-

Asema:

-

Lähtötaaso vaatimus:

-

Laajuus:

3 op

Opetuskieli:

suomi

Ajoitus:

2. opintovuoden kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson jälkeen opiskelija osaa valmistaa ja esittää kuulijoiden ja tilanteen kannalta tarkoituksenmukaisen, havainnollisen ja ymmärrettävän puhe-esityksen omasta tieteenalastaan. Opiskelija osaa toimia tavoitteellisesti ja tarkoituksenmukaisesti erilaisissa yksilö- ja ryhmäviestintätilanteissa. Pystyy osallistumaan tieteelliseen vuorovaikutukseen argumentoinnin ja analyttisen kuuntelun avulla. Osaa antaa, vastaanottaa ja käsitellä palautetta rakentavasti. Pystyy realistisesti arvioimaan omia puheviestintätaitojaan ja ymmärtää puheviestintätaitojen merkityksen yliopisto-opiskelussa ja tieteellisessä toiminnassa sekä osana ammattitaitoa.

Sisältö:

Esiintymis- ja pienryhmäharjoituksia, viestijäkuva ja sen merkitys, puheviestintätilanne ja -taidot, puheen rakenne ja valmistelu, tieteellisen vuorovaikutuksen tavoitteet ja ominaispiirteet, asiantuntijana viestiminen tieteellisissä ja ammatillisissa yhteyksissä, keskusteleminen, neuvotteleminen ja palaverikäytännöt, puheviestintätilanteiden havainnointi ja analysointi.

Järjestämistapa:

Lähiopetus

Toteutustavat:

Kontaktiopetusta noin 26 h ja itsenäistä työskentelyä noin 55 h.

Kohderyhmä:

Opintojakso sisältyy pakollisena hoitotieteen ja terveydenhuollon hallinnon tieteenalaohjelmiin sekä terveystieteiden opettajan koulutusohjelmaan.

Esitietovaatimukset:

-

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

-

Oppimateriaali:

Opettajan jakama materiaali.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Osallistuminen kontaktiopetukseen, itsenäinen työskentely ja annettujen tehtävien suorittaminen. Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

hyväksytty/hylätty

Vastuuhenkilö:

Mikkola, Outi

Työelämäyhteistyö:

-

Lisätiedot:

-

A500105: Tieto ja tutkimus, 3,5 - 10,5 op

Voimassaolo: 09.01.2015 -

Opiskelumuoto: Muu kokonaisuus

Laji: Kokonaisuus

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Voidaan suorittaa useasti: Kyllä

Ei opintojaksokuvauksia.

040024Y: Tieto ja tutkimus II, Tiedonhaku, 4 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay040024Y Tieto ja tutkimus II, Tiedonhaku/Tieteellinen viestintä (AVOIN YO) 4.0 op

Laajuus:

4 op

Ajoitus:

1.lkv.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija tuntee tutkimustyön prosessin ja tieteellisen tiedon ominaisuudet. Opiskelija tietää tieteellisten julkaisujen merkityksen, osaa arvioida ja käyttää tietolähteitä kriittisesti. Opiskelija osaa käyttää lääketieteen, hammaslääketieteen ja terveystieteiden keskeisimpiä viitetietokantoja ja tiedonhaun perusperiaatteita sekä oppii arvioimaan hakutuloksia ja lähteitä. Opiskelija pystyy hyödyntämään viitteidenhallintaohjelmaa. Opiskelija tietää tutkimusetiikan ja hyvän tieteellisen käytännön perusteet. Opiskelija tuntee julkaisuprosessin eri vaiheet ja käytännöt.

Sisältö:

Tutkimustieto:

Tieteellisen tutkimuksen yleiset piirteet, tutkimustiedon merkitys, tutkimusetiikka, tutkimusmenetelmät eri näkökulmista (kliininen lääketiede, epidemiologia, biolääketiede ja terveystieteet)

Tieteellinen viestintä:

Tieteelliset lehdet, tieteellinen artikkeli, kriittinen lukeminen, tieteellisen viestinnän etiikka, bibliometria.

Tiedonhaku:

Kirjaston atk-palvelut, julkaisu lääketieteessä ja hammaslääketieteessä, tieteelliset lehdet verkossa, Medline, Medic, CINAHL, Scopus, Web of Science, Cochrane, elektroniset kirjat ja viitteidenhallintaohjelma.

Lääketieteellisen tutkimuksen erityispiirteet:

Eettiset ohjeet, kliinistä lääkeainetutkimusta koskevat määräykset, koe-eläinten käyttö tutkimuksessa, tutkimusryhmät.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

040024Y (4 op) Tieto ja tutkimus, tiedonhaku

Kohderyhmä:

Hammaslääketieteen, hoitotieteen, hyvinvointitekniikan ja lääketieteen tutkinto-ohjelmien opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Ei ole.

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Tieto ja tutkimus I ja III

Evidence Based Medicine –opinnot

Reading for Academic Purposes

Scientific Communication

Oppimateriaali:

Luentomateriaali ja ryhmäharjoitusten oheismateriaali.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Kaikille opiskelijoille pakolliseen lähiopetukseen osallistuminen, aktiivinen osallistuminen ryhmäharjoituksiin ja oppimistehtävien suorittaminen

Arviointiasteikko:

1,2,3,4,5, ,hyl

Hyväksilukeminen: Opiskelija on suorittanut aikaisemmin hammaslääketieteen, hoitotieteen tai lääketieteen tutkimuksen erityiskysymyksiä käsittelevän tieteellisen viestinnän (tieteellisen tutkimuksen perusteiden) opintojakson sekä tiedonhaun ja viitetietokantojen käyttöön perehdyttävän opintojakson

Vastuuhenkilö:

Pentti Nieminen

Työelämäyhteistyö:

Ei ole.

Lisätiedot:

040024Y Tieto ja tutkimus, tiedonhaku 4 op opintojakso korvaa aiemmin toteutuneen 040012Y-04 tieto ja tutkimus, luennot, harjoitukset ja oppimistehtävät 4 op opintojakson osasuorituksen OPS 2015 lähtien.

040022Y: Tieto ja tutkimus, Kirjallinen työ, 1,5 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

1,5 op

Ajoitus:

1.lkv.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija hallitsee tieteellisen kirjoittamisen perusteet. Opiskelija tuntee tieteellisen kirjoittamisprosessin vaiheet sekä osaa suunnitella ja kirjoittaa kirjallisen työn. Opiskelija osaa rajata kirjallisen työn aiheen, noudattaa annettuja kirjoitusohjeita ja soveltaa kirjoittamisessaan hyvien tieteellisten käytänteiden periaatteita.

Sisältö:

Kirjallisen opinnäytteen rakenne, tekstin asettelu ja muotoilu, kieliasu, tulosten esittäminen, taulukot ja graafiset esitykset, lähdeaineistoon viittaaminen, tekstiviitteet ja lähdeluettelo.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

040022Y (1,5 op) Tieto ja tutkimus, kirjallinen työ

Kohderyhmä:

Lääketieteen, hammaslääketieteen ja hyvinvointitekniikan koulutusohjelmien sekä terveystieteiden kandidaatin tutkinnon opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Ei ole.

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Tieto ja tutkimus II

Oppimateriaali:

Luentomateriaali, kirjallisen työn opas ja kirjoitusohjeet.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Hyväksytty itsenäinen kirjallinen harjoitustyö

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/hylätty.

Vastuuhenkilö:

Pentti Nieminen

Työelämäyhteistyö:

Ei ole.

Lisätiedot:

A500105 opintojakso korvaa 040012Y Tieto ja tutkimus / Knowledge and Research opintojakson OPS 2015 lähtien.

040025Y: Tieto ja tutkimus, Luennot ja tentti, 1,5 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay040025Y Tieto ja tutkimus, Luennot ja tentti (AVOIN YO) 1.5 op

Laajuus:

1,5 op

Ajoitus:

1. Ikv hoitotieteen tutkinto-ohjelma
2. Ikv hammaslääketieteen, hyvinvointitekniikan ja lääketieteen tutkinto-ohjelmat

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija tuntee lääketieteen, hammaslääketieteen ja terveystieteiden tilastollisen tutkimuksen suunnittelun, aineiston keruun, analyysin, raportoinnin ja tilastollisen päättelyn periaatteet ja perusmenetelmät. Opiskelija osaa arvioida kriittisesti tilastollisia menetelmiä soveltavia tutkimusjulkaisuja.

Sisältö:

Tilastollisen tutkimuksen tavoitteet ja vaiheet, tutkimuksen suunnitelmasta käytäntöön, havaintoaineiston muodostaminen, muuttujien jakaumien tarkastelu (jakaumataulukot, kuviot, tunnusluvut), tilastollisen päättelyn periaatteet ja menetelmät (estimointi, testaus, luottamusväli), systemaattisten erojen ja riippuvuuksien selvittämisen perusmenetelmät, lääketieteen tilastotieteen erityismenetelmät. Tieteellinen artikkelin kriittinen lukeminen.

Järjestämistapa:

Lähiopetus

Toteutustavat:

040025 (1,5 op) Luennot ja tentti

Kohderyhmä:

Hammaslääketieteen, hoitotieteen, hyvinvointitekniikan ja lääketieteen tutkinto-ohjelmien opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Ei ole.

Oppimateriaali:

Luentomateriaali ja ryhmäharjoitusten oheismateriaali.

Uhari M ja Nieminen P: Epidemiologia ja biostatistiikka. Toinen painos Duodecim, 2012.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Luentojen ja oheismateriaalin kirjallinen kuulustelu.

Arviointiasteikko:

1,2,3,4,5,hyl

Hyväksilukeminen: Opiskelija on suorittanut tilastotieteen aikaisempia yliopisto-opintoja vähintään 6 op. Opintojen täydennys tapauskohtaisesti jos aikaisempia opintoja vähemmän kuin 6 op.

Vastuuhenkilö:

Pentti Nieminen

040027Y: Tieto ja tutkimus, Oppimistehtävät, 1 op**Voimassaolo:** 01.08.2014 -**Opiskelumuoto:** Yleisopinnot**Laji:** Opintojakso**Vastuuyksikkö:** Lääketieteen ala**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opettajat:** Pentti Nieminen**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

ay040027Y Tieto ja tutkimus, Oppimistehtävät (AVOIN YO) 1.0 op

Laajuus:

1 op

Ajoitus:

1. Ikv hoitotieteen tutkinto-ohjelma
2. Ikv hammaslääketieteen, hyvinvointitekniikan ja lääketieteen tutkinto-ohjelmat

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa soveltaa itsenäisesti tilastollisia perusmenetelmiä tutkimusaineiston analysointiin. Opiskelija hallitsee tulosten raportoinnin hyvien tieteellisten raportointikäytänteiden mukaisesti.

Sisältö:

Tilastolliset perusmenetelmät, paikallisen tilasto-ohjelman perusteet, tulosten raportointi, kirjoitusohjeet

Järjestämistapa:

Monimuoto -opetus

Toteutustavat:

040027Y (1,5 op) Tieto ja tutkimus III, oppimistehtävä

Kohderyhmä:

Hammaslääketieteen, hoitotieteen, hyvinvointitekniikan ja lääketieteen tutkinto-ohjelmien opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Ei ole.

Oppimateriaali:

Luentomateriaali ja ryhmäharjoitusten oheismateriaali.

Uhari M ja Nieminen P: Epidemiologia ja biostatistiikka. Toinen painos Duodecim, 2012.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Kirjallinen tehtävä, joka palautetaan Optimaan ilmoitettuun päivään mennessä

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/hylätty

Hyväksilukeminen: Opiskelija on suorittanut tilastotieteen aikaisempia yliopisto-opintoja vähintään 6 op. Opintojen täydennys tapauskohtaisesti jos aikaisempia opintoja vähemmän kuin 6 op.

Vastuuhenkilö:

Pentti Nieminen

040026Y: Tieto ja tutkimus, Ryhmäharjoitukset, 1 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay040026Y Tieto ja tutkimus, Ryhmäharjoitukset (AVOIN YO) 1.0 op

Laajuus:

1 op

Ajoitus:

1. Ikv hoitotieteen tutkinto-ohjelma

2. Ikv hammaslääketieteen, hyvinvointitekniikan ja lääketieteen tutkinto-ohjelmat

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija tuntee lääketieteen, hammaslääketieteen ja terveystieteiden tutkimusaineistojen data-analysoinnin periaatteet ja menetelmät. Opiskelijan osaa käyttää itsenäisesti paikallista tilasto-ohjelmaa tutkimusaineiston analysointiin.

Sisältö:

Tilastolliset perusmenetelmät: muuttujien jakaumien tarkastelu (jakaumataulukot, kuviot, tunnusluvut), tilastollisen päättelyn periaatteet ja menetelmät (estimointi, testaus, luottamusväli), systemaattisten erojen ja riippuvuuksien selvittämisen perusmenetelmät

Järjestämistapa:

Lähiopetus

Toteutustavat:

040026Y (1,0 op) Ryhmäharjoitukset

Kohderyhmä:

Hammaslääketieteen, hoitotieteen, hyvinvointitekniikan ja lääketieteen tutkinto-ohjelmien opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Ei ole.

Oppimateriaali:

Luentomateriaali ja ryhmäharjoitusten oheismateriaali.

Uhari M ja Nieminen P: Epidemiologia ja biostatistiikka. Toinen painos Duodecim, 2012.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen harjoitukseen

Arviointiasteikko:

hyväksytty/hylätty

Hyväksilukeminen: Opiskelija on suorittanut tilastotieteen aikaisempia yliopisto-opintoja vähintään 6 op. Opintojen täydennys tapauskohtaisesti jos aikaisempia opintoja vähemmän kuin 6 op.

Vastuhenkilö:
Pentti Nieminen

040021Y: Tieto ja tutkimus, Työvälineet, 0,5 - 1 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

1 op

Ajoitus:

1.lkv.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija tuntee Oulun yliopiston yhteisessä käytössä olevat tietotekniikan resurssit. Opiskelija osaa käyttää itsenäisesti lääketieteellisen tiedekunnan työasemia ja tietoliikennepalveluja sekä yleisimmin opiskelussa tarvittavia ohjelmia ja kirjaston palveluja. Opiskelija hallitsee tieteellisen kirjoittamisen perusteet.

Sisältö:

Työasemien käyttö, tietoturva ja tietosuoja, tietoverkkoyhteydet, opiskelussa tarvittavat ohjelmat ja tieteellisen kirjoittamisen perusteet.

Kirjoitusohjeet ja tekstinkäsittely:

Kirjallisen oppinnäytteen osat, tulosten esittäminen, taulukot ja graafiset esitykset, tekstiviitteet ja lähdeluettelo.

Järjestämistapa:

Lähiopetus.

Toteutustavat:

040021Y (1 op) Tieto ja tutkimus I, työvälineet

Kohderyhmä:

Hammaslääketieteen, hoitotieteen, hyvinvointitekniikan ja lääketieteen tutkinto-ohjelmien opiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Ei ole.

Yhteydet muihin opintoihin:

Tieto ja tutkimus II

Reading for Academic Purposes

Scientific Communication

Oppimateriaali:

Luentomateriaali ja ryhmäharjoitusten oheismateriaali.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen harjoituksiin ja hyväksytyt oppimistehtävät.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/hylätty.

Vastuhenkilö:

Pentti Nieminen

Työelämäyhteistyö:

Ei ole.

Lisätiedot:

A500105 opintojakso korvaa 040012Y Tieto ja tutkimus / Knowledge and Research opintojakson OPS 2015 lähtien.

901040Y: Toinen kotimainen kieli (ruotsi), kirjallinen kielitaito (terv.tieteet), 1 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Kieli- ja viestintäopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Kieli- ja viestintäkoulutus

Arvostelu: KK / T,H,hyv,hyl toinen kotim. kieli

Opintokohteen kielet: ruotsi

Leikkaavuudet:

ay901040Y Toinen kotimainen kieli (ruotsi), kirjallinen kielitaito (terv.tieteet) (AVOIN YO) 1.0 op

Taitotaso:

B1/B2 (Eurooppalainen viitekehys)

Asema:

Opintojakso on pakollinen. Opintojakso on tarkoitettu niille opiskelijoille, jotka ovat saaneet koulusivistyksensä suomen kielellä. Kurssin suoritus osoittaa, että opiskelijalla on riittävä oman erikoisalansa ruotsin kielen taito sekä korkeakoulututkinnon suorittaneelta julkisyhteisön henkilöstöltä kaksikielisellä virka-alueella vaadittava ruotsin kielen taito. (Laki 424/03 ja asetus 481/03). Kurssi sisältää myös opintojakson 901041Y Toinen kotimainen kieli, suullinen kielitaito (terveystieteet) 2 op.

Lähtötasovaatimus:

Lukion B-ruotsin oppimäärä vähintään arvosanalla 7 TAI ruotsin kielen yo-kokeen arvosana A-L sekä hyväksytysti suoritettu lähtötasotesti. Ks. http://www.oulu.fi/kielikoulutus/ruotsin_lahtotaso. Kurssille osallistuvien opiskelijoiden kielellisen lähtötason riittävyys testataan ohjatun kirjoitustehtävän avulla. Mikäli lähtötaso on riittämätön, opiskelija päivittää kielitaitonsa riittävälle tasolle joko valmentavalla kurssilla tai itseohjatuilla rakenne- ja tekstiopinnoilla.

Laajuus:

Kirjallinen kielitaito (901040Y) 1 op, suullinen kielitaito (901041Y) 2 op.

Yhteensä 3 op (80 tuntia).

Opetuskieli:

ruotsi

Ajoitus:

2. lukuvuoden syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija saavuttaa sellaisen ruotsin kielen taidon, jota tarvitaan oman alan työtehtävissä. Kurssin suoritettuaan opiskelija osaa toimia työelämän tyypillisissä viestintätilanteissa vuorovaikutteisesti. Opiskelija ymmärtää oman alansa puhuttua kieltä, osaa puhua ruotsia työelämän eri tilanteissa, pystyy lukemaan oman alansa tekstejä ja kirjoittamaan työtehtäviin liittyviä tekstejä kuten viestejä ja raportteja. Hänellä on valmius kehittää omaa kielitaitoaan autenttisissa kielenkäyttötilanteissa.

Sisältö:

Viestinnällisiä suullisia ja kirjallisia harjoituksia, joiden tarkoituksena on kehittää ja syventää opiskelijan työelämässä tarvitsemää oman alan ruotsin kielen taitoa. Esiintymistaidon harjoittelua. Suullisen kielenkäytön tilannepohjaisia yksilö-, pari- ja ryhmäharjoituksia sekä pienryhmäkeskusteluja. Ajankohtaisia oman alan tekstejä. Omaan alaan liittyviä kirjoitustehtäviä.

Järjestämistapa:

Lähiopetus

Toteutustavat:

Eri koulutusohjelmien ja suuntautumisvaihtoehtojen opiskelijoille perustetaan yksi (1) yhteinen opetusryhmä. Opetus on lähiopetusta, joka edellyttää säännöllistä osallistumista. **36 oppituntia** lähiopetusta/Optimatehtäviä (1 x 180 min. /viikko) ja niihin liittyvät valmistavat harjoitukset.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen ja terveystieteiden laitoksen opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Ks. Lähtötaso

Yhteydet muihin opintoihin:

-

Oppimateriaali:

Oppimateriaali on Optimassa. Kontaktitunneilla suositellaan käytettäväksi ensisijaisesti tablettia tai kannettavaa tietokonetta. Opiskelija voi halutessaan tulostaa materiaalin omakustanteisesti. -

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Kurssilla keskitytään sekä suullisen että kirjallisen kielitaidon parantamiseen, mikä edellyttää säännöllistä ja aktiivista osallistumista harjoituksiin sekä niihin valmistautumista. Kurssiin kuuluu suullisen taidon arviointi ja kirjallisen kielitaidon testaus. Suullisen kielitaidon arvosana perustuu opiskelijan keskustelujen, esitelmien ja keskustelualustusten jatkuvaan arviointiin. Kirjallinen arvosana perustuu loppukokeeseen ja kurssin aikana kirjoitettuihin raportteihin ym. tekstiharjoituksiin.

Opintojakson korvaava koe: Ennen opintoja toukokuussa järjestetään vapaaehtoinen kaksiosainen ruotsin kielen kirjallinen ja suullinen korvaava koe. Koetta suositellaan vain sellaisille opiskelijoille, joilla on hyvä ruotsin kielen suullinen ja kirjallinen taito ja riittävä oman erikoisalansa ruotsin kielen taito. Jos opiskelija hyväksytään kummassakin osakokeessa arvosanalla hyvä taito, hänet vapautetaan opintojakson opetuksesta. **Kirjalliseen** osakokeeseen ilmoittaudutaan koetta edeltävän toukokuun loppuun mennessä sähköpostitse osoitteella hanna-leena.ainonen@oulu.fi Kirjallisessa osakokeessa hyväksytyille pidetään **suullinen** osakoe erikseen sovittavana aikana. Korvaavien kokeiden ajankohdat ks. Lisätietoja.

Vaihtoehtoiset suoritustavat: Ks. <http://www oulu.fi/kielikoulutus/ruotsi/ahot>

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Kirjallisesta ja suullisesta kielitaidosta annetaan erilliset arvosanat. Arviointi perustuu valtakunnalliseen ohjeistukseen (KORU). Arvosana-asteikko: tyydyttävä taito, hyvä taito. Tyydyttävä taito vastaa eurooppalaisen viitekehyksen tasoa B1 ja hyvä taito tasoa B2. Hylätty on viitekehyksen taitotasolla A2 tai sen alle. Tarkemmat kuvaukset arviointiperusteista: <http://www oulu.fi/kielikoulutus/ruotsi/arviointikriteerit>.

Vastuuhenkilö:

Hanna-Leena Ainonen

Työelämäyhteistyö:

-

Lisätiedot:

Ilmoittautuminen vain opintojaksolle **901040Y Toinen kotimainen kieli (ruotsi), kirjallinen kielitaito, Terveystieteet, 1 op**. Mikäli opiskelija on vapautettu ruotsin opinnoista perusasteella tulee hänen hakea vapautusta edelleen omasta tiedekunnasta.

901041Y: Toinen kotimainen kieli (ruotsi), suullinen kielitaito (terv.tieteet), 2 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Kieli- ja viestintäopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Kieli- ja viestintäkoulutus

Arvostelu: KK / T,H,hyv,hyl toinen kotim. kieli

Opintokohteen kielet: ruotsi

Leikkaavuudet:

ay901041Y Toinen kotimainen kieli (ruotsi), suullinen kielitaito (terv.tieteet) (AVOIN YO) 2.0 op

Taitotaso:

ks. [901040Y Toinen kotimainen kieli \(ruotsi\), kirjallinen kielitaito](#)

351203P: Johdatus terveystieteisiin, 5 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351203P Johdatus terveystieteisiin (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

Syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa käyttää sähköistä oppimisympäristöä, opiskella itsenäisesti sekä kriittisesti arvioida omaa oppimisfilosofiaa, -tyyliä ja -prosessia terveystieteiden opiskelussa. Opiskelija osaa määritellä tieteen käsitteen sekä tieteiden kentän. Opiskelija osaa määritellä ja selittää terveystieteiden aseman tieteiden kentässä. Opiskelija osaa tunnistaa terveystieteiden ajankohtaisia kysymyksiä Suomessa ja kansainvälisesti terveyshallintotieteen, hoitotieteen ja terveystieteiden opettajuuden näkökulmista.

Sisältö:

Sähköinen oppimisjärjestelmä Optima, henkilökohtainen oppimisfilosofia, -tyyli ja -prosessi terveystieteiden opiskelussa. Tieteen kenttä ja terveystieteiden asema tieteiden kentässä. Terveystieteiden ajankohtaiset kysymykset.

Järjestämistapa:

Ohjattu opiskelu Optimassa.

Toteutustavat:

Itsenäinen työskentely, sähköiseen oppimisympäristö Optimaan tutustuminen 8h, kirjallisuuteen perehtyminen sekä käsitekartan laatiminen 19h, kirjallisuushaut / tieteellisen kirjallisuuden etsiminen sekä lukeminen 85h, tenttiin valmistautuminen ja verkkotentin suorittaminen 23h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Kirjallisuus sekä muu materiaali Optimassa, aiheeseen liittyvät ajankohtaiset tieteelliset artikkelit sekä kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen, itsenäinen opiskelu. Opiskelijat perehtyvät kirjallisuuteen, harjoittelevat tekemään kirjallisuushakuja, perehtyvät ajankohtaisiin tieteellisiin kansallisiin ja kansainvälisiin artikkeleihin, laativat oppisisällöstä käsitekartan sekä suorittavat verkkotentin. Opintojaksolla käytetään jatkuvaa itse- ja opettajan arviointia.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Tohtorikoulutettava (terveyshallintotiede)

351206P: Suomalainen terveydenhuoltojärjestelmä sekä moniammatillinen yhteistyö, 5 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351206P Suomalainen terveydenhuoltojärjestelmä sekä moniammatillinen yhteistyö (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

Syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa määrittellä suomalaisen terveydenhuoltojärjestelmän ja kansanterveysohjelmien periaatteet sekä vertailla niitä WHO:n ohjelmiin. Opiskelija tunnistaa terveydenhuollon keskeiset moniammatillisen yhteistyön toimintatavat ja -muodot. Opiskelija osaa syventää tietoaan ja soveltaa oppimaansa oppimistehtävän aikana. Opiskelija osaa suunnitella ja määrittellä uuden terveydenedistämisen ohjelman sekä perustella sitä eettisestä, tieteellisestä ja asiakkaan terveyden näkökulmasta.

Sisältö:

Sosiaali- ja terveysministeriö, sen tavoitteet ja velvollisuudet/vastuut, strategiat ja ohjelmat. Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, suomalainen terveyspolitiikka. Suomalainen sosiaali- ja terveyspalvelujärjestelmä, sosiaali- ja terveydenhuollon organisaatiot ja sosiaaliturva. Maailman terveysjärjestö. Moniammatillisen terveydenedistämishojelman suunnittelu. Moniammatillinen yhteistyö ja asiakkaan tukeminen.

Järjestämistapa:

Ohjattu opiskelu Optimassa.

Toteutustavat:

Itsenäinen opiskelu Optimassa. Opintojakson ensimmäisen osan aikana kirjallisuuteen perehtyminen ja verkkotentti 81h. Toisen osan aikana kirjallisuuteen perehtyminen 40h, esseetehtävän tekeminen sekä terveydenedistämiseen suunnatun esitteen laatiminen 20h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Sosiaali- ja terveysministeriön, Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksen, Maailman terveysjärjestön nettisivuilla oleva materiaali ja julkaisut. Sosiaali- ja terveydenhuollon lainsäädäntö ja soveltuva tieteellinen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Itsenäinen opiskelu. Ensimmäisessä osiossa kirjallisuuteen perehtyminen ja verkkotentti. Toisessa osiossa terveydenedistämiseen suunnatun esitteen laatiminen sekä kirjallisen tehtävän tekeminen. Kirjallisessa tehtävässä perustellaan laaditun esitteen näkökulma sekä kuvataan työn eteneminen. Opintojaksolla käytetään jatkuvaa itse- ja opettaja-arviointia.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Tohtorikoulutettava (terveyshallintotiede)

351205P: Terveydenhuollon koulutuksen perusteet, 5 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351205P Terveydenhuollon koulutuksen perusteet (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

Syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa määritellä ja kuvata suomalaisen sosiaali- ja terveysalan koulutusjärjestelmän (ISCED- luokitus) sekä opetushallituksen ohjelmien pääpiirteet. Opiskelija osaa tunnistaa opetus- ja kulttuuriministeriön keskeiset tavoitteet, strategiat, kansainvälisyystoiminnan sekä yhteistyötahot. Opiskelija osaa jäsentää oppimaansa oppimispäiväkirjassa ja oman oppimisensa arvioinnissa.

Sisältö:

Sosiaali- ja terveysalan koulutusjärjestelmä. Suomalaisen koulutuksen/koulutusjärjestelmän tavoitteet, päämäärät ja erilaiset koulutuspoliittiset ohjelmat. Korkeakoulutusta ohjaava lainsäädäntö. Suomalaisten korkeakoulujen kansainvälistyminen.

Järjestämistapa:

Ohjattu opiskelu Optimassa.

Toteutustavat:

Itsenäinen opiskelu, kirjallisuuteen perehtyminen 60h, oppimispäiväkirjojen vertaisarviointi 17h, tiedon arviointi sekä kirjallisten tehtävien tekeminen 58h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Opetus- ja kulttuuriministeriön internetsivuilla oleva materiaali sekä julkaisut, korkeakoulutukseen liittyvä lainsäädäntö, tilastokeskuksen julkaisut/ISCED.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Itsenäinen opiskelu, kirjallisuuteen perehtyminen sekä kirjalliset tehtävät. Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopisto-opettaja / tohtorikoulutettava (hoitotiede)

351207P: Terveydenhuoltoa koskevan lainsäädännön perusteet, 5 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351207P Terveydenhuoltoa koskevan lainsäädännön perusteet (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

Syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa määritellä suomalaisen terveydenhuoltoa ohjaavan lainsäädännön periaatteet. Opiskelija osaa kuvata ja kriittisesti arvioida terveydenhuollon johtamisen perusteita.

Sisältö:

Terveydenhuoltoa ohjaava lainsäädäntö (terveydenedistäminen, sosiaali- ja terveystieteet, sosiaali- ja terveydenhuollon henkilöstö, yhdenvertaisuus). Terveydenhuollon hallintoa ohjaava lainsäädäntö, terveydenhuollon johtamisen perusteet.

Järjestämistapa:

Ohjattu opiskelu Optimassa.

Toteutustavat:

Itsenäinen opiskelu, kirjallisuuteen perehtyminen 77h, tiedon arviointi sekä kirjallisen tehtävän tekeminen 58h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Suomen eduskunnan, sosiaali- ja terveysministeriön, tilastokeskuksen ja oikeusministeriön internetsivut sekä julkaisut, Suomen lainsäädäntö. Muu soveltuva kansallinen ja kansainvälinen tieteellinen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen, itsenäinen työskentely, kirjallisuuteen perehtyminen, kirjallisen tehtävän tekeminen. Opintojakso arvioidaan kirjallisen tehtävän perusteella.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Tohtorikoulutettava (terveyshallintotiede)

351204P: Terveystieteiden filosofian ja tutkimuksen perusteet, 5 op**Opiskelumuoto:** Perusopinnot**Laji:** Opintojakso**Vastuuyksikkö:** Terveystieteiden ala**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

ay351204P Terveystieteiden filosofian ja tutkimuksen perusteet (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

Syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa:

- määritellä terveydenhuollon toiminnan filosofiaa, etiikkaa sekä arvoja
- tunnistaa ja määritellä terveydenhuollon toimintaa ohjaavat sekä asiakkaan asemaan liittyvät eettiset periaatteet ja normit.
- tunnistaa keskeisimmät eettiset kysymykset terveydenhuollossa, osaa vertailla terveydenhuollossa sekä potilashoidossa ilmeneviä eri ammatti- ja työskentelykulttuureihin liittyviä eettisiä normeja ja sääntöjä.
- arvioida kriittisesti eettistä päätöksentekoa terveydenhuollossa.
- määritellä näyttöön perustuvan toiminnan.
- tunnistaa tutkimusprosessin eri vaiheet
- määritellä laadullisen ja määrällisen tutkimuksen erityispiirteet
- tunnistaa terveystieteellisen tutkimuksen keskeisimmät eettiset periaatteet
- valita tutkimukseen soveltuvia lähteitä
- soveltaa tieteellisen kirjoittamisen perusteita omassa toiminnassaan

Sisältö:

Terveydenhuollon eettiset periaatteet, terveydenhuollon ammattietiikka, eettisten kysymysten tarkastelu erilaisista näkökulmista sekä kulttuurin vaikutus terveydenhuollossa. Näyttöön perustuva toiminta. Kirjallisuuskatsauksen

laatiminen. Laadullisen ja määrällisen tutkimuksen erityispiirteet. Tutkimusprosessin eteneminen. Tieteellisen kirjoittamisen ja viittauskäytänteiden perusteet.

Järjestämistapa:

Ohjattu opiskelu Optimassa.

Toteutustavat:

Itsenäinen työskentely ja kirjallisuuteen perehtyminen 80h, tiedon arviointi sekä kirjallisen tehtävän tekeminen 40h. Verkkotentiin valmistautuminen ja verkkotentin tekeminen 15h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Valtakunnallisen sosiaali- ja terveysalan eettisen neuvottelukunnan ETENE:n internetsivuilla oleva materiaali ja raportit, sosiaali- ja terveysalan eettinen perusta (julkaisu 32/ETENE), soveltuva kansallinen ja kansainvälinen tieteellinen kirjallisuus annetaan Optimassa

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen, itsenäinen työskentely. Kirjallisuuteen perehtyminen ja kirjallinen tehtävä. Opintojakso arvioidaan kirjallisen työn ja verkkotentin perusteella. Opintojaksolla käytetään jatkuvaa itse- ja opettaja-arviointia.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Tohtorikoulutettava (hoitotiede)

352233A: Hoitotiede, 10 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352233A Hoitotiede (AVOIN YO) 10.0 op

Laajuus:

10 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa tunnistaa tieteenfilosofian ja -etiikan perusteet, osaa kuvailla hoitotieteen kehityksen, tutkimuksen suuntauksia ja painopisteitä, tutkimuskohteita ja tutkimuksen lajit. Opiskelija osaa määrittellä näyttöön perustuvan toiminnan ja keskustella hoitotieteellisen tiedon merkityksestä terveydenhuollon kehittämisessä.

Sisältö:

Tieteenfilosofian ja -etiikan perusteet. Hoitotieteen kehitys, suuntauksia ja painopisteitä, tutkimuskohteita ja tutkimuksen lajit. Teoreettisen tiedon merkitys hoitotieteessä ja näyttöön perustuvan terveydenhuollon kehittämisessä.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Luennot 20h, asiantuntijaryhmätyöskentely 20h, itsenäinen työskentely 115h ja yhteisöllisen tehtävän tekeminen 115h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Eriksson, K., Isola, A., Kyngäs, H., Leino-Kilpi, H., Lindström, U. Å., Paavilainen, E., Pietilä, A-M., Salanterä, S., Vehviläinen-Julkunen, K. & Åstedt-Kurki, P. 2012. Hoitotiede. 4. uudistettu painos. Sanoma Pro Oy. Helsinki.

Eriksson K, Leino-Kilpi H & Vehviläinen-Julkunen K. 2008. Hoitotiede ja tiede-etiikka. Hoitotiede 6, 295-303.

Holopainen, A, Junttila K, Jylhä, V, Korhonen, A, Seppänen S. 2013. Johda näyttö käyttöön hoitotyössä. Bookwell Oy, Porvoo. (Soveltuvin osin.)

Muu ajankohtainen kotimainen ja kansainvälinen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen luennoille ja asiantuntijaryhmätyöskentelyyn (väh. 80% läsnäolo). Yhteisöllinen kirjallinen tehtävä. Itsearviointi.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

1-5 / hylätty

Vastuuhenkilö:

Professori / yliopistonlehtori

352114A: Kandidaatintutkielma, 6 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352114A Kandidaatin tutkielma 6.0 op

Lähtötasovaatimus:

Edellytyksenä osallistumiselle on, että opiskelija on suorittanut seuraavat opinnot:

352251A Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä 5op

352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 5op

Laajuus:

10 op

Ajoitus:

Syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suorittamisen jälkeen opiskelija osaa laatia tutkimuskirjallisuuden ja/tai empiirisen aineiston pohjalta tieteellisen kirjoittamisen ja tutkimusperiaatteiden mukaisesti kandidaatintutkielman jossa hän osoittaa taitonsa tieteellisen viestinnän alueella. Opiskelija osaa selittää ja keskustella tutkielmastaan sekä laatia kandidaatin tieteellisen konferenssiesityksen tai/ja posterin. Opiskelijalla on mahdollisuus valita kandidaatin tutkielmansa aihe siten, että työhön liittyy käytännön työelämäyhteys (työn voi tehdä esim. tilaustyönä). Aiheen on kuitenkin oltava linjassa laitoksen tutkimushankkeiden kanssa.

Valtioneuvoston yliopistojen tutkinnoista antaman asetuksen (794/2004) mukaan ”Opiskelijan on osoitettava saavuttaneensa tutkinnoille, opinnoille ja opinnäytteelle asetetut tavoitteet sekä kielitaidon ja kirjoitettava kypsyysnäyte, joka osoittaa perehtyneisyyttä opinnäyteen alaan ja suomen tai ruotsin kielen taitoa.”

Sisältö:

Tutkimusprosessin suunnittelu, toteuttaminen, arviointi ja esittely. Tutkimuskirjallisuuden ja/tai empiirisen aineiston pohjalta tieteellisiä periaatteita noudattavan kandidaatintutkielman laatiminen. Kandidaatin tutkielma laaditaan oman pääaineen mukaisesta aiheesta. Kirjallinen kypsyyskoe.

Järjestämistapa:

Lähiopetus ja seminaari

Toteutustavat:

Pienryhmissä tapahtuva ohjaus ja seminaari 16h, vertaisarviointi 4h, tiedonhaku ja kirjallisuuden lukeminen 100h, kandidaatin tutkielman kirjoittaminen 130h, kypsyyskokeeseen valmistautuminen ja kypsyyskoe 12h. Osallistuminen ja tutkielman esittäminen tiedepäivässä 8h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Kandidaatintutkielman aiheeseen liittyvä kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Itsenäinen työskentely, pienryhmissä tapahtuva ohjaus ja seminaari, kandidaatintutkielman kirjoittaminen, sen esittely ja siitä keskustelu sekä kirjallinen kypsyyskoe.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Tohtorikoulutettava / yliopistonlehtori / tutkijatohtori / yliopisto-opettaja

352514A: Kirjallinen kypsyyskoe kandidaatin tutkielma, 0 op

Voimassaolo: 01.08.2016 -

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Kristina Mikkonen

Opintokohteen kielet: suomi

Lähtötasovaatimus:

Liittyy 352114A Kandidaatin tutkielmaan 10op, johon osallistumiselle edellytyksenä on, että opiskelija on suorittanut 352251A Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä 5op, 352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 5op.

Laajuus:

0 op

Osaamistavoitteet:

Valtioneuvoston yliopistojen tutkinnoista antaman asetuksen (794/2004) mukaan "Opiskelijan on osoitettava saavuttaneensa tutkinnoille, opinnoille ja opinnäytteelle asetetut tavoitteet sekä kielitaidon ja kirjoitettava kypsyysnäyte, joka osoittaa perehtyneisyyttä opinnäytteen alaan ja suomen tai ruotsin kielen taitoa."

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

352251A: Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä, 5 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352251A Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

Kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa monialaisissa pienryhmissä kriittisesti arvioiden ryhmätyönä valita tutkimusaiheeseen sopivia menetelmiä, tietää hyvän tieteellisen kirjoittamisen edellytykset, osaa kehittää ongelmanratkaisutaitoja ja hyödyntää luovaa työskentelyä arvioidessaan ja soveltaessaan tutkimuksen ja tutkijan etiikan peruskysymyksiä, osaa arvioida laadullisen tutkimuksen luotettavuuden peruskysymyksiä, osaa laatia työelämälähtöisesti tutkimussuunnitelman sekä hyödyntää aiemmin opittuja tutkimusmenetelmäopintoja siinä.

Sisältö:

Laadullisen tutkimuksen aineistonkeruu- ja analyysimenetelmät, luotettavuuden arviointi, eettiset lähtökohdat, tutkimussuunnitelman ja tutkimusraportin laatiminen.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Luennot ja harjoitukset 25h, itsenäinen ja ryhmätyöskentely 110h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus ja tutkimusartikkelit.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen harjoituksiin ja ryhmätyöskentelyyn. Itse- ja vertaisarviointi.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

1-5 / hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen ja terveyshallintotieteen yliopistonlehtorit

351138A: Terveydenhuollon juridiikka, 3 - 5 op**Opiskelumuoto:** Aineopinnot**Laji:** Opintojakso**Vastuuyksikkö:** Terveystieteiden ala**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

ay351138A Terveydenhuollon juridiikka (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

Syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa määritellä terveyspalvelujen tuottamista sääntelevän lainsäädännön.

Opiskelija osaa määritellä terveydenhuollon ammattihenkilöiden aseman oikeudelliset perusteet sekä ammattihenkilöiden oikeudet ja velvollisuudet. Lisäksi opiskelija tietää potilaan oikeudet ja ymmärtää niiden merkityksen terveydenhuollon ammattihenkilöiden toiminnan oikeudellisen arvioinnin ja vastuun kannalta. Opiskelija myös tunnistaa potilaan käytettävissä olevat oikeusturvakeinot.

Sisältö:

Terveyspalvelujen tuottaminen, terveydenhuollon ammattihenkilöiden velvollisuudet, valvonta ja vastuu, potilaan asema, oikeudet ja oikeusturva.

Järjestämistapa:

Kontaktiopetus.

Toteutustavat:

Luennot 10h, itsenäinen työskentely 51h, tenttiin valmistautuminen ja verkkotentin suorittaminen 23h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:[Lasse Lehtonen, Mirva Lohiniva-Kerkelä, Irma Pahlman: Terveysjuridiikka, e-kirja, SanomaPro, Terveysfokus.](#)

Seuraavat säädökset niihin myöhemmin tehtyine muutoksineen:

Asetus terveydenhuollon ammattihenkilöistä (564/1994)

Laki potilaan asemasta ja oikeuksista (785/1992)

Potilasvahinkolaki (585/1986)

Terveydenhuoltolaki (1326/2010)

Mielenterveyslaki (1116/1990)

Laki yksityisestä terveydenhuollosta (152/1990)

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Kirjallinen kuulustelu, tentti.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.**Arviointiasteikko:**

1-5 / hylätty

Vastuuhenkilö:

Tuntiohjaaja Mirva Lohiniva-Kerkelä

352232A: Terveyshallintotiede, 10 op**Opiskelumuoto:** Aineopinnot**Laji:** Opintojakso**Vastuuyksikkö:** Terveystieteiden ala**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opintokohteen kielet:** suomi

Leikkaavuudet:

ay352232A Terveystieteiden tutkimus (AVOIN YO) 10.0 op

Laajuus:

10 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija pystyy hakemaan tietoa itsenäisesti, analysoimaan ja kriittisesti arvioimaan terveyshallintotieteellistä tietoa ja tutkimusalaa, sen kehitystä ja historiaa siten, että hän kykenee koostamaan siihen perustuen suullisen esitelmän ja esseen monialaisena ryhmätyönä tieto- ja viestintäteknologiaa hyödyntäen. Opiskelija kykenee rakentamaan kansallisen ja kansainvälisen terveyspolitiikan kehityksen teemakeskustelussa.

Sisältö:

Terveystieteiden tutkimusalueena ja oppiaineena sekä keskeiset käsitteet ja tarkastelutavat. Terveystieteiden tutkimuksen historiallinen kehitys.

Järjestämistapa:

Kontaktiopetus ja itsenäinen työskentely sekä ryhmätyö.

Toteutustavat:

Luennot 8h, itsenäinen työskentely 53h, kirjallinen tehtävä 60h; teemakeskusteluryhmä 10h ja itsenäinen työskentely 139h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus ja sosiaali- ja terveystieteiden materiaali.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Tietopohjan kokoava essee ja opiskelijoiden toteuttama teemakeskustelu ryhmissä. Essee 50% ja teemakeskustelun toteuttaminen 50%.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

1-5 / hylätty

Vastuuhenkilö:

Professori (terveyshallintotiede)

352252A: Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät, 5 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät (AVOIN YO) 5.0 op

Lähtötaaso vaatimus:

Edellytyksenä osallistumiselle on, että opiskelija on suorittanut opintojakson A500105 Tieto ja tutkimus sisältämät kurssit (yht. 10 op) kokonaisuudessaan.

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

Syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson jälkeen opiskelijat osaavat suunnitella tietojen keruun, pystyvät saattamaan havaintoaineiston tietokoneella käsiteltävään muotoon ja osaavat käyttää itsenäisesti tilasto-ohjelmistoa havaintoaineiston käsittelyssä ja analysoinnissa. Opiskelijat osaavat soveltaa tilastollisen päättelyn perusmenetelmiä tutkimusongelmien analysointiin. Opiskelijat tuntevat terveystieteiden tutkimusaineistojen analysointiin käytettävät monimuuttujamenetelmät ja tilastolliset erityismenetelmät. Opiskelijat osaavat raportoida tieteellisiä tutkimustuloksia ja tunnistavat terveystieteiden kansainvälisissä julkaisuissa raportoitujen tulosten tulkinnassa huomioitavat asiat.

Sisältö:

Tilastotieteen peruskäsitteet. Suunnitelmasta käytäntöön. Havaintoaineiston hankinta. Aineiston valmistelu. Tilasto-ohjelmiston käyttö. Analysointimenetelmien valinta. Ryhmien vertailu. Toistetut mittaukset. Riippuvuuden tutkiminen. Monimuuttujamenetelmät, Regressiomallit, Reliabiliteetti. Tulosten raportointi. Artikkelin arviointi.

Järjestämistapa:

Lähiopetus ja ryhmäharjoitukset.

Toteutustavat:

Luennot yhteensä 28h, ryhmäharjoitukset 21h ja oppimistehtävät.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Luentomateriaali ja ryhmäharjoitusten oheismateriaali. Uhari M ja Nieminen P: Epidemiologia ja biostatistiikka. Toinen painos Duodecim, 2012.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Loppukuulustelu, hyväksytyt oppimistehtävät ja ryhmäharjoituksiin osallistuminen.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori Pentti Nieminen

353208S: Johtamisen soveltava reflektointi Osa I, 5 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

syyslukukausi, mahdollisuus suorittaa kesäopintoina

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija:

osaa reflektoida omaa johtamisosaamistaan sosiaali- ja terveydenhuollon työelämän hallinnon ja johtamisen alueella.

osaa soveltaa oman alansa käytännön taitoja työelämäharjoittelussa valitsemansa harjoittelupaikan tehtävien mukaisesti (lainsäädännön tuntemus, projektien hallinnan taidot, taloushallinto).

osoittaa portfolion avulla kehittymisensä ja osaamisensa asiantuntijana sekä kykynsä soveltaa tietoa esimies-, koordinointi-, suunnittelu- ja organisointitehtävissä sosiaali- ja terveydenhuollossa.

osoittaa esiintymistaitoaan esitellessään portfolionsa.

Sisältö:

Johtamisen soveltava reflektointi toteutetaan yksilöllisen harjoittelusuunnitelman mukaisesti terveydenhuollon alalla joko kotimaisessa tai kansainvälisessä organisaatiossa.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Johtamisen reflektioseminaarit 8h, ryhmätyöskentely ja Optima -verkko-opiskelu 6h, johtamisen työelämäharjoittelu (3 viikkoa) ja itsenäinen työskentely 121h.

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat / terveyshallintotiede

Oppimateriaali:

Soveltuvat tieteelliset artikkelit ja muu kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Osallistuminen seminaareihin ja ryhmätyöskentelyyn. Johtamisen työelämäharjoittelu Suomessa tai ulkomailta sekä portfolion laatiminen.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Terveyshallintotieteen tohtorikoulutettava / tutkijatohtori / terveyshallintotieteen professori

353238S: Johtamisen soveltava reflektointi Osa II, 5 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

Kevätlukukausi, mahdollisuus suorittaa kesäopintoina.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija:

osaa reflektoida omaa johtamisosaamistaan sosiaali- ja terveydenhuollon työelämän hallinnon ja johtamisen alueella.

osaa soveltaa oman alansa käytännön taitoja työelämäharjoittelussa valitsemansa harjoittelupaikan tehtävien mukaisesti (lainsäädännön tuntemus, projektien hallinnan taidot, taloushallinto).

osoittaa portfolion avulla kehittymisensä ja osaamisensa asiantuntijana sekä kykynsä soveltaa tietoa esimies-, koordinointi-, suunnittelu- ja organisointitehtävissä sosiaali- ja terveydenhuollossa.

osoittaa esiintymistaitoaan esitellessään portfolionsa.

Sisältö:

Johtamisen soveltava reflektointi toteutetaan yksilöllisen harjoittelusuunnitelman mukaisesti terveydenhuollon alalla joko kotimaisessa tai kansainvälisessä organisaatiossa.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Johtamisen reflektioseminaarit 7h, johtamisen työelämäharjoittelu (3 viikkoa) ja itsenäinen työskentely 128h.

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat / terveyshallintotiede.

Oppimateriaali:

Soveltuvat tieteelliset artikkelit ja muu kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Osallistuminen seminaareihin. Johtamisen työelämäharjoittelu Suomessa tai ulkomailla sekä portfolion laatiminen.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

terveyshallintotieteen tohtorikoulutettava / tutkijatohtori / professori.

353205S: Kirjallinen kypsyyskoe, 0 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

0 op

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Kypsyysnäyte terveystieteiden maisterin tutkintoa varten. Opiskelijan on kirjoitettava kypsyysnäyte myös maisterin tutkintoa varten. Mikäli opiskelija on alemmassa korkeakoulututkinnossa kirjoittanut kypsyysnäytteen ja osoittanut

siinä suomen tai ruotsin kielen hallinnan, ei hänen enää maisterintutkinnon kypsyysnäytteessä tarvitse osoittaa

suomen tai ruotsin kielen taitoa. Kypsyysnäytteessä on kuitenkin osoitettava perehtyneisyyttä opinnäytteen alaan.

Mikäli opiskelija ei ole osoittanut suomen tai ruotsin kielen taitoa alemmaa korkeakoulututkintoa varten

kirjoittamassaan kypsyysnäytteessä, tulee maisterintutkinnossa kirjoitettavan kypsyysnäytteen osoittaa

perehtyneisyyttä sekä opinnäytteen alaan, että suomen tai ruotsin kielen taitoa. Kypsyysnäyte kirjoitetaan opiskelijan

koulusivistyskielellä (suomen tai ruotsin kielellä) tutkielman aihepiiristä. Jos Pro gradu -tutkielma on kirjoitettu

englanniksi, voi kypsyysnäytteen kirjoittaa englanniksi. Mikäli opiskelijan äidinkieli on muu kuin suomi tai ruotsi, tiedekunta määrää erikseen häneltä vaadittavista kieliopinnoista.

Maisterivaiheen kypsyysnäytteeksi voidaan hyväksyä Pro gradun suomen- tai ruotsinkielinen tiivistelmä.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

hyväksytty / hylätty.

Vastuuhenkilö:

Opinnäytetyön ohjaaja ja kielikeskus

353217S: Moniammatillinen johtaminen, 10 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

10 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija

kykenee sekä yksilö- että ryhmäharjoitustyössä tulkitsemaan, analysoimaan ja refleктоimaan moniammatilliseen johtamiseen liittyviä haasteellisia tilanteita sosiaali- ja terveysalan vaativissa asiantuntijatehtävissä.

kykenee kriittisesti arvioimaan ja luomaan erilaisia ratkaisuvaihtoehtoja näihin tilanteisiin.

osaa soveltaa terveydenhuollon johtamisen peruskäsitteitä tentissä ja työelämälähtöisiä esimerkkejä sisältävässä oppimistehtävässä.

osaa arvioida ja antaa palautetta toisten opiskelijoiden tekemistä ratkaisuksista.

kykenee soveltamaan ja analysoimaan aiempien opintojensa ja tällä opintojaksolla oppimansa pohjalta terveydenhuollon johtamisen kokonaisuutta.

Sisältö:

Terveydenhuollon johtamisen peruskäsitteet ja niiden teoreettiset lähtökohdat. Johtamisen haasteelliset tilanteet työelämälähtöisesti.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Luennot 20h sisältäen työelämän edustajan asiantuntijaluennon sekä itsenäinen opiskelu 114h. Reflektiivinen ryhmä (ArgueGraph) 20h ja itsenäinen työskentely ja pienryhmätyöskentely 116h. Jatkuvan arvioinnin periaatteen soveltaminen.

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat/ terveyshallintotiede

Oppimateriaali:

Tentittävä kirjallisuus. Valitaan tentittäväksi kolme seuraavista teoksista:

Fried Bruce J., Fottler Myron D. (Eds.) Human resources in healthcare: managing for success. 3rd ed. Chicago : Health Administration Press ; Arlington, Va.: Association of University Programs in Health Administration, 2008.

Paasivaara, Leena & Suhonen, Marjo & Virtanen, Petri (2013): Projektijohtaminen hyvinvointipalveluissa. 2., tarkistettu ja ajantasaistettu laitos. Tietosanoma, Helsinki.

[White, Kenneth R.](#), Griffith. John R. The well-managed healthcare organization. 7th ed. Chicago: Health Administration Press, 2010.

Wolf Jason A. ym. (eds.). Organization development in healthcare: conversations on research and strategies. Bingley: Emerald Group, 2011.

Opintojakson oheiskirjallisuus:

Anthony R. Kovner, David J. Fine, Richard D'Aquila. (eds.) Evidence-based management in healthcare Chicago : Health Administration Press, 2009.

[McLaughlin, Daniel B, Julie M. Hays](#). Healthcare operations management / Daniel B. McLaughlin, Julie M. Hays. Chicago : Health Administration Press ; Washington, DC : AUPHA Press, 2008.

[Schwalbe, Kathy](#), Furlong Dan. Healthcare project management. Minneapolis, MN: Schwalbe Publishing, 2013.

Bahadir Inozu ym. Performance improvement for healthcare: leading change with lean, six sigma, and constraints management. New York: McGraw-Hill, cop. 2012.

Myron D. Fottler, Naresh Khatri, Grant T. Savage. (Eds.) Strategic human resource management in health care. Bingley, UK : Emerald, 2010.

Hyyryläinen Esa (toim.) Näkökulmia hallintotieteisiin. Vaasa: Vaasan yliopisto, 2012. http://www.uwasa.fi/materiaali/pdf/isbn_978-952-476-380-6.pdf/ (SOVELTUVIN OSIN)

Virtanen, Turo ym. (toim.) Suomalainen hallinnon tutkimus: mistä, mitä, minne? Tampere University Press, 2011.

Jari Vuori (toim.) Terveys ja johtaminen: terveyshallintotiede terveydenhuollon työyhteisöissä. Porvoo; Helsinki: WSOY, 2005.

Tieteelliset julkaisut, esim. International Journal of Healthcare Management; Journal of Nursing Management; Leadership in Health Services; International Journal of Quality in Health care; Journal of Health Care Compliance.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Itsenäinen ja ryhmätyöskentely, harjoitustehtävät, tentti. Arvosana muodostuu 50% ryhmäharjoitustehtävästä ja 50% yksilötehtävästä.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

1- 5 / hylätty. Tentin arvostelu hyväksytty / hylätty.

Vastuuhenkilö:

Professori / yliopistonlehtori / tohtorikoulutettava

353206S: Pro gradu -tutkielma, 30 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Lopputyö

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Ei opintojaksokuvauksia.

353236S: Pro gradu -tutkielma Osa I Tutkimussuunnitelma, 10 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

10 op

Ajoitus:

Syyslukukausi, mahdollisuus suorittaa myös kesällä.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija:

osaa laatia tieteellisen raportin kriteerit täyttävän tutkielman, joka kohdentuu rajatulle työelämän osa-alueelle terveyshallintotieteeseen liittyen.

Osaa tutkielmassaan itsenäisesti hankkia ja tulkita tietoa, syvällisesti hyödyntää ja perustellen soveltaa koulutuksensa aikana omaksumaansa tieteellistä tietoa.

osaa itsenäisesti tai ryhmän jäsenenä tuottaa tieteellisen tutkimuksen jossa hän osoittaa oppimiskykyä, analyttistä ja systemaattista ajattelun taitoa sekä organisointi- ja ongelmanratkaisutaitoja

Sisältö:

Itsenäisesti tai pienryhmän jäsenenä tuotettu tieteellinen tutkimus. Pro gradu -tutkielman laatiminen.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Ohjaus, lähiopetus ja pienryhmätyöskentely 7h, tiedon- ja aineistonhaku ja kirjallisuuden lukeminen 173h, pro gradu -tutkielman kirjoittaminen 90h. Jatkuvan arvioinnin periaatteiden soveltaminen. Tutkielman ideointi käynnistyy toukokuussa, jolloin käydyn keskustelun perusteella opiskelijan on mahdollista itsenäisesti työstää tutkielmaansa myös kesäaikana.

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat / terveyshallintotiede.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen tutkimus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Yksilöllinen tai parityö 1-2 opettajan ohjauksessa. Pro gradu -tutkielman voi tehdä myös tieteellisenä artikkelina erikseen sovittavalla tavalla. Mikäli opiskelija ei ole suorittanut kirjallista kypsyysnäytettä kandidaatin tutkielman yhteydessä, suoritetaan se pro gradu -tutkielman yhteydessä.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

1-5 / hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori

353237S: Pro gradu -tutkielma Osa II, 20 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Lopputyö

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

20 op

Ajoitus:

Kevätlukukausi, mahdollisuus suorittaa myös kesällä.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija:

osaa laatia tieteellisen raportin kriteerit täyttävän tutkielman joka kohdentuu rajatulle työelämän osa-alueelle terveyshallintotieteeseen liittyen.

tutkielmassaan osaa itsenäisesti hankkia ja tulkinta tietoa, syvällisesti hyödyntää ja perustellen soveltaa koulutuksensa aikana omaksumaansa tieteellistä tietoa.

osaa itsenäisesti tai ryhmän jäsenenä tuottaa tieteellisen tutkimuksen jossa hän osoittaa oppimiskykyä, analyttistä ja systemaattista ajattelun taitoa sekä organisointi- ja ongelmanratkaisutaitoja.

Sisältö:

Itsenäisesti tai pienryhmän jäsenenä tuotettu tieteellinen tutkimus. Pro gradu -tutkielman laatiminen.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Ohjaus, lähiopetus ja pienryhmätyöskentely 13h, tiedonhaku ja kirjallisuuden lukeminen 348h, Pro gradu -tutkielman kirjoittaminen 179h. Jatkuvan arvioinnin periaatteiden soveltaminen. Tutkielman ideointi käynnistyy toukokuussa, jolloin käydyn keskustelun perusteella opiskelijan on mahdollista itsenäisesti työstää tutkielmaansa myös kesäaikana.

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat / terveyshallintotiede.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen tutkimus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Yksilöllinen tai parityö 1-2 opettajan ohjauksessa. Pro gradu -tutkielman voi tehdä myös tieteellisenä artikkelina erikseen sovittavalla tavalla. Mikäli opiskelija ei ole suorittanut kirjallista kypsyysnäytettä kandidaatin tutkielman yhteydessä, suoritetaan se pro gradu -tutkielman yhteydessä.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

1-5 / hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori

353408S: Terveystieteiden synteesi Osat I ja II, 5 - 10 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

Osa I 5op ja osa II 5 op, yhteensä 10op

Ajoitus:

Osa I syyslukukausi, osa II kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija:

kykenee luomaan rajatulta terveydenhuollon alueelta kokonaisuuden terveyshallintotieteen pääkysymyksiä hyödyntäen.

osaa kommentoida ja reflektoida perustellen terveyshallintotieteen luonnetta sekä kommentoida, vertailla ja selittää terveyshallintotieteellistä osaamistaan kirjallisessa tehtävässä ja esitelmässä.

osaa analysoida sekä suhteuttaa aiemmin oppimaansa terveyshallintotieteellistä tietoa hallinnon ja johtamisen käytäntöön kirjallisessa tehtävässä.

Sisältö:

Terveyshallintotieteellinen tieto terveydenhuollon käytännössä, koulutuksessa, kehittämisessä ja johtamisessa.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Osa I: Lähiopetus 15h ja itsenäinen opiskelu 120h, osa II: Lähiopetus 15h ja itsenäinen opiskelu 120h

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat/ terveyshallintotiede.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen tutkimus

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen lähiopetukseen, kirjallisen tehtävän tuottaminen sekä suullinen esitelmä. Oppimisen arvioinnissa käytetään vertais- ja itsearviointia.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Professori/ yliopistonlehtori

353224S: Tutkielmaseminaari, 10 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Satu Elo

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

10 op (terveyshallintotiede 2016-17)

Ajoitus:

syyslukukausi (terveyshallintotiede 2016-17)

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suorittamisen jälkeen opiskelija

osaa käyttää, arvioida ja soveltaa tieteellistä tietoa sekä siihen perustuen laatia hyväksytyyn kirjallisen tutkimussuunnitelman.

kykenee perustelevaan ja esittelemään valitsemaansa tutkimusaiheen ja menetelmälliset ratkaisut tutkimusprosessin eri vaiheissa.

osaa itsenäisesti ja pienryhmässä suullisesti analysoida ja kriittisesti arvioida omaa ja toisten pienryhmään kuuluvien tutkielmaprosessia ja sen eri vaiheita.

osaa hakea tietoa sekä arvioida sen hyödynnettävyyttä analyttisesti ja systemaattisesti tutkimussuunnitelmassaan. harjoittelee ja soveltaa ryhmätyötaitoja, joustavuutta ja neuvottelutaitoja sekä osoittaa esiintymistaitoaan esitellessään tutkimussuunnitelmansa.

Sisältö:

Tutkimussuunnitelman laatiminen.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Lähiopetus 10h, pienryhmätyöskentely 10h ja itsenäinen opiskelu 250h (terveyshallintotiede 2016-17).

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat / terveyshallintotiede (2016-17).

Oppimateriaali:

Ajankohtainen tutkimus

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen lähiopetukseen, pienryhmätyöskentelyyn ja ideapaperin sekä tutkimussuunnitelman laatiminen. Oppimisen arvioinnissa käytetään vertais- ja itsearviointia. (terveyshallintotiede 2016-17).

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Professori / yliopistonlehtori

353203S: Tutkimusmenetelmien soveltaminen terveystieteissä, 10 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Terveystieteiden ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Satu Elo

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

10 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

Kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa hyödyntää aiempaa tutkimusmenetelmäosaamistaan harjoitustehtävässä. Opiskelija osaa aiemmin oppimansa perusteella määrittellä määrällisen ja laadullisen tutkimuksen luonteen ja metodologiset pääkysymykset. Osaa organisoida omaa toimintaansa osana pienryhmää yhteisen tavoitteen saavuttamiseksi ja osaa valita ja soveltaa määrällisen ja laadullisen tutkimuksen eri tyyppisiä ja lähestymistapoja tutkimussuunnitelmassaan ja harjoitustyössään, osaa toteuttaa tutkimusprosessin vaiheet ja ratkaista tutkimusprosessiin liittyviä ongelmia harjoitustyössään, osaa arvioida määrällisen ja laadullisen tutkimuksen luotettavuutta ja soveltaa niitä tutkimussuunnitelmassaan ja harjoitustehtävässä, osaa arvioida tutkimuksen tekemiseen liittyviä keskeisiä eettisiä kysymyksiä, osaa tehdä työelämälähtöisen tutkimussuunnitelman.

Sisältö:

Määrällisen ja laadullisen tutkimuksen metodologiset erityispiirteet, tutkimuksen tyypit/lähestymistavat, tutkimusprosessin vaiheet, luotettavuuden arviointi, tutkimuksen eettiset kysymykset. Tutkimussuunnitelman ja tutkimusraportin laatiminen.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Luennot ja ohjatut harjoitukset 50h, itsenäinen työskentely 220h. Tutkimussuunnitelman ja harjoitustyön kirjoittaminen ryhmätyönä työelämälähtöisten aiheiden perusteella.

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat/ hoitotiede, terveystieteiden opettaja ja terveyshallintotiede.

Esitietovaatimukset:

Edeltävät opinnot: Kandidaatin tutkielman tutkimusmenetelmäopinnot.

Oppimateriaali:

Polit DF & Beck CT. 2011. Nursing Research. Generating and assessing evidence for nursing practice. Philadelphia: Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins (soveltuvin osin).

Denzin, Norman K. & Lincoln, Yvonna S. (eds.) 2011. The sage Handbook of Qualitative Research. 4th ed. Thousand Oaks, CA: SAGE. (Soveltuvin osin, ainakin osat III (Strategies of Inquiry) ja IV (Methods of Collecting and Analyzing Empirical Materials)).

Soveltuvat tieteelliset artikkelit ja muu kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Luennot ja aktiivinen osallistuminen harjoituksiin ja ryhmätyöskentelyyn sekä tutkimussuunnitelman ja harjoitustyön laatiminen.

Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

1-5 / hylätty, itse-/vertaisarviointi

Vastuhenkilö:

Hoitotieteen ja terveystieteiden yliopistonlehtorit