

Opasraportti

LTK - Hoitotiede (2014 - 2015)

TERVEYSTIETEIDEN KANDIDAATINTUTKINNON OPETUSSUUNNITELMA 2014-2015

(HOITOTIEDE, TERVEYSHALLINTOTIEDE JA TERVEYSTIETEIDEN OPETTAJANKOULUTUS)

Terveystieteiden kandidaatin ja maisterin tutkintoihin johtava koulutus perustuu asetukseen yliopistojen tutkinnoista ([794/2004](#)) Hoitotieteen, terveyshallintotieteen ja terveystieteiden opettajan koulutus koostuu terveystieteiden kandidaatin tutkintoon (TtK, 180 op) ja maisterin (TtM, 120 op) tutkintoon johtavista opinnoista. Terveystieteiden kandidaatin tutkinnossa (alempi korkeakoulututkinto) opinnot ovat laaja-alaiset ja samat kaikille terveystieteiden opiskelijoille (hoitotieteen ja terveyshallintotieteen tieteenalaohjelmat sekä terveystieteiden opettajan koulutusohjelma) koulutusohjelmasta riippumatta. Terveystieteiden maisterin tutkinnossa (ylempi korkeakoulututkinto) opinnot eriytyvät koulutus-/ tieteenalaohjelman mukaisesti. Ylempi korkeakoulututkinto antaa kelpoisuuden tieteelliseen jatkokoulutukseen terveystieteiden lisensiaatin ja tohtorin tutkintoa varten.

Hoitotieteen, terveyshallintotieteen ja terveystieteiden opettajan koulutusohjelmista valmistuneet sijoittuvat asiantuntijoiksi vaativiin sosiaali- ja terveydenhuollon suunnittelu-, kehittämis-, tutkimus-, opetus- ja johtotehtäviin kansallisella ja kansainvälisellä tasolla.

Opinto-oikeus

Laaja-alaisen terveystieteiden koulutusohjelman opiskeluoikeuden voi saada ainoastaan osallistumalla valintakokeeseen. Muiden koulutusohjelmien opiskelijat eivät voi hakea sivuaineopiskelijoiksi vuonna 2014–2015 laaja-alaisen terveystieteiden koulutusohjelman aine- ja sivuaineopintoihin.

LAAJA-ALAINEN TERVEYSTIETEIDEN KANDIDAATIN 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 suorittuaan 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 sekä monialaisissa ja monikulttuurisissa ryhmissä;

osaa tehdä päätöksiä ja toimia itsenäisesti terveystieteiden eettisten perusteiden mukaisesti;

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

omaa edellytykset ylempään korkeakoulututkintoon johtavaan koulutukseen ja jatkuvaan oppimiseen.

Terveytieteiden kandidaatin tutkinnon rakenne (180 op)

[Opintojen rakennekaavio 2014–15](#)

Oulun yliopistossa terveystieteiden kandidaatin tutkinto koostuu seuraavista juonteista:

asiantuntijaksi kehittyminen, akateeminen kommunikaatio-osaaminen, terveystieteet ja tutkimusmenetelmäosaaminen sekä sivuaine- ja vapaasti valittavat ja opinnot. Opiskelijat tekevät kandidaatin tutkielmansa oman tieteenala-/koulutusohjelman mukaiseen pääaineeseensa, minkä avulla he voivat kohdentaa omaa asiantuntemustaan.

Asiantuntijaksi kehittymisen juonne 8op

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

Juonteen sisältämät opinnot:

350001Y Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen, osat I-III 3op

350041Y Asiantuntijuus terveystieteissä ja työelämäyhteistyö, osat I-II 5op

350041Y-01 Osa I, Asiantuntijaksi kehittyminen 1,5op

350041Y-02 Osa II, Työelämäyhteistyö ja innovaatiot 3,5op

Akateemisen kommunikaatio-osaamisen juonne 19op

Juonteen suorittuaan 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 opinnot:

901007Y Toinen kotimainen kieli 3op

902008Y Vieras kieli, englanti 3op

900008Y Puheviestintä 3op

040012Y Tieto ja tutkimus, osat I-III 10op

040012-01/040012-02 Osa I, Tieto- ja viestintäteknikka 2op

040012-03/040012-04 Osa II, Tieteellinen viestintä 4,5op

040012-05/ 040012-06/ 040012-07 Osa III, Tilastolliset menetelmät 3,5op

Terveystieteiden juonne 60op

Oulun yliopistossa terveystieteiden laitoksella 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.

Juonteen sisältämät opinnot:

351201P Terveystieteiden perusopinnot I: Terveystieteellinen tietoperusta 15op

351202P Terveystieteiden perusopinnot II: Terveydenhuollon perusteet 10op

351138A Terveydenhuollon juridiikka 3op

352231A Terveystieteiden filosofiset lähtökohdat 4op

352232A Terveyshallintotiede 9op

352233A Hoitotiede 9op

352114A Kandidaatin tutkielma ja kypsyyskoe 10op

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne 11op

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 opinnot:

352251A Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä 4op

352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät I-II 7op

352252A-01 Osa I, Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 3,5op

352252A-02 Osa II, Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät II 3,5op

Sivuaineopinnot ja vapaavalintaiset opinnot 82op

Sivuaineopintoja ja vapaavalintaisia opintoja ovat Oulun yliopiston terveystieteiden laitoksella tai yliopiston muilla laitoksilla sekä muissa yliopistoissa kotimaassa tai ulkomailla suoritettut perus-, aine- tai syventävät opinnot ja opintokokonaisuudet. Opiskelija voi sivuainevalinnoillaan ja vapaasti valittavilla opinnoillaan suunnata opiskeluaan henkilökohtaisten tavoitteidensa mukaan valitsemalla tutkintoonsa eri tieteenaloilla kotimaassa tai ulkomailla suoritettavia opintoja henkilökohtaisen opintosuunnitelman (HOPS) mukaan.

Sivuaineopinnot 25op

Terveystieteiden kandidaatin tutkinnon sivuaineopintoihin tulee sisällyttää ainakin yksi vähintään 25 opintopisteen opintokokonaisuus (terveystieteiden opettajan koulutusohjelmassa opiskeleville kasvatustieteen perusopinnot 25op pakollinen). Sivuaineeksi voidaan hyväksyä myös muussa yliopistossa tai avoimessa yliopistossa suoritettut vähintään 25 opintopisteen laajuiset opintokokonaisuudet (perusopinnot tai aineopinnot).

Vapaavalintaiset opinnot 57 op

Vapaavalintaisia opintoja ovat Oulun yliopiston terveystieteiden laitoksella tai yliopiston muilla laitoksilla sekä muissa yliopistoissa kotimaassa tai ulkomailla suoritettut perus-, aine- tai syventävät opinnot ja opintokokonaisuudet.

Opiskelija voi opiskella kandidaattivaiheessa maisterivaiheeseen sisältyviä sivuaineita ja vapaasti valittavia opintoja henkilökohtaisen opintosuunnitelman (HOPS) mukaisesti.

Seuraavat opintojaksot on mahdollista sisällyttää sivuaine- tai vapaasti valittaviin opintoihin:

Syventävät kliinisen hoitotieteen opinnot 35op

Kandidaatin tutkintoon 25 op ja maisterin tutkintoon 15 op

Kandidaatin tutkinnon vaiheessa 25 op

351180P Kliinisen hoitotieteen perusteet 7 op

352225A-01 Kliinisen hoitotieteen asiantuntijaksi kasvaminen 2 op

353113S Vaikuttava ohjaus hoitotyössä ja sen tutkimuksessa 8op

352225A-02 Kliinisen hoitotieteen asiantuntijaksi kasvaminen 3 op

352208A Johdatus hoitotieteen didaktiikkaan 5op

Maisterin tutkinnon vaiheessa 15op

352226A Kliinisen hoitotieteen harjoittelu 15op

Vapaasti valittavat opinnot

354202A Terveystieteiden tutkimusetiikka 5op

352228A Vapaavalintainen tutkimustyön erityiskurssi 3-10 op

Aikaisempien opintojen hyväksilukeminen

Aikaisemmin hankitun osaamisen tunnustamisessa (AHOT) noudatetaan Oulun yliopiston määrittelemiä periaatteita. Oulun yliopiston johtosäännön, 27: n pykälän mukaan opetussuunnitelmassa tai muissa määräyksissä määrätään

muussa kotimaisessa ja ulkomaisessa korkeakoulussa tai muussa oppilaitoksessa suoritettujen opintojen hyväksi lukemisen perusteista, mikäli niistä ei ole erikseen säädetty. Kunkin opiskelijan osalta hyväksi lukemispäätöksen tekee koulutusohjelman vastuuhenkilö.

<http://www oulu.fi/yliopisto/opiskelu/opintopolku/AHOT/AHOT-prosessi>

Aikaisemman terveystieteiden opistoasteen, ammattikorkeakoulu- tai ylemmän AMK tutkinnon perusteella sekä muissa yliopistoissa tai muiden yliopistojen avoimissa yliopistoissa suoritettujen opintojen osalta opiskelijan tulee hakea hyväksi lukua erillisellä lomakkeella, joka on saatavilla Oulun yliopiston www-sivulta (<http://www oulu.fi/yliopisto/opiskelu/opintopolku/ahot>). Opintojen hyväksi lukemista haetaan hyväksi luettavan opintojakson vastaavalta opettajalta, ja päätöksen hyväksi lukemisesta tekee koulutusohjelman vastuuhenkilö. Kieli- ja viestintäopinnot käsitellään Kielikeskuksen kautta.

Hyväksiluettavat opinnot:

Hyväksi luettavat opinnot ja hyväksi luvun perusteet terveystieteiden kandidaatin tutkinnossa hoitotieteiden, terveyshallintotieteiden ja terveydenhuollon opettajan koulutusohjelmissa

Asiantuntijaksi kehittymisen juonne

350041Y-02 Työelämäyhteistyö ja innovaatiot 3,5op voidaan hyväksi lukea projektityöhön liittyvällä työkokemuksella. Opiskelijan on esitettävä kirjallinen selvitys projektista ja tehtävistä, joilla hakee hyväksi lukua.

Akateemisen kommunikaatio-osaamisen juonne

902008Y Vieras kieli, englanti 3op

901007Y Toinen kotimainen kieli, ruotsi 3op

Kieliopinnoista voi hakea hyväksi lukua, mikäli opiskelijalla on englannin- tai ruotsinkielen perusasteen tutkinto, tai hän on suorittanut toisen asteen-, alemman-, tai ylemmän korkeakoulututkinnon englannin tai ruotsin kielellä. Kieliopinnoista voi hakea hyväksi lukua myös tasokokeen perusteella.

Terveystieteiden juonne

351201P/ 351202P Terveystieteiden perusopinnot 25op voidaan hyväksi lukea hakukelpoisuuden tuottaneen aikaisemman terveystieteiden ammattikorkeakoulututkinnon tai muissa yliopistoissa tai avoimessa yliopistossa suoritettulla soveltuvalla terveystieteiden kokonaisuudella.

Terveystieteiden perusopinnot 23op voidaan hyväksi lukea hakukelpoisuuden tuottaneen aikaisemman terveystieteiden ammatillisen perustutkinnon tai terveystieteiden opistoasteen tutkinnon perusteella.

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne

Hyväksi lukuja voidaan hakea aiemmin suoritetuilla yliopistotasoisilla opinnoilla.

Vapaavalintaiset opinnot:

Terveystieteiden kandidaatin tutkintoon, vapaavalintaisiin opintoihin luetaan hyväksi aikaisemman terveystieteiden ammattikorkeakoulututkinnon perusteella 57 op ja aikaisemman terveystieteiden ammatillisen perustutkinnon tai terveystieteiden opistoasteen tutkinnon perusteella 32 op.

Terveystieteiden kandidaatin tutkintoon kuuluvat opinnot lukukausittain

Terveystieteiden ammattikorkeakoulututkinnon suorittaneille

Vuosi/ Lukukausi	Opinnot					Yht. op/ lukukausi
	Asiantuntijaksi kehittymisen ja kommunikaatio- osaamisen juonteet	Terveystieteiden juonne	Tutkimusmene- telmäosaamisen juonne	Sivuaine- opinnot	Vapaasti valittavat opinnot	
1.vuosi/ syyslukukausi	4op	7op	4op	17op	-	32 op
1.vuosi/ kevätlukukausi	14,5op	9op	3,5op	6op	-	33 op
2.vuosi/ syyslukukausi	8,5op	19op	3,5op	2op	-	33 op
Yht.	27op	35op	11op	25op	-	98op
Kandidaatin tutkinto yhteensä 98op						

Terveystieteiden kandidaatin tutkintoon kuuluvat opinnot lukukausittain

Vuosi/ Lukukausi	Opinnot					Yht. op/ lukukausi
	Asiantuntijaksi kehittymisen ja kommunikaatio- osaamisen juonteet	Terveystieteiden juonne	Tutkimusmene- telmäosaamisen juonne	Sivuaine- opinnot	Vapaasti valittavat opinnot	
1.vuosi/						

syyslukukausi	4op	15op	-	5op	5op	29 op
1.vuosi/ kevätlukukausi	8op	10op	-	-	14op	32 op
2.vuosi/ syyslukukausi	7op	7op	4op	5op	8op	31 op
2.vuosi/ kevätlukukausi	6,5op	9op	3,5op	10op	-	29 op
3.vuosi/ syyslukukausi	1,5op	19op	3,5op	5op	-	29op
3. vuosi/ kevätlukukausi	-	-	-	5op (vain opettajan koul. ohjelma)	30op	30op (35op)
Yht.	27op	60op	11op	25op (30op)	57op	180op
Kandidaatin tutkinto yhteensä 180op						

Vuosi/ L ukukausi	TtK tutkintoon kuuluvat opinnot lukukausittain - Terveysalan AMK:n suorittaneille 98op	TtK tutkintoon kuuluvat opinnot lukukausittain 180 op
1.vuosi/ syyslukukausi	<i>Asiantuntijaksi kehittymisen juonne</i> 350001Y Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen, osa I: Opintoihin orientoituminen ja opinto-ohjaus 1 op 350041Y-01 Asiantuntijuus terveystieteissä 1op	<i>Asiantuntijaksi kehittymisen juonne</i> 350001Y Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen, osa I: Opintoihin orientoituminen ja opinto-ohjaus 1 op 350041Y-01 Asiantuntijuus terveystieteissä 1op

	<p><i>Akateemisen kommunikaatio-osaamisen juonne</i></p> <p>040012Y Tieto ja tutkimus osa I: Tieto- ja viestintäteknikka 2op:</p> <p>040012-01Luennot ja ryhmäharjoitukset 0,5op</p> <p>040012-02 Kirjallinen työ 1,5op</p> <p><i>Terveystieteiden juonne</i></p> <p>351138A Terveydenhuollon juridiikka 3op</p> <p>352231A terveystieteiden filosofiset lähtökohdat 4op</p> <p><i>Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne</i></p> <p>352251A Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä 4op</p> <p>Sivuaineopinnot 17op</p> <p>-</p>	<p><i>Akateemisen kommunikaatio-osaamisen juonne</i></p> <p>040012Y Tieto ja tutkimus osa I: Tieto- ja viestintäteknikka 2op:</p> <p>040012-01Luennot ja ryhmäharjoitukset 0,5op</p> <p>040012-02 Kirjallinen työ 1,5op</p> <p><i>Terveystieteiden juonne</i></p> <p>351201P Terveystieteellinen tietoperusta 15op</p> <p>Sivuaineopinnot 5op</p> <p>Vapaasti valittavia opintoja 5op</p> <p>-</p>
<p>1.vuosi/ kevätlukukausi</p> <p>-</p>	<p><i>Asiantuntijaksi kehittymisen juonne</i></p> <p>350041Y-01 Asiantuntijuus terveystieteissä 0,5 op</p> <p><i>Akateemisen kommunikaatio-osaamisen juonne</i></p> <p>902008Y Vieras kieli, englanti 3op</p> <p>900008Y Puheviestintä 3op</p> <p>040012Y Tieto ja tutkimus osa II: Tieteellinen viestintä 4,5op:</p> <p>040012-03 Luentosarja ja teemapäivä 0,5 op</p> <p>040012-04Ryhmäharjoitukset ja oppimistehtävät 4op</p> <p>040012Y Tieto ja tutkimus, osa III: Tilastolliset menetelmät 3,5op:</p> <p>040012-05 Luennot ja tentti 1,5op</p> <p>040012-06 Ryhmäharjoitukset 1op</p> <p>040012-07 Oppimistehtävät 1op</p> <p><i>Terveystieteiden juonne</i></p> <p>352232A Terveystieteellinen tietoperusta 9op</p> <p><i>Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne</i></p>	<p><i>Asiantuntijaksi kehittymisen juonne</i></p> <p>350041Y-01 Asiantuntijuus terveystieteissä 0,5op</p> <p><i>Akateemisen kommunikaatio-osaamisen juonne</i></p> <p>902008Y Vieras kieli, englanti 3op</p> <p>040012Y Tieto ja tutkimus osa II: Tieteellinen viestintä 4,5op:</p> <p>040012-03 Luentosarja ja teemapäivä 0,5 op</p> <p>040012-04 Ryhmäharjoitukset ja oppimistehtävät 4op</p> <p><i>Terveystieteiden juonne</i></p> <p>351202P Terveystieteellinen tietoperusta 10op</p> <p>Vapaasti valittavia opintoja 14op</p> <p>-</p>

	<p>352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 7op:</p> <p>352252A-01Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät I 3,5op</p> <p>Sivuaineopinnot 6op</p> <p>-</p>	
<p>2. vuosi/ syyslukukausi</p> <p>-</p>	<p><i>Asiantuntijaksi kehittymisen juonne</i></p> <p>350001Y Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen osa II ja III:</p> <p>Opinto- ja työelämäohjaus 2 op</p> <p>350041Y-02 Työelämäyhteistyö ja innovaatiot 3,5op</p> <p><i>Akateemisen kommunikaatio-osaamisen juonne</i></p> <p>901007Y Toinen kotimainen kieli, ruotsi 3op</p> <p><i>Terveystieteiden juonne</i></p> <p>352233A Hoitotiede 9op</p> <p>352114A Kandidaatin tutkielma ja kypsyyskoe 10op</p> <p><i>Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne</i></p> <p>352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 7op:</p> <p>352252A-02 Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät II 3,5op</p> <p>Sivuaineopinnot 2op</p> <p>-</p>	<p><i>Asiantuntijaksi kehittymisen juonne</i></p> <p>350001Y Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen, osa II:</p> <p>Opinto-ohjaus 0,5 op</p> <p>350041Y-02 Työelämäyhteistyö ja innovaatiot 3,5op</p> <p><i>Akateemisen kommunikaatio-osaamisen juonne</i></p> <p>901007Y Toinen kotimainen kieli, ruotsi 3op</p> <p><i>Terveystieteiden juonne</i></p> <p>351138A Terveydenhuollon juridiikka 3op</p> <p>352231A Terveystieteiden filosofiset lähtökohdat 4op</p> <p><i>Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne</i></p> <p>352251A Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä 4op</p> <p>Sivuaineopinnot 5op</p> <p>Vapaasti valittavia opintoja 8op</p> <p>-</p>
<p>2.vuosi/ kevätlukukausi</p> <p>-</p>	<p>-</p>	<p><i>Akateemisen kommunikaatio-osaamisen juonne</i></p> <p>900008Y Puheviestintä 3op</p> <p>040012Y Tieto ja tutkimus, osa III:</p> <p>Tilastolliset menetelmät 3,5op:</p> <p>040012-05 Luennot ja tentti 1,5op</p> <p>040012-06 Ryhmäharjoitukset 1op</p> <p>040012-07 Oppimistehtävät 1op</p> <p><i>Terveystieteiden juonne</i></p> <p>352232A Terveystieteiden hallintotiede 9op</p>

		<p><i>Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne</i></p> <p>352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 7op:</p> <p>352252A-01 Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät I 3,5op</p> <p>Sivuaineopinnot 10op</p> <p>-</p>
3.vuosi/ syyslukukausi	-	<p><i>Asiantuntijaksi kehittymisen juonne</i></p> <p>350001Y Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen osa III:</p> <p>Opinto- ja työelämäohjaus 1,5 op</p> <p><i>Terveystieteiden juonne</i></p> <p>352233A Hoitotiede 9op</p> <p>352114A Kandidaatin tutkielma ja kypsyyskoe 10op</p> <p><i>Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne</i></p> <p>352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 7op:</p> <p>352252A-02 Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät II 3,5op</p> <p>Sivuaineopinnot 5op</p> <p>-</p>
3.vuosi/ kevätlukukausi	-	<p>Vapaasti valittavia opintoja 30op</p> <p>-</p>

TERVEYSTIETEIDEN MAISTERIN TUTKINTO (TtM), 120op

Hoitotieteen tieteenalaohjelma

Terveystieteiden maisterin tutkinnon osaamistavoitteet

Ylemmän korkeakoulututkinnon suoritettuaan opiskelija:

osaa käyttää laaja-alaisesti ja pitkälle erikoistuneita hoitotieteen käsitteitä, teorioita ja menetelmiä hoitotieteen tutkimuksessa;

osaa analysoida kriittisesti hoitotieteen ja sen lähitieteiden kysymyksiä;

kykenee ratkaisemaan vaativia ongelmia tutkimus- ja innovaatiotoiminnassa sosiaali- ja terveysalalla;

osaa työskennellä itsenäisesti sosiaali- ja terveysalan vaativissa asiantuntijatehtävissä;

osaa johtaa ja kehittää monimutkaisia, ennakoimattomia ja uusia strategisia lähestymistapoja sosiaali- ja terveysalan toimintaympäristössä;

osaa johtaa asioita ja ihmisiä, osaa suunnitella muiden henkilöiden ja ryhmien toimintaa sekä tehdä johtopäätöksiä toiminnasta sosiaali- ja terveysalalla;

osaa viestiä hyvin suullisesti ja kirjallisesti sekä oman alansa että sen ulkopuoliselle yleisölle ja kykenee kansainväliseen viestintään ja vuorovaikutukseen toisella kotimaisella kielellä ja vähintään yhdellä vieraalla kielellä;

omaa valmiudet hoitotieteelliseen jatkokoulutukseen ja jatkuvaan oppimiseen.

Terveystieteiden maisterin tutkinnon rakenne 120 op

[Opintojen rakennekaavio 2014–15](#)

Terveystieteiden maisterin tutkinto koostuu seuraavista juonteista:

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

Terveystieteiden juonne 50 op

353101S Hoitotiede II 5 op

353201S Hoitotiede III 7 op

353224S Tutkielmaseminaari 8 op

353206S Pro gradu -tutkielma 30op

353205S Kirjallinen kypsyyskoe

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne 10 op

353203S Tutkimusmenetelmien soveltaminen terveystieteissä 10 op

Sivuaineen opinnot ja vapaavalintaiset opinnot 60 op

Sivuaineopintoja ja vapaavalintaisia opintoja ovat Oulun yliopiston terveystieteiden laitoksella tai yliopiston muilla laitoksilla sekä muissa yliopistoissa kotimaassa tai ulkomailla suoritettut perus-, aine- tai syventävät opinnot ja opintokokonaisuudet. Opiskelija voi sivuainevalinnoillaan ja vapaasti valittavilla opinnoillaan suunnata opiskeluaan henkilökohtaisten tavoitteidensa mukaan valitsemalla tutkintoonsa eri tieteenaloilla kotimaassa tai ulkomailla suoritettavia opintoja henkilökohtaisen opintosuunnitelman (HOPS) mukaan. Maisterivaiheen sivuaine ja vapaasti valittavia opintoja voi alkaa suorittaa jo kandidaattivaiheen opintojen aikana. Maisterivaiheen sivuaineopintoihin tulee sisältyä ainakin yksi vähintään 25 op:n opintokokonaisuus.

Seuraavat opintojaksot on mahdollista sisällyttää sivuaine- tai vapaasti valittaviin opintoihin:

Syventävät kliinisen hoitotieteen opinnot 35 op

Kandidaatin tutkintoon 25 op ja maisterin tutkintoon 15 op

Kandidaatin tutkinnon vaiheessa 25 op

- 351180P Kliinisen hoitotieteen perusteet 7 op
 352225A-01 Kliinisen hoitotieteen asiantuntijaksi kasvaminen 2 op
 353113S Vaikuttava ohjaus hoitotyössä ja sen tutkimuksessa 8op
 352225A-02 Kliinisen hoitotieteen asiantuntijaksi kasvaminen 3 op
 352208A Johdatus hoitotieteen didaktiikkaan 5op

Maisterin tutkinnon vaiheessa 15op

- 352226A Kliinisen hoitotieteen harjoittelu 15op

Vapaasti valittavat opinnot

- 354202A Terveystieteiden tutkimusetiikka 5op
 352228A Vapaavalintainen tutkimustyön erityiskurssi 3-10 op

Aikaisempien opintojen ja soveltuvan työkokemuksen hyväksilukeminen maisterivaiheen opinnoissa

Aikaisemman osaamisen tunnustamisessa noudatetaan Oulun yliopiston määrittelemiä AHOT-periaatteita.

Aikaisemman terveysalan opistoasteen, ammattikorkeakoulu- tai ylemmän AMK tutkinnon, aiemman soveltuvan työkokemuksen perusteella sekä muissa yliopistoissa, mukaan lukien muiden yliopistojen avoimissa yliopistoissa, suoritettujen opintojen osalta opiskelijan tulee hakea hyväksilukemista erillisellä lomakkeella, joka on saatavilla Oulun yliopiston AHOT-verkkosivulta: <http://www.oulu.fi/yliopisto/opiskelu/opintopolku/ahot>.

Opintojen hyväksi lukemista haetaan hyväksi luettavan opintojakson vastaavalta opettajalta, ja päätöksen hyväksi lukemisesta tekee koulutusohjelman vastuhenkilö. Kieli- ja viestintäopinnot käsitellään Kielikeskuksen kautta.

Hyväksiluettavat vapaavalintaiset opinnot:

Terveystieteiden maisterin tutkintoon luetaan hyväksi ylemmän korkeakoulututkinnolla perusteella vapaavalintaisia opintoja 25 op.

Hoitotieteen syventävät opinnot lukukausittain

Lisäksi sivuaine- ja vapaasti valittavia opintoja opiskelijan henkilökohtaisen opintosuunnitelman mukaan.

Lukukausi	Opinnot		Yht. op /lukukausi
	Syventävät	Sivuaine-	

	Opinnot yht.	opinnot	Vapaasti valittavat opinnot	
1.vuosi/ syyslukukausi	-	15op	15op	30 op
1.vuosi/ kevätlukukausi	15op	-	15op	30 op
2.vuosi/ syyslukukausi	21op	5op	5op	31 op
2.vuosi/ kevätlukukausi	24op	5op	-	29 op
Yht.	60op	25op	35op	120op
Maisterin tutkinto yhteensä 120 op				

1.vuosi/syyslukukausi

Sivuaineopinnot 15op

Vapaasti valittavat opinnot 15op

1.vuosi /kevätlukukausi

Terveystieteiden juonne:

353101S Hoitotiede II 5op

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne:

353203S Tutkimusmenetelmien soveltaminen terveystieteissä 10op

Sivuaineopinnot 15op

2. vuosi/ syyslukukausi

Terveystieteiden juonne:

353201S Hoitotiede III 7 op

353224S Tutkielmaseminaari osa I 4op #

353206S Pro gradu –tutkielma:

353206S-01 Tutkielman tutkimussuunnitelma 10op #

Sivuaineopinnot 5op

Vapaasti valittavat opinnot 5op

2.vuosi/ kevätlukukausi

Terveystieteiden juonne:

353224S Tutkielmaseminaari osa II 4op #

353206S / 353206S – 02 Pro gradu -tutkielma 20op#

353205S Kirjallinen kypsyyskoe

Sivuaineopinnot 5op

opintojakso jakautuu useammalle lukuvuodelle

Tutkintorakenteet

Laaja-alaiset terveystieteiden kandidaatin opinnot, TtK

Tutkintorakenteen tila: arkistoitu

Lukuvuosi: 2014-15

Lukuvuoden alkamispäivämäärä: 01.08.2014

Yleisopinnot (8 op)

Asiantuntijaksi kehittymisen juonne

350041Y: Asiantuntijuus terveystieteissä ja työelämäyhteistyö, 2 - 6 op

Pakollisuus

350041Y-02: Työelämäyhteistyö ja innovaatiot, 3,5 op

350041Y-01: Asiantuntijaksi kehittyminen, 1,5 op

350001Y: Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen, 1 - 3 op

Kieli- ja viestintäopinnot (19 op)

Akateemisen kommunikaatio-osaamisen juonne

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

900008Y: Puheviestinnän perusteet, 3 op

040012Y: Tieto ja tutkimus, 3,5 - 10 op

pakolliset

040012Y-01: Tieto- ja viestintäteknikka, ryhmäharjoitukset, 0,5 op

040012Y-02: Tieto- ja viestintäteknikka, 1,5 op

040012Y-03: Tieteellinen viestintä, teemapäivä, 0,5 op

040012Y-04: Tieteellinen viestintä, oppimistehtävät, 4 op

040012Y-05: Tilastolliset menetelmät, 1,5 op

040012Y-06: Tilastolliset menetelmät, ryhmäharjoitukset, 1 op

040012Y-07: Tilastolliset menetelmät, oppimistehtävät, 1 op

901007Y: Toinen kotimainen kieli (ruotsi) (Terveystieteet), 3 op

Terveystieteiden perusopinnot (25 op)

Terveystieteiden juonne

351201P: Terveystieteiden perusopinnot I: Terveystieteellinen tietoperusta, 15 op

Pakollisuus

351201P-01: Johdatus terveystieteisiin, 5 op

351201P-04: Sosiaali- ja terveydenhuollon koulutuksen perusteet, 5 op

351201P-03: Terveystieteiden tutkimuksen perusteet, 2 op

351201P-02: Sosiaali- ja terveydenhuollon filosofia ja ammattietiikka, 3 op

351202P: Terveystieteiden perusopinnot II: Sosiaali- ja terveydenhuollon perusteet, 10 op

Pakollisuus

351202P-02: Sosiaali- ja terveydenhuoltoa koskevan lainsäädännön perusteet, 5 op

351202P-01: Suomalainen sosiaali- ja terveydenhuoltojärjestelmä sekä moniammatillinen yhteistyö, 5 op

Terveystieteiden aineopinnot (35 op)

Terveystieteiden juonne

352233A: Hoitotiede, 10 op

352114A: Kandidaatintutkielma, 6 op

351138A: Terveydenhuollon juridiikka, 3 - 5 op

352232A: Terveystieteiden tutkimusmenetelmät, 10 op

352231A: Terveystieteiden filosofiset lähtökohdat, 4 op

Tutkimusmenetelmäopinnot (11 op)

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne

352251A: Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä, 5 op

352252A: Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät, 5 op

Pakollisuus

352252A-01: Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät I, 3,5 op

352252A-02: Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät II, 3,5 op

Sivuaineopinnot (vähintään 25 op)

Terveystieteiden kandidaatin tutkinnon sivuaineopintoihin tulee sisällyttää ainakin yksi vähintään 25 opintopisteen opintokokonaisuus (terveystieteiden opettajan koulutusohjelmassa opiskeleville kasvatustieteen perusopinnot 25 op pakollinen). Sivuaineeksi voidaan hyväksyä myös muussa yliopistossa tai avoimessa yliopistossa suoritettavat vähintään 25 opintopisteen laajuiset opintokokonaisuudet (perusopinnot tai aineopinnot).

Vapaavalintaiset opinnot (vähintään 57 op)

Vapaavalintaisia opintoja ovat Oulun yliopiston terveystieteiden laitoksella tai yliopiston muilla laitoksilla sekä muissa yliopistoissa kotimaassa tai ulkomailla suoritettavat perus-, aine- tai syventävät opinnot ja opintokokonaisuudet.

Hoitotieteen tieteenalaohjelma, TtM

Tutkintorakenteen tila: arkistoitu

Lukuvuosi: 2014-15

Lukuvuoden alkamispäivämäärä: 01.08.2014

Hoitotieteen pääaineen opinnot (vähintään 50 op)

Terveystieteiden juonne

353101S: Hoitotiede II: Hoitotieteellinen tutkimustieto sosiaali- ja terveydenhuollon kehittämisen perustana, 5 op

353201S: Hoitotiede III, 7 op

353205S: Kirjallinen kypsyyskoe, 0 op

353206S: Pro gradu -tutkielma, 30 op

Pakollisuus

353206S-01: Pro gradu -tutkielman tutkimussuunnitelma, 10 op

353206S-02: Pro gradu -tutkielma, 30 op

353224S: Tutkielmaseminaari, 10 op

Tutkimusmenetelmäopinnot (vähintään 10 op)

Tutkimusmenetelmäosaamisen juonne

353203S: Tutkimusmenetelmien soveltaminen terveystieteissä, 10 op

Sivuaineopinnot (vähintään 25 op)

Terveystieteiden maisterin tutkinnon sivuaineopintoihin tulee sisällyttää vähintään yksi 25 opintopisteen opintokokonaisuus. Sivuaineopintoja ovat jollakin muulla tieteenalalla Oulun yliopistossa tai muissa yliopistoissa suoritettavat opinnot ja opintokokonaisuudet. Tai esim. kliinisen hoitotieteen asiantuntijalinjan TAI tutkijalinjan opinnot

Vapaavalintaiset opinnot (vähintään 35 op)

Oulun yliopistossa tai muissa yliopistoissa suoritettavat opinnot HOPS:n mukaan. Esim. kliinisen hoitotieteen asiantuntijalinjan TAI tutkijalinjan opintoja.

Terveystieteiden maisterin tutkintoon luetaan hyväksi ylemmän korkeakoulututkinnolla perusteella vapaavalintaisia opintoja 25 op***.

Tutkintorakenteisiin kuulumattomat opintokokonaisuudet ja -jaksot

- 352208A-01: Didaktiikan perusteet, 3 op
 351101P: Hoitotiede I, 5 op
 352221A: Hoitotieteen teorian kehittäminen ja arviointi, 3 - 5 op
 352208A: Johdatus hoitotieteen didaktiikkaan, 5 op
 352208A-02: Johdatus hoitotieteen didaktiikkaan, 3 op
 900007Y: Kirjallisen viestinnän perusteet, 2 op
 352225A: Kliinisen hoitotieteen asiantuntijaksi kasvaminen, 2 op
 352226A: Kliinisen hoitotieteen harjoittelu, 15 op
 352121A: Opetuksen ja oppimisen arviointi, 5 op
 352119A: Opetuksen sisällön ja menetelmien suunnittelu, 5 op
 352122A: Opetushallinto, 5 op
 352122A-02: Opetushallinto, 2 op
 352124A: Opetusharjoittelu, 16 op
 Pakollisuus
 352124A-02: Opetusharjoittelu: osa II, 8 op
 352124A-01: Opetusharjoittelu: osa I, 5 op
 352124A-03: Opetusharjoittelu: osa III, 3 op
 353207S-02: Pro gradu-tutkielma, 30 op
 350031P: Sosiaali- ja terveydenhuollon teoreettiset lähtökohdat, 23 op
 350030Y: Sosiaali- ja terveydenhuollon toiminnan perusteet, 40 op
 354203A: Syventävät menetelmäopinnot, 8 op
 351138P: Terveydenhuollon juridiikka, 4 op
 352207A: Terveydenhuollon koulutuksen vaikuttavuuden arviointi, 3 op
 351145P: Terveydenhuollon työyhteisön kehittäminen ja projektit, 6 op
 352122A-01: Terveystieteiden tutkimusjärjestelmä ja sen hallinto, 3 op
 350006Y: Terveystieteiden informatiikka, 4 op
 350006Y-01: Terveystieteiden informatiikka osa 1, 2,5 op
 350006Y-02: Terveystieteiden informatiikka osa 2, 1,5 op
 354202A: Terveystieteiden tutkimusetiikka, 5 op
 350003Y: Tieteellisen tutkimuksen filosofiset perusteet, 5 op
 350007Y: Tilastollinen tietojenkäsittely, 5 op
 350005Y: Tilastotiede, 6 op
 901007Y-01: Toinen kotimainen kieli (ruotsi), kirjallinen kielitaito (Hoitotiede), 1 op
 901007Y-02: Toinen kotimainen kieli (ruotsi), suullinen kielitaito (Hoitotiede), 2 op
 353207S-01: Tutkielmaseminaari, 8 op
 354200A: Tutkijaksi kasvaminen, 2 op
 354201A: Tutkimusalueen teoreettiset ja menetelmälliset lähtökohdat, 5 op
 354204A: Tutkimusharjoittelu, 15 op
 351008P: Tutkimuskurssi, 2 op
 352107A: Tutkimusmenetelmät I, 6 op
 353113S: Vaikuttava ohjaus hoitotyössä ja sen tutkimuksessa, 8 op
 352228A: Vapaavalintainen tutkimustyön erityiskurssi, 3 - 10 op

Opintojaksoiden kuvaukset

Tutkintorakenteisiin kuuluvien opintokohteiden kuvaukset

350041Y: Asiantuntijuus terveystieteissä ja työelämäyhteistyö, 2 - 6 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Ajoitus:

Osa I Asiantuntijaksi kehittyminen 1,5op (350041Y-01)

Ajoitus: syys- ja kevätlukukausi

Osa II: Työelämäyhteistyö ja innovaatiot 3,5op (350041Y-02)

Ajoitus: syyslukukausi

Pakollisuus

350041Y-02: Työelämäyhteistyö ja innovaatiot, 3,5 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

3,5 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa tunnistaa sosiaalisen verkoston ja innovaation käsitteet. Opiskelija osaa esittää eri organisaatioille terveystieteiden tutkimuskohteita ja keskustella työelämäyhteistyöstä. Opiskelija osaa suunnitella harjoittelu-, oppinäytetyö- ja työllistymismahdollisuuksia.

Sisältö:

Työelämäverkostot ja sosiaaliset innovaatiot.

Järjestämistapa:

Lähiopetus.

Toteutustavat:

PBL-työskentely 18 h, itsenäinen työskentely 63h, joka on kirjallisuuteen perehtymistä, opintokäyntejä ja kirjallinen tehtävä. Opintojakson suorittaminen edellyttää aktiivista osallistumista (80 %) PBL -työskentelyyn.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus ja tutkimukset.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opiskelijoiden tuottama kirjallinen tehtävä arvioidaan itse-, vertais- ja opettajan arvioinnilla.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori/ yliopisto-opettaja

350041Y-01: Asiantuntijaksi kehittyminen, 1,5 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

1,5 op

Ajoitus:

syys- ja kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija tunnistaa asiantuntijatutkimuksen ja työelämän oppimisen perusteita. Osaa selittää koulutuksen ja työelämän suhdetta oman asiantuntijuuden kehittymisen tukemisessa.

Sisältö:

Asiantuntijuustutkimus, oma asiantuntijaprofiili.

Järjestämistapa:

Lähiopetus

Toteutustavat:

Aktiivoina luento-opetus 4h, itsenäinen opiskelu 10h, josta asiantuntijaprofiilin tekemistä sekä kirjallisuuteen perehtymistä 26h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus ja tutkimukset

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen (80%) luentoihin ja asiantuntijaprofiiliin työstäminen kandidaatin opintojen ajan (alussa ja lopussa).

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori/ yliopisto-opettaja

350001Y: Opinto- ja työelämäohjaus, opintoihin orientoituminen, 1 - 3 op

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

3 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

Syyslukukausi

OPPIMISEN KEHITTÄMISPÄIVÄ (9.10.2014 klo 12-16)

Terveystieteiden laitos

Uusi laaja-alainen kandidaattitutkinto ja sen mahdollisuudet opintojen suunnittelussa ja urakehityksessä

Klo 12.00-12.30 **Uusi, laaja-alainen kandidaattitutkinto**

Tohtorikoulutettava Heli Kuivila

Suunnittelija Kristina Mikkonen

Klo 12.30-14.00 **Pienryhmätyöskentelyä teemoista:**

- 1) sivu- ja vapaavalinnaiset opinnot
- 2) opiskelijoiden ohjaus
- 3) opiskelijoiden vaikuttamismahdollisuudet
- 4) urasuunnittelu
- 5) kansainvälisyys
- Klo 14.00-14.15 TAUKO
- Klo 14.15-15.00 **Pienryhmätyöskentely jatkuu**
- Klo 15.00-15.15 **Päivän päätös**

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa suunnitella opintojaan ja arvioida itseään ja toimintaansa oppijana. Opiskelija integroituu yliopisto- ja tiedeyhteisöön.

Sisältö:

Oman oppimisen suunnittelu ja arviointi, ohjauskeskustelut oman opettajan kanssa sekä laitoksen yhteisten tapahtumien järjestäminen ja niihin osallistuminen. Oppimisen kehittämispäivä (9.10.2014 klo 12-16.00).

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Lähiopetus 23h, tuutor-tapaamiset 3h, itsenäinen opiskelu 39h ja osallistuminen laitoksen tapahtumiin 16h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Ei

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Ei

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus ja tutkimukset.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Aktiivinen osallistuminen, henkilökohtaisen opiskelusuunnitelman laatiminen (HOPS).

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopisto-opettaja, tohtorikoulutettava

Työelämäyhteistyö:

Ei

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

Voimassaolo: 01.08.1995 -

Opiskelumuoto: Kieli- ja viestintäopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: englanti

Leikkaavuudet:

ay902008Y Englannin kieli (AVOIN YO) 3.0 op

Laajuus:

3 op

Opetuskieli:

English

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

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

Vastuuhenkilö:

Eva Braidwood

Lisätiedot:

See course descriptions of part 1 ([902008Y-01](#)) and part 2 ([902008Y-02](#)).

900008Y: Puheviestinnän perusteet, 3 op

Voimassaolo: 01.08.1995 -

Opiskelumuoto: Kieli- ja viestintäopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay900008Y Puheviestinnän perusteet (AVOIN YO) 3.0 op

Taitotaso:

-

Asema:

-

Lähtötasovaatimus:

-

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

Vastuhenkilö:

Mikkola, Outi

Työelämäyhteistyö:

-

Lisätiedot:

-

040012Y: Tieto ja tutkimus, 3,5 - 10 op

Voimassaolo: 01.08.2013 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay040012Y Tieto ja tutkimus (AVOIN YO) 3.5 op

Voidaan suorittaa useasti: Kyllä

Laajuus:

10 op

Ajoitus:

1-2.lkv

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija tuntee Oulun yliopiston yhteisessä käytössä olevat atk-resurssit. Opiskelija osaa käyttää itsenäisesti lääketieteellisen tiedekunnan työasemia ja tietoliikennepalveluja sekä yleisimmin opiskelussa tarvittavia ohjelmia ja kirjaston palveluja. Opiskelija hallitsee tieteellisen kirjoittamisen perusteet. Opintojakson suoritettuaan opiskelija tuntee tutkimustyön prosessin ja tieteellisen tiedon ominaisuudet: osaa hankkia tieteellistä tietoa sekä käsitellä, raportoida ja soveltaa saatuja tuloksia erityisesti lääketieteessä ja hammaslääketieteessä. Opiskelija tietää tieteellisten julkaisujen merkityksen, osaa arvioida ja käyttää tietolähteitä kriittisesti. Opiskelija osaa käyttää alansa keskeisimpiä viitetietokantoja ja tiedonhaun peruseriaatteita sekä oppii arvioimaan hakutuloksia ja lähteitä. Opiskelija pystyy hyödyntämään viitteidenhallintaohjelmaa. Opiskelija tunnistaa eri tutkimusasetelmat ja tutkimuskysymysten asettelun eri näkökulmista. Opiskelija tietää tutkimusetiikan ja hyvän tieteellisen käytännön perusteet. Opintojakson suoritettuaan opiskelija tuntee lääketieteen, hammaslääketieteen ja terveystieteiden tilastollisen tutkimuksen suunnittelun, aineiston keruun, analyysin, raportoinnin ja tilastollisen päättelyn periaatteet ja menetelmät. Opiskelija osaa arvioida kriittisesti tilastollisia menetelmiä soveltavia tutkimusjulkaisuja.

Sisältö:

Tieto- ja viestintätekniikka:

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.

Tutkimustieto:

Tieteellisen tutkimuksen yleiset piirteet, tutkimustiedon merkitys, tutkimustyön suunnittelu ja tutkimusasetelmat, 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, Cochrane, elektroniset kirjat ja viitteidenhallintaohjelma.

Lääketieteen ja terveystieteiden tutkimuksen erityispiirteet:

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

Tilastolliset menetelmät:

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 erityis menetelmät

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

1.lkv (6,5 op):

040012-01 (0,5 op) Tieto- ja viestintätekniikka, luennot ja ryhmäharjoitukset

040012-02 (1,5 op) Tieto- ja viestintätekniikka, kirjallinen työ

040012-03 (0,5 op) Tieteellinen viestintä, luentosarja ja teemapäivä

040012-04 (4,0 op) Tieteellinen viestintä, ryhmäharjoitukset ja oppimistehtävät

2.Ikv (3,5 op):

040012-05 (1,5 op) Tilastolliset menetelmät, luennot ja tentti

040012-06 (1,0 op) Tilastolliset menetelmät, ryhmäharjoitukset

040012-07 (1,0 op) Tilastolliset menetelmät, oppimistehtävät

Kohderyhmä:

Lääketieteen, hammaslääketieteen ja hyvinvointitekniikan koulutusohjelmien sekä terveystieteiden kandidaatin tutkinnon 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 harjoituksiin ja hyväksytyt oppimistehtävät. Luentojen ja oheismateriaalin kirjallinen kuulustelu.

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

hyväksytty/hylätty

Vastuuhenkilö:

Lehtori Pentti Nieminen

Työelämäyhteistyö:

Ei ole.

*pakolliset***040012Y-01: Tieto- ja viestintäteknikka, ryhmäharjoitukset, 0,5 op****Voimassaolo:** 01.08.2013 -**Opiskelumuoto:** Yleisopinnot**Laji:** Oj-osa**Vastuuyksikkö:** Lääketieteen ala**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opettajat:** Pentti Nieminen**Opintokohteen kielet:** suomi

Ei opintojaksokuvauksia.

040012Y-02: Tieto- ja viestintäteknikka, 1,5 op**Voimassaolo:** 01.08.2013 -**Opiskelumuoto:** Yleisopinnot**Laji:** Oj-osa**Vastuuyksikkö:** Lääketieteen ala**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opettajat:** Pentti Nieminen**Opintokohteen kielet:** suomi

Ei opintojaksokuvauksia.

040012Y-03: Tieteellinen viestintä, teemapäivä, 0,5 op**Voimassaolo:** 01.08.2013 -**Opiskelumuoto:** Yleisopinnot**Laji:** Oj-osa**Vastuuyksikkö:** Lääketieteen ala**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opettajat:** Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Ei opintojaksokuvauksia.

040012Y-04: Tieteellinen viestintä, oppimistehtävät, 4 op

Voimassaolo: 01.08.2013 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Oj-osa

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Ei opintojaksokuvauksia.

040012Y-05: Tilastolliset menetelmät, 1,5 op

Voimassaolo: 01.08.2013 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Oj-osa

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay040012Y-05 Tilastolliset menetelmät (AVOIN YO) 1.5 op

Ei opintojaksokuvauksia.

040012Y-06: Tilastolliset menetelmät, ryhmäharjoitukset, 1 op

Voimassaolo: 01.08.2013 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Oj-osa

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay040012Y-06 Tilastolliset menetelmät, ryhmäharjoitukset (AVOIN YO) 1.0 op

Ei opintojaksokuvauksia.

040012Y-07: Tilastolliset menetelmät, oppimistehtävät, 1 op

Voimassaolo: 01.08.2013 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Oj-osa

Vastuuyksikkö: Lääketieteen ala

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay040012Y-07 Tilastolliset menetelmät, oppimistehtävät (AVOIN YO) 1.0 op

Ei opintojaksokuvauksia.

901007Y: Toinen kotimainen kieli (ruotsi) (Terveystieteet), 3 op**Voimassaolo:** 01.08.1995 -**Opiskelumuoto:** Kieli- ja viestintäopinnot**Laji:** Opintojakso**Arvostelu:** KK / T,H,hyv,hyl toinen kotim. kieli**Opintokohteen kielet:** ruotsi**Leikkaavuudet:**

ay901007Y Toinen kotimainen kieli (ruotsi) (Terveystieteet) (AVOIN YO) 3.0 op

Taitotaso:

B1/B2 (Eurooppalainen viitekehys)

Asema:

Opintojakso on pakollinen. Kurssin Hyväksytty 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).

Lähtötaso vaatimus:

Lukion B-ruotsin oppimäärä vähintään arvosanalla 7 JA 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:

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. **45 oppituntia** lähiopetusta (1 x 180 min./viikko) ja niihin liittyvät valmistavat harjoitukset, itsenäinen opiskelu 30 h, yhteensä 80 h/kurssi.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen ja terveyshallinnon laitoksen opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Ks. Lähtötaso

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

-

Oppimateriaali:

Oppimateriaali jaetaan kurssin aikana.

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 erikoisalan 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:

Mikäli opiskelija on vapautettu ruotsin opinnoista perusteella tulee hänen hakea vapautusta edelleen omasta tiedekunnasta.

351201P: Terveystieteiden perusopinnot I: Terveystieteellinen tietoperusta, 15 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351201P Terveystieteiden perusopinnot I: Terveystieteellinen tietoperusta (AVOIN YO) 15.0 op

Pakollisuus

351201P-01: Johdatus terveystieteisiin, 5 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351201P-01 Johdatus terveystieteisiin (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa käyttää sähköistä oppimisympäristöä, opiskella itsenäisesti sekä arvioida omaa oppimisfilosofiaa, -tyyliä ja -prosessia terveystieteiden opiskelussa. Opiskelija osaa määritellä tieteen käsitteen sekä tieteiden kentän. Opiskelija osaa määritellä ja selittää terveystieteiden aseman tieteiden joukossa/kentässä. Opiskelija osaa tunnistaa/ nostaa esiin terveystieteiden ajankohtaisia kysymyksiä Suomessa ja/tai kansainvälisesti terveystieteiden, 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 oppimisympäristöön Optimaan tutustuminen 8h, kirjallisuuteen perehtyminen sekä käsitekartan laatiminen 19h, (kirjallisuushaut/ tieteellisen kirjallisuuden etsiminen /hakeminen 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 artikkeleihin, laativat oppisisällöstä käsitekartan sekä suorittavat verkkotentin. Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Tohtorikoulutettava

351201P-04: Sosiaali- ja terveydenhuollon koulutuksen perusteet, 5 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351201P-04 Sosiaali- ja 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 kirjallisissa tehtävissä.

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 77h, tiedon arviointi sekä kirjallisin tehtävin 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.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopisto-opettaja/ tohtorikoulutettava

351201P-03: Terveystieteiden tutkimuksen perusteet, 2 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351201P-03 Terveystieteiden tutkimuksen perusteet (AVOIN YO) 2.0 op

Laajuus:

2 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa määritellä näyttöön perustuvan toiminnan ja osaa liittää tutkimustiedon käytännön toimintaan. Osaa kuvata tutkimusmenetelmän valinta- ja tutkimusprosessin eri vaiheet pääpiirteissään sekä määritellä laadullisen ja määrällisen tutkimuksen erityispiirteet. Opiskelija tietää hyvän akateemisen kirjoittamisen ja viittauskäytänteiden periaatteet.

Sisältö:

Näyttöön perustuva toiminta. Tutkimusongelman asettaminen. Kirjallisuus katsaus. Teoreettisen viitekehyksen luomisen sekä menetelmänvalinnan perusteet. Laadullisen ja määrällisen tutkimuksen prosessi. Tieteellisen kirjoittamisen ja viittauskäytänteiden perusteet.

Järjestämistapa:

Ohjattu opiskelu Optimassa.

Toteutustavat:

Itsenäinen työskentely Optimassa, kirjallisuuteen perehtyminen 40h, verkkotenttiin valmistautuminen ja verkkotentin tekeminen 14h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Soveltuva tieteellinen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen, itsenäinen työskentely, kirjallisuuteen perehtyminen, verkkotentti.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopisto-opettaja/ tohtorikoulutettava

351201P-02: Sosiaali- ja terveydenhuollon filosofia ja ammattietiikka, 3 op**Opiskelumuoto:** Perusopinnot**Laji:** Oj-osa**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

ay351201P-02 Sosiaali- ja terveydenhuollon filosofia ja ammattietiikka (AVOIN YO) 3.0 op

Laajuus:

3 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa määritellä sosiaali- ja terveydenhuollon toiminnan filosofiaa, etiikkaa sekä arvoja. Opiskelija osaa tunnistaa ja määritellä terveydenhuollon toimintaa ohjaavat sekä asiakkaan/potilaan asemaan liittyvät eettiset periaatteet ja normit. Opiskelija tunnistaa keskeisimmät eettiset kysymykset/ongelmat sosiaali- ja terveydenhuollossa, osaa vertailla sosiaali- ja terveydenhuollossa sekä potilashoidossa ilmeneviä eri ammatti- ja työskentelykulttuureihin liittyviä eettisiä normeja ja sääntöjä. Opiskelija osaa analysoida/arvioida eettistä päätöksentekoa sosiaali- ja terveydenhuollossa.

Sisältö:

Sosiaali- ja terveydenhuollon eettiset periaatteet, terveydenhuollon ammattietiikka, eettisten kysymysten tarkastelu erilaisista näkökulmista sekä kulttuurin vaikutus sosiaali- ja terveydenhuollossa.

Järjestämistapa:

Ohjattu opiskelu Optimassa.

Toteutustavat:

Kirjallisuuteen perehtyminen 40h, tiedon arviointi sekä kirjallisen tehtävän tekeminen 41h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Valtakunnallisen sosiaali- ja terveysalan eettisen neuvottelukunnan ETENE:n internet sivuilla oleva materiaali ja raportit, sosiaali- ja terveysalan eettinen perusta (julkaisu 32/ETENE), soveltuva tieteellinen kirjallisuus sekä

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen, itsenäinen työskentely. Kirjallisuuteen perehtyminen ja kirjallinen tehtävä. Opintojakso arvioidaan kirjallisen työn perusteella.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuhenkilö:

Tohtorikoulutettava

351202P: Terveystieteiden perusopinnot II: Sosiaali- ja terveydenhuollon perusteet, 10 op**Opiskelumuoto:** Perusopinnot**Laji:** Opintojakso**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

ay351202P Terveystieteiden perusopinnot II: Sosiaali- ja terveydenhuollon perusteet (AVOIN YO) 10.0 op

Laajuus:

10 op

Ajoitus:

1. vuosi/ syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa määritellä sosiaali- ja terveydenhuollon toiminnan filosofiaa, etiikkaa sekä arvoja. Opiskelija osaa tunnistaa ja määritellä terveydenhuollon toimintaa ohjaavat sekä asiakkaan/potilaan asemaan liittyvät eettiset periaatteet ja normit. Opiskelija tunnistaa keskeisimmät eettiset kysymykset/ongelmat sosiaali- ja terveydenhuollossa, osaa vertailla sosiaali- ja terveydenhuollossa sekä potilashoidossa ilmeneviä eri ammatti- ja työskentelykulttuureihin liittyviä eettisiä normeja ja sääntöjä. Opiskelija osaa analysoida/ arvioida eettistä päätöksentekoa sosiaali- ja terveydenhuollossa.

Sisältö:

Sosiaali- ja terveydenhuollon eettiset periaatteet, terveydenhuollon ammattietiikka, eettisten kysymysten tarkastelu erilaisista näkökulmista sekä kulttuurin vaikutus sosiaali- ja terveydenhuollossa.

Järjestämistapa:

Ohjattu opiskelu Optimassa.

Toteutustavat:

Kirjallisuuteen perehtyminen 40h, tiedon arviointi sekä kirjallisen tehtävän tekeminen 41h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat, joilla ei ole aiempaa sosiaali- ja terveystieteiden koulutusta tai niitä vastaavia opintoja suoritettuna.

Oppimateriaali:

Valtakunnallisen sosiaali- ja terveystieteiden neuvottelukunnan ETENE:n internet sivuilla oleva materiaali ja raportit, Sosiaali ja terveystieteiden eettinen perusta (julkaisu 32/ETENE), soveltuva tieteellinen kirjallisuus sekä Kangasniemi M., Vaismoradi M., Jasper M., Turunen H. 2013. Ethical issues in patient safety: Implications for nursing management. Nursing Ethics 1-13.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen, itsenäinen työskentely. Kirjallisuuteen perehtyminen ja kirjallinen tehtävä. Opintojakso arvioidaan kirjallisen työn perusteella.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Tohtorikoulutettava

Pakollisuus

351202P-02: Sosiaali- ja terveydenhuoltoa koskevan lainsäädännön perusteet, 5 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351202P-02 Sosiaali- ja terveydenhuoltoa koskevan lainsäädännön perusteet (AVOIN YO)
5.0 op

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa määritellä suomalaisen sosiaali- ja terveydenhuoltoa ohjaavan lainsäädännön periaatteet, opiskelija saavuttaa perustiedot sosiaali- ja terveydenhuollon hallinnosta.

Sisältö:

Sosiaali- ja terveydenhuoltoa ohjaava lainsäädäntö (terveydenedistäminen, sosiaali- ja terveystieteiden palvelut, sosiaali- ja terveydenhuollon henkilöstö, yhdenvertaisuus). Johtaminen sosiaali- ja terveydenhuollossa, johtamistaidot, sosiaali- ja terveydenhuollon hallintoa ohjaava lainsäädäntö.

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 internet sivut sekä julkaisut, Suomen lainsäädäntö. Muu soveltuva tieteellinen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

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

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori/ tohtorikoulutettava

351202P-01: Suomalainen sosiaali- ja terveydenhuoltojärjestelmä sekä moniammatillinen yhteistyö, 5 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351202P-01 Suomalainen sosiaali- ja terveydenhuoltojärjestelmä sekä moniammatillinen yhteistyö (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

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

Sisältö:

Sosiaali- ja terveysministeriö, sen tavoitteet ja velvollisuudet/vastuut, startegiat ja ohjelmat. Terveyden ja hyvinvoinnin laitos, suomalainen terveystilanne. 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 verkkotunti 81h. Toisen osan aikana kirjallisuuteen perehtyminen 40h, essee -tehtävän tekeminen sekä terveydenedistämiseen suunnatun esitteen laatiminen 20h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Sosiaali- ja terveysministeriön, terveyden ja hyvinvoinnin laitoksen, terveysjärjestön netti sivuilla oleva materiaali ja julkaisut.

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 arviointia.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori/ tohtorikoulutettava

352233A: Hoitotiede, 10 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352233A Hoitotiede (AVOIN YO) 10.0 op

Laajuus:

9 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suorittamisen jälkeen opiskelija osaa määritellä mitä tiede ja tieteellinen tieto ovat sekä kuvata hoitotieteen kehityksen, tutkimuskohteet, lähestymistavat ja tutkimuksen lajit. Opiskelija osaa keskustella hoitotieteen tulevaisuudesta sekä analysoida ja arvioida hoitotieteellistä teoriaa sekä määritellä näyttöön perustuvan toiminnan.

Sisältö:

Tiede, tieteellisyys ja hoitotiede. Hoitotiede ja tutkimus. Hoitotieteen kehitys, tutkimuskohteet, lähestymistavat ja tutkimuksen lajit. Hoitotieteen tulevaisuus. Hoitotieteellisen teorian rakenne, teorian kehittämisen lähestymistavat, teorian kehittämis- ja arviointiprosessi. Näyttöön perustuva toiminta.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Lähiopetus 40h, opettajan ohjaama pienryhmätyöskentely 10h, itsenäinen työskentely 75h ja kirjallisen tehtävän tekeminen 98h.

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. 2007 (tai uudempi). Hoitotiede, Helsinki, WSOY.

Lauri S. & Kyngäs. H. 2005. Hoitotieteen teorian kehittäminen. WSOY.

McEwen M. & Wills EM. 2007. Theoretical basis for nursing. 2nd ed. Lippincott Williams& Wilkins. Sivut 1-114, 224-272. Väitöskirja, jossa on kehitetty teoriaa tai artikkelit, joissa kuvataan teorian kehittäminen.

Muu ajankohtainen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen luennolle ja ryhmätyöskentelyyn. Kirjallinen tehtävä.

Arviointiasteikko:

1-5/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Professori/ yliopistonlehtori

352114A: Kandidaatintutkielma, 6 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352114A Kandidaatin tutkielma 6.0 op

Lähtötaaso vaatimus:

Edellytyksenä osallistumiselle on, että opiskelija on suorittanut seuraavat opinnot:

352251 Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä 4op,

352252A-01 Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät I 3,5op, ja

352252A-02 Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät II 3,5op.

Laajuus:

10 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suorittamisen jälkeen opiskelija osaa laatia tutkimuskirjallisuuden ja/tai empiirisen aineiston pohjalta tieteellisen kirjoittamisen ja tutkimusperiaatteiden mukaisesti kandidaatintutkielman. Opiskelija osaa selittää ja keskustella tutkielmastaan. Valtioneuvoston yliopistojen tutkinnoista antaman asetuksen (794/2004) mukaan ” Opiskelijan on osoitettava saavuttaneensa tutkinnolle, opinnoille ja opinnäytteelle asetetut tavoitteet sekä kielitaidon ja kirjoitettava kypsyysnäyte, joka osoittaa perehtyneisyyttä opinnäytteen alaan ja suomen tai ruotsin kielen taitoa.”

Sisältö:

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

Järjestämistapa:

Lähiopetus

Toteutustavat:

Pienryhmissä tapahtuva ohjaus ja seminaari 16h, toisen opiskelijan opponointi 4h, tiedonhaku ja kirjallisuuden lukeminen 100h, kandidaatin tutkielman kirjoittaminen 138h, kypsyyskokeeseen valmistautuminen ja kypsyyskoe 12h.

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.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Tohtorikoulutettava

Työelämäyhteistyö:

Ei

351138A: Terveydenhuollon juridiikka, 3 - 5 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351138A Terveydenhuollon juridiikka (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

3 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa määritellä terveystieteiden 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:

Mirva Lohiniva-Kerkelä: Terveydenhuollon juridiikka 2007 and HE 9072010 vp. Hallituksen esitys Eduskunnalle terveydenhuoltolaiksi sekä laeiksi kansanterveyslain ja erikoissairaanhoidon lain muuttamiseksi sekä sosiaali- ja terveydenhuollon asiakasmaksuista annetun lain muuttamiseksi (saatavilla eduskunnan palvelimelta www.eduskunta.fi , tarkemmin [http://www.eduskunta.fi/triphome/bin/thw/?\\${APPL}=akirjat&\\${BASE}=akirjat&\\${THWIDS}=0.32/1411473212_44371&\\${TRIPPIFE}=PDF.pdf](http://www.eduskunta.fi/triphome/bin/thw/?${APPL}=akirjat&${BASE}=akirjat&${THWIDS}=0.32/1411473212_44371&${TRIPPIFE}=PDF.pdf))

Seuraavat säädökset niihin myöhemmin tehtyine muutoksineen:

Laki 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.

Arviointiasteikko:

1-5/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Tuntiopettaja

352232A: Terveyshallintotiede, 10 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352232A Terveyshallintotiede (AVOIN YO) 10.0 op

Laajuus:

9 op

Ajoitus:

kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija pystyy analysoimaan terveyshallintotieteen tutkimusalaan, sen kehitystä ja historiaa siten, että hän kykenee koostamaan siihen perustuen esseen. Opiskelija kykenee rakentamaan kansallisen ja kansainvälisen terveyspolitiikan kehityksen teemakeskustelussa.

Sisältö:

Terveyshallintotiede tutkimusalueena ja oppiaineena sekä keskeiset käsitteet ja tarkastelutavat. Terveydenhuollon hallinnon historiallinen kehitys.

Järjestämistapa:

Kontaktiopetus.

Toteutustavat:

Luennot 8h, itsenäinen työskentely 53h, kirjallinen tehtävä 60h; teemakeskusteuryhmä 10h ja itsenäinen työskentely 111h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Ajakohtainen kirjallisuus ja sosiaali- ja terveyspoliittinen materiaali.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

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

Arviointiasteikko:

1-5/hylätty

Vastuuhenkilö:

Professori

352231A: Terveystieteiden filosofiset lähtökohdat, 4 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352231A Terveystieteiden filosofiset lähtökohdat (AVOIN YO) 4.0 op

Laajuus:

4 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa vastata tieteellisen tutkimuksen tieteenfilosofisiin kysymyksiin, jotka liittyvät tietoon, tieteen tavoitteisiin ja tieteellisen ajattelun luonteeseen sekä ihmistieteiden tutkimuksen perusteisiin.

Sisältö:

Tieteen filosofiset perusteet ja tutkimuksen tieteenfilosofiset peruskäsitteet. Positivistinen ja hermeneuttinen lähestymistapa. Fenomenologia. Tiedonintressit. Tieteellisen käsitteen- ja teorianmuodostuksen ja tieteellisen päättelyn peruslähtökohdat.

Järjestämistapa:

Kontaktiopetus ja ryhmäkeskustelut.

Toteutustavat:

Luennot ja ryhmäkeskustelut 15h, itsenäinen työskentely ja essee -tehtävä 27h, kirjallisuuden lukeminen, tenttiin valmistautuminen ja tentin suorittaminen 20h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Oppimateriaali:

Luennot sekä seuraavat teokset:

Raatikainen P. 2004 (tai uudempi painos). Ihmistieteet ja filosofia. Gaudeamus, Helsinki.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen luentoihin (80 %) ja ryhmäkeskusteluun osallistuminen (100 %), itsenäinen työskentely, esseen ja tenttiin suorittaminen. Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Tuntiopettaja

352251A: Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä, 5 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352251A Laadulliset tutkimusmenetelmät terveystieteissä (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

4 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa valita tutkimusaiheeseen sopivia tutkimusmenetelmiä, tietää hyvän tieteellisen kirjoittamisen edellytykset, osaa arvioida ja soveltaa tutkimuksen ja tutkijan etiikan peruskysymyksiä, osaa laatia tutkimussuunnitelman.

Sisältö:

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

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Luennot ja harjoitukset 25h, verkkotyöskentely 10h, itsenäinen ja ryhmätyöskentely 73h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Edellytyksenä osallistumiselle on, että opiskelija on suorittanut seuraavat opinnot: **351201P-03 Terveystieteiden tutkimuksen perusteet 2op**

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus ja tutkimusartikkelit.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen harjoituksiin ja ryhmätyöskentelyyn.

Arviointiasteikko:

1-5/hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen ja terveystieteiden yliopistonlehtorit

352252A: Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät, 5 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352252A Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät (AVOIN YO) 5.0 op

Ajoitus:

Osa I Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 3,5op (352252A-01)

Ajoitus: kevätlukukausi

Osa II Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät 3,5op (352252A-02)

Ajoitus: syyslukukausi

Pakollisuus

352252A-01: Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät I, 3,5 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

3,5op

Ajoitus:

kevätlukukausi

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 terveystieteiden tutkimusongelmien analysoinnissa. Lisäksi opiskelijat osaavat raportoida tieteellisiä tutkimustuloksia ja tunnistaa tulosten tulkinnassa huomioitavat asiat.

Sisältö:

Tilastotieteen peruskäsitteet. Suunnitelmasta käytäntöön. Havaintoaineiston hankinta. Aineiston valmistelu. Tilasto-ohjelmiston käyttö. Estimointi ja merkitsevyydestaus. Analysointimenetelmien valinta. Ryhmien vertailu. Toistetut mittaukset. Riippuvuuden tutkiminen. Reliabiliteetti. Tulosten raportointi.

Järjestämistapa:

Lähiopetus ja ryhmäharjoitukset.

Toteutustavat:

Luennot yhteensä 16h, ryhmäharjoitukset ja oppimistehtävät yhteensä 40h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Edellytyksenä osallistumiselle on, että opiskelija on suorittanut seuraavat opinnot: Opintojaksot 040012Y-05,06,07

Oppimateriaali:

Luentomateriaali ja ryhmäharjoitusten oheismateriaali.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Hyväksytyt oppimistehtävät ja harjoituksiin osallituminen.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Dosentti Pentti Nieminen

352252A-02: Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät II, 3,5 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352252A-02 Terveystieteiden tilastolliset analyysimenetelmät II (AVOIN YO) 3.5 op

Laajuus:

3, 5op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelijat tuntevat terveystieteiden tutkimusaineistojen analysointiin käytettävät tilastolliset erityismenetelmät. Opiskelijat osaavat soveltaa monimuuttujamentelmiä, erityisesti regressiomalleja. Opiskelijat osaavat raportoida terveystieteiden julkaisuissa käytettävien erityismenetelmien tuloksia ja tunnistavat tulosten tulkinnassa huomioitavat asiat.

Sisältö:

Monimuuttujamenetelmät. Regressiomallit. Faktorianalyysi. Tulosten raportointi. Artikkelin arviointi.

Järjestämistapa:

Lähiopetus ja ryhmäharjoitukset.

Toteutustavat:

Luentoja 16h, ryhmäharjoitukset ja oppimistehtävät yhteensä 40h.

Kohderyhmä:

Terveystieteiden kandidaattiopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Edellytyksenä osallistumiselle on, että opiskelija on suorittanut seuraavat opinnot: Opintojaksot 040012Y-05,06,07 ja 352252A-01

Oppimateriaali:

Luentomateriaali ja ryhmäharjoitusten oheismateriaali.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Loppukuulustelu, hyväksytyt oppimistehtävät ja harjoituksiin osallistuminen.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Dosentti Pentti Nieminen

353101S: Hoitotiede II: Hoitotieteellinen tutkimustieto sosiaali- ja terveydenhuollon kehittämisen perustana, 5 op

Voimassaolo: 01.08.2013 -

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

5 op

Ajoitus:

kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija tunnistaa hoitotieteen ajankohtaiset kansalliset ja kansainväliset tutkimusaiheet sekä osaa etsiä tieteellistä tietoa ja keskustella hoitotieteen oppiaineen tutkimushankkeiden ja työelämän kehittämishankkeiden ajankohtaisista kysymyksistä.

Sisältö:

Hoitotieteellisen tutkimuksen ajankohtaiset aiheet

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Ohjatut harjoitukset 20h, pienryhmätyöskentely ja itsenäinen työskentely 40h ja kirjallisen tehtävän tekeminen 75h.

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat/ hoitotiede ja terveystieteiden opettaja.

Oppimateriaali:

Ajankohtaiset tieteelliset artikkelit.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen luennoille ja ryhmätyöskentelyyn. Kirjallisen tehtävän tekeminen.

Arviointiasteikko:

1-5/hylätty

Vastuuhenkilö:

Professori/yliopistonlehtori

353201S: Hoitotiede III, 7 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Ei opintojaksokuvauksia.

353205S: Kirjallinen kypsyyskoe, 0 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

0 op

Opetuskieli:

suomi

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 koulusivistyskielillä (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

353206S: Pro gradu -tutkielma, 30 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Lopputyö

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

30 op

Ajoitus:

syys- ja kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa soveltaa koulutuksensa aikana hankittuja tietoja, tehden itsenäisesti tai projektiryhmän jäsenenä tieteellisen tutkimuksen. Hän osaa laatia tieteellisen raportin kriteerit täyttävän tutkielman tai muun vastaavan tasoisen tehtävän.

Sisältö:

Itsenäisesti tai projektiryhmän jäsenenä tieteellinen tutkimus. Tieteellisen raportin kriteerit täyttävä tutkielma. Pro gradu -tutkielman tai vastaavan tehtävän laatiminen.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Ohjaus, lähiopetus ja pienryhmätyöskentely 20h, tiedonhaku ja kirjallisuuden lukeminen 521h, pro gradun tutkielman kirjoittaminen 269h. Yksilö- ja ryhmäohjausta sovittulla tavalla.

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat/ terveystieteiden, hoitotiede ja terveystieteiden opettaja.

Oppimateriaali:

Tutkielman aiheeseen liittyvä kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Yksilöllinen tai parityö 1-2 opettajan ohjauksessa. Pro gradu -tutkielman voi tehdä myös tieteellisenä artikkelina erikseen sovitulla 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

Lisätiedot:

Ei korvautuvuutta aikaisemmalla tutkinnolla.

Pakollisuus

353206S-01: Pro gradu -tutkielman tutkimussuunnitelma, 10 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Ajoitus:

syyslukukausi

Sisältö:

Pro gradu – tutkielman tutkimussuunnitelma laatiminen.

353206S-02: Pro gradu -tutkielma, 30 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Ajoitus:

kevätlukukausi

Sisältö:

Pro gradu -tutkielman laatiminen.

353224S: Tutkielmaseminaari, 10 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Satu Elo

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

8 op

Ajoitus:

syys- ja kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suorittamisen jälkeen opiskelija kykenee perustelemaan ja esittelemään valitsemansa tutkimusaiheen ja menetelmälliset ratkaisut tutkimusprosessin eri vaiheissa sekä osaa laatia hyväksytyyn tutkimussuunnitelman.

Sisältö:

Seminaarit ja tutkimussuunnitelman laatiminen.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Seminaarit ja pienryhmätyöskentely 25h, itsenäinen työskentely 191h.

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat/ hoitotiede ja terveystieteiden opettaja.

Oppimateriaali:

Tutkielman aiheeseen liittyvä kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Ideapaperin laatiminen. Väitöstilaisuuksiin osallistuminen ja raportin kirjoittaminen. Seminaaripäivät, pienryhmä- ja verkkoympäristötyöskentely. Lue lisää opintosuoritusten arvostelusta yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Professori/yliopistonlehtori

353203S: Tutkimusmenetelmien soveltaminen terveystieteissä, 10 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Satu Elo

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

10 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa määrittellä määrällisen ja laadullisen tutkimuksen luonteen ja metodologiset pääkysymykset, osaa valita ja soveltaa määrällisen ja laadullisen tutkimuksen eri tyyppejä ja lähestymistapoja omassa tutkimuksessa, osaa toteuttaa tutkimusprosessin vaiheet omassa tutkimuksessa, osaa arvioida määrällisen ja laadullisen tutkimuksen luotettavuutta ja soveltaa niitä oman tutkimuksen suunnittelussa ja toteuttamisessa,

osaa arvioida tutkimuksen tekemiseen liittyviä keskeisiä eettisiä kysymyksiä,

osaa tehdä tutkimussuunnitelman ja laatia tutkimusraportin.

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.

Kohderyhmä:

Maisterivaiheen opiskelijat/ terveyshallintotiede, hoitotiede ja terveystieteiden opettaja.

Oppimateriaali:

Polit DF & Beck CT. 2008. Nursing Research. Generating and assessing evidence for nursing practice. Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia (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 harjoitukseen ja ryhmätyöskentelyyn sekä kirjallisen harjoitustyön sekä tentin tekeminen. Lue lisää opintosuoritusten arvostelusta yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

1-5 / hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen ja terveyshallintotieteen yliopistonlehtori

Työelämäyhteistyö:

Ei

Tutkintorakenteisiin kuulumattomien opintokokonaisuuksien ja -jaksojen kuvaukset

352208A-01: Didaktiikan perusteet, 3 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

3 op

Opetuskieli:

suomi

Ajoitus:

Järjestetään syyslukukaudella.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa kuvata oppimisen ja opettamisen peruskäsitteet, oppimisenäkemykset sekä oppimisprosessiin liittyvät erityispiirteet.

Sisältö:

Oppimisen ja opettamisen peruskäsitteet, oppimisenäkemykset ja oppimisprosessin erityispiirteet.

Toteutustavat:

Itsenäinen työskentely.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen erikseen osoitettava kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Kirjallinen kuulustelu.

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

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopisto-opettaja

351101P: Hoitotiede I, 5 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Isola Arja

Opintokohteen oppimateriaali:

Eriksson, K., Isola, A., Kyngäs, H., Leino-Kilpi, H., Lindstöm, U., Paavilainen, E., Pietilä, A., Sa, Hoitotiede , 2007, pakollinen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351101P Johdatus hoitotieteeseen (Hoitotiede I) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

1. vuoden syksyllä

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opintojakson suorittamisen jälkeen opiskelija

- osaa määritellä mitä tiede ja tieteellinen tieto ovat
- osaa kuvata hoitotieteen kehityksen
- osaa kertoa hoitotieteen merkityksen
- osaa kuvata hoitotieteen tutkimuskohteet, lähestymistavat ja tutkimuksen lajit
- osaa selittää hoitotieteeseen perustuvan hoitotyön
- osaa keskustella hoitotieteen tulevaisuudesta

Sisältö:

Tiede, tieteellisyys ja hoitotiede. Hoitotieteen merkitys. Hoitotiede ja tutkimus. Hoitotieteen tutkimuskohteet, tutkimuskohteen lähestyminen ja tutkimuksen lajit. Hoitotieteeseen perustuva hoitotyö. Hoitotieteen tulevaisuus.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Luennot 25t, pienryhmätyöskentely 12t, itsenäinen työskentely ja kirjallisen työn tekeminen 98t.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Ei

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Osa hoitotieteen perusopintoja.

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. 2007 tai uudempi. Hoitotiede, Helsinki, WSOY.

Artikkeleita Hoitotiede-lehdestä ja kansainvälisistä hoitotieteellisistä lehdistä 100 sivua.

Kurssikirjallisuuden saatavuuden voi tarkistaa [tästä linkistä](#)

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Luennot, aktiivinen osallistuminen pienryhmätöihin ja itsenäinen kirjallisen työn tekeminen.

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

Arviointiasteikko:

1-5 /hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen professori

Työelämäyhteistyö:

Ei

352221A: Hoitotieteen teorian kehittäminen ja arviointi, 3 - 5 op

Voimassaolo: 01.08.1990 -

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Kyngäs, Helvi Aulikki

Opintokohteen oppimateriaali:

Lauri, Sirkka , Hoitotieteen teorian kehittäminen , 2005, pakollinen

McEwen, M. & Wills, E.M, Theoretical basis for nursing , 2002, pakollinen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352221A Hoitotieteen teorian kehittäminen ja arviointi (AVOIN YO) 3.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

2. vuoden syksyllä.

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opiskelija osaa analysoida ja arvioida hoitotieteellistä teoriaa. Opiskelija osaa kuvata hoitotieteen teorian kehittämisen historian merkittävimmät vaiheet.

Sisältö:

Teorian rakenne, teorian kehittämisen lähestymistavat, teorian kehittämis- ja arviointiprosessi. Hoitotieteen kehittämisen historia.

Järjestämistapa:

Lähiopetus ja etätyöskentely

Toteutustavat:

Järjestetty opetus 15 tuntia sisältää luennot ja ryhmätyön käynnistämisen. Itsenäinen työskentely

Kohderyhmä:

Hoitotieteen pääaineopiskelijat

Esitietovaatimukset:

Katso yhteydet muihin opintojaksoihin

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Osa hoitotieteen syventäviä opintoja

Oppimateriaali:

• Lauri S. & Kyngäs. H. 2005. Hoitotieteen teorian kehittäminen. WSOY. • McEwen, M. & Wills, E.M. Theoretical basis for nursing. Second Edition. Lippincott Williams & Wilkins 2007, sivut 1-114, 224-272. Väitöskirja, jossa on kehitetty teoriaa.

Kurssikirjallisuuden saatavuuden voi tarkistaa [tästä linkistä](#)

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Järjestetty opetus 15 tuntia. Yhteisöllinen ja itsenäinen työskentely.

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

Arviointiasteikko:

5-1 / hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen professori

Työelämäyhteistyö:

Ei

Lisätiedot:

Ei korvautuvuutta aikaisemmalla tutkinnolla.

352208A: Johdatus hoitotieteen didaktikkaan, 5 op

Voimassaolo: 01.08.2005 -

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

Kandidaatin opintojen aikana, kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa analysoida oman oppimiskäsityksensä, selittää erilaisia oppimisstrategioita, oppimisprosesseja ja opetusmenetelmiä sekä tunnistaa opettajan ammattieettisiä kysymyksiä.

Sisältö:

Oppimisenäkemykset. Oppimisstrategiat. Oppimisprosessit. Opetusmenetelmät. Opettajan ammattieettiset kysymykset.

Järjestämistapa:

Opintojakso järjestetään monimuoto-opetuksena (lähi- ja verkko-opetus).

Toteutustavat:

Aktivoiva lähiopetus 20h, työpajatyöskentely 4 h, itsenäinen opiskelu 115 h, josta ennakkotehtävän ja yksilötehtävän tekemistä 8 h, yhteisöllisen tehtävän tekemistä 24 h sekä kirjallisuuteen perehtymistä 83 h.

Kohderyhmä:

Opintojakso on suunnattu terveystieteiden opettajan koulutusohjelman opiskelijoille.

Esitietovaatimukset:

Esitietona vaaditaan, että seuraavat kurssit ovat suoritettuna ennen opintojaksolle ilmoittautumista: Kasvatustieteen perusopinnot 25 op.

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Opintojakso suoritetaan ensimmäisenä hoitotieteen didaktiikan opintona.

Oppimateriaali:

Oppimateriaalina käytetään ajankohtaista kirjallisuutta ja tutkimuksia.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Opiskelijat osallistuvat aktiivisesti (80 %) työpajatyöskentelyyn. He tekevät yhteisöllisesti ryhmätehtävän, joka arvioidaan itse-, vertais- ja opettajan arvioinnilla. Arvioinnissa käytetään osaamisperustaista arviointimatriisia. Lisäksi opiskelijat tekevät koko opintojakson ajan oman oppimiskäsityksen arviointia. Opintojakson lopussa on suullinen ryhmätentti. Lue lisää opintosuoritusten arvostelusta yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

1-5/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori/yliopisto-opettaja

Työelämäyhteistyö:

Ei

352208A-02: Johdatus hoitotieteen didaktikkaan, 3 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

Jakso järjestetään syyslukukaudella.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

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

900007Y: Kirjallisen viestinnän perusteet, 2 op

Voimassaolo: 01.08.1995 -

Opiskelumuoto: Kieli- ja viestintäopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Outi Mikkola

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay900007Y Kirjallisen viestinnän perusteet (AVOIN YO) 2.0 op

Taitotaso:

-

Asema:

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

Lähtötasovaatimus:

-

Laajuus:

2 op

Opetuskieli:

suomi

Ajoitus:

1. lukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija omaksuu kirjallisen viestinnän perustiedot ja osaa soveltaa niitä tekstejä laatiessaan. Opiskelija pystyy laatimaan tieteellisiä ja muita asiatyylisiä kirjoitelmia sekä ammattitekstejä. Opiskelija tunnistaa kirjoitus- ja viestintätaidon merkityksen osana ammattitaitoa.

Sisältö:

Viestintäprosessiin vaikuttavat tekijät. Kirjoitusprosessi. Asiatyylin vaatimukset. Tieteellisen kirjoituksen rakenne ja muoto. Eri opiskelu- ja ammattitekstit. Keskeiset kielenhuoltokysymykset.

Järjestämistapa:

verkko-opetus

Toteutustavat:

Infoluento 1 t ja verkkotyöskentely 53 t.

Kohderyhmä:

hoitotieteen ja terveydenhuollon hallinnon tieteenalaohjelmien sekä terveystieteiden opettajan koulutusohjelman opiskelijat

Esitietovaatimukset:

-

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

-

Oppimateriaali:

Materiaali Optimassa

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Osallistuminen infoluennolle, itsenäinen työskentely ja annettujen tehtävien suorittaminen.

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

Arviointiasteikko:

hyväksytty/hylätty

Vastuuhenkilö:

Outi Mikkola

Työelämäyhteistyö:

-

Lisätiedot:

-

352225A: Kliinisen hoitotieteen asiantuntijaksi kasvaminen, 2 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

2 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

Järjestetään syyslukukaudella

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa keskustella kliinisen hoitotieteen perusteista ja kliinisen hoitotieteen asiantuntijan tehtäväkuvasta sosiaali- ja terveydenhuollon organisaatioissa.

Sisältö:

Kliinisen hoitotieteen lähtökohdat ja erityispiirteet. Kliinisen hoitotieteen asiantuntijan merkitys ja tehtävät sosiaali- ja terveydenhuollon organisaatioissa.

Järjestämistapa:

lähiopetus

Toteutustavat:

Seminaari- ja pienryhmätyöskentely.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen pääaineopiskelijat

Esitietovaatimukset:

ks. yhteydet muihin opintojaksoihin

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Edellytyksenä osallistumiselle on, että opiskelija on suorittanut hyväksytysti seuraavat opinnot: hoitotieteen perusopinnot (25 op) ja Hoitotiede I.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Hyväksytty seminaari- ja pienryhmätyöskentely sekä kirjallinen harjoitustyö.
Lue lisää [opintosuoritusten arvostelusta](#) yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen lehtorit

Työelämäyhteistyö:

Ei

352226A: Kliinisen hoitotieteen harjoittelu, 15 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Työharjoittelu

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

15 op

Opetuskieli:

suomi

Ajoitus:

Yksilöllisen suunnitelman mukaisesti.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija on saavuttanut tutkimuksellisen kliiniseen hoitotieteeseen perustuvan asiantuntijuuden, jossa korostuu opiskelijan valmiudet suunnitella sosiaali- ja terveydenhuollon yksiköiden toimintojen kehittämistä ja tehdä siitä johtopäätöksiä.

Sisältö:

Harjoittelu toteutetaan yksilöllisen suunnitelman mukaisesti sosiaali- ja terveydenhuollon organisaatiossa.

Järjestämistapa:

itsenäinen harjoittelu valitussa harjoittelupaikassa

Toteutustavat:

Yksilöllisen harjoittelusuunnitelman laatiminen yhteistyössä harjoitteluorganisaation kanssa, sen toteuttaminen ja arviointi. Opiskelija voi suorittaa opintojakson myös kansainvälisessä vaihdossa ollessaan. Akateemisen portfolioon laatiminen. Työskentely tapahtuu pienryhmissä.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen pääaineopiskelijat

Esitietovaatimukset:

ks. yhteydet muihin opintojaksoihin

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Edellytyksenä osallistumiselle on, että opiskelija on suorittanut hyväksytysti seuraavat opinnot: hoitotieteen perusopinnot (25 op), Hoitotiede I ja Tutkimusmenetelmät I sekä Kliinisen hoitotieteen asiantuntijaksi kasvaminen.

Oppimateriaali:

Ajankohtaiset tieteelliset artikkelit. Sosiaali- ja terveydenhuoltoa koskeva voimassaoleva lainsäädäntö ja strategiset asiakirjat.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Hyväksytty pienryhmätyöskentely, harjoittelusuunnitelma, harjoittelu, loppuraportti sekä akateeminen portfolio.

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

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen lehtorit

Työelämäyhteistyö:

Kyllä

352121A: Opetuksen ja oppimisen arviointi, 5 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi**Laajuus:**

3 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

syys- ja kevät lukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa käyttää arviointia oleellisena osana opetuksen suunnittelua, toteuttamista ja kehittämistä sekä soveltaa arviointia opiskelijan ohjauksessa. Opiskelija hallitsee erilaisia opetuksen ja oppimisen arviointimenetelmiä ja pystyy toteuttamaan niitä.

Sisältö:

Arviointi ilmiönä. Opiskelun, oppimisen ja opetuksen arviointi. Itse- ja vertaisarviointi osa opetuksen arviointia.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Aktivoiva lähiopetus 14h, itsenäinen opiskelu 67h.

Kohderyhmä:

Opintojakso on suunnattu terveystieteiden opettajan koulutusohjelman opiskelijoille.

Esitietovaatimukset:

Esitietoina vaaditaan, että seuraavat kurssit ovat suoritettuna ennen opintojaksolle ilmoittautumista:

A250504 Kasvatustieteen perusopinnot,

352208A Johdatus hoitotieteen didaktiikkaan,

35122A Opetushallinto,

352119A Opetuksen sisällön ja menetelmien suunnittelu

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Opintojakso suoritetaan neljäntenä hoitotieteen didaktiikan opintojaksona.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus ja tutkimukset.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Opiskelijat osallistuvat aktiivisesti (80 %) lukupiiriin ja työpajatyöskentelyyn. He tekevät yhteisöllisesti ryhmätehtävän, joka arvioidaan itse-, vertais- ja opettajan arvioinnilla. Arvioinnissa käytetään osaamisperustaista arviointimatriisia.

Arviointiasteikko:

1-5/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori/yliopisto-opettaja.

Työelämäyhteistyö:

Ei

352119A: Opetuksen sisällön ja menetelmien suunnittelu, 5 op**Opiskelumuoto:** Aineopinnot**Laji:** Opintojakso**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opintokohteen kielet:** suomi**Laajuus:**

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa käyttää opetussuunnitelmia koskevia teorioita ja analysoida opetussuunnitelmia oman opetuksensa suunnittelussa. Opiskelija osaa suunnitella käsittekartan oman opetuksensa sisällöstä ja menetelmistä. Opiskelija osaa arvioida omaa ja vertaisopiskelijoiden oppimista kriittisesti sekä antaa ja vastaanottaa rakentavaa ja kehittävää palautetta.

Sisältö:

Opetussuunnitelmaa koskevat teoriat ja opetussuunnitelmat. Käsitekarttamenetelmä. Verkko-oppimisympäristö. Kehittävä arviointi.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Aktivoiva lähiopetus 11h, yhteistoiminnallinen opiskelu verkko-oppimisympäristössä 124h.

Kohderyhmä:

Opintojakso on suunnattu terveystieteiden opettajan koulutusohjelman opiskelijoille.

Esitietovaatimukset:

Esitietoina vaaditaan, että seuraavat kurssit ovat suoritettuna ennen opintojaksolle ilmoittautumista:

A250504 Kasvatustieteen perusopinnot,

352208A Johdatus hoitotieteen didaktiikkaan,

35122A Opetushallinto

Yhteydet muihin opintoihin:

Opintojakso suoritetaan kolmantena hoitotieteen didaktiikan aineopintona.

Oppimateriaali:

Oppimateriaalina käytetään ajankohtaista kirjallisuutta ja tutkimuksia opetusharjoittelussa opetettavasta sisällöstä, käsitekarttamenetelmästä ja opetussuunnitelmatyöstä sekä opetussuunnitelmia.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Opiskelijat laativat kolme käsitekarttaversiota, jotka arvioidaan itse-, vertais- ja opettaja-arvioinnilla opintojakson eri vaiheissa. Opintojakson arviointi perustuu osaamistavoitteisiin.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori/yliopisto-opettaja

Työelämäyhteistyö:

Ei

352122A: Opetushallinto, 5 op

Voimassaolo: 01.08.2006 -

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Työharjoittelu

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

3 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa analysoida terveysalan koulutus- ja hallintojärjestelmää, niiden toimintaa ja kouluttajan työtä ohjaavia säädöksiä. Lisäksi opiskelija osaa tunnistaa erilaisia PBL:n malleja ja osaa analysoida PBL-oppimista.

Sisältö:

Terveysalan koulutusjärjestelmä ja sen hallinto. Terveysalan kouluttajan työ. PBL.

Järjestämistapa:

Lähiopetus.

Toteutustavat:

PBL- työskentely 81h.

Kohderyhmä:

Opintojakso on suunnattu terveystieteiden opettajan koulutusohjelman opiskelijoille.

Esitietovaatimukset:

Esitietoina vaaditaan, että seuraavat kurssit ovat suoritettuna ennen opintojaksolle ilmoittautumista:

A250504 Kasvatustieteen perusopinnot,

352208A Johdatus hoitotieteen didaktiikkaan.

Yhteydet muihin opintoihin:

Opintojakso suoritetaan toisena hoitotieteen didaktiikan opintojaksona.

Oppimateriaali:

Oppimateriaalina käytetään terveysalan ammatillista koulutusta ja korkeakoulutusta ohjaava lainsäädäntöä, terveysalan koulutuksen opetussuunnitelmia ja ajankohtainen kirjallisuutta ja tutkimuksia.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojakson suorittaminen edellyttää aktiivista osallistumista (80 %) PBL- työskentelyyn. Opiskelijan tuottama kirjallinen tehtävä arvioidaan itse-, vertais- ja opettajan arvioinnilla. Lue lisää opintosuoritusten arvostelusta yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori/yliopisto-opettaja

Työelämäyhteistyö:

Ei

352122A-02: Opetushallinto, 2 op

Voimassaolo: 01.08.2006 -

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

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

352124A: Opetusharjoittelu, 16 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

16 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

OSA I 5 op (352124A-01)

Ajoitus: syyslukukausi

OSA II 8 op (352124A-02)

Ajoitus: kevätlukukausi

OSA III 3 op (352124A-3)

Ajoitus: 2.vuosi/syyslukukausi

Esitietovaatimukset:

Esitietoina vaaditaan, että seuraavat kurssit ovat suoritettuna ennen opintojaksolle ilmoittautumista:

A250504 Kasvatustieteen perusopinnot,

352208A Johdatus hoitotieteen didaktiikkaan

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Opintojakso suoritetaan viidentenä hoitotieteen didaktiikan opintojaksona.

Pakollisuus

352124A-02: Opetusharjoittelu: osa II, 8 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

8 op

Ajoitus:

kevätlukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa suunnitella, toteuttaa ja arvioida opetusta oppilaitoksissa. Opiskelija osaa analysoida ja tuottaa oppimateriaalia sekä kokeilla erilaisia opetusmenetelmiä. Opiskelija osaa käyttää tutkimustietoa opetuksessaan. Opiskelija osaa arvioida omaa ja muiden opiskelijoiden opetusta. Opiskelija tunnistaa henkilökohtaisen kehittymisen jatkuvan seurannan.

Sisältö:

Opetussuunnitelmat. Opetuksen raportointi, suunnittelu ja toteuttaminen oppilaitoksissa. Opetuksen itse- ja vertaisarviointi. Oppimateriaalit ja opetusmenetelmät. Henkilökohtainen oppimispäiväkirja ja perusportfolio.

Järjestämistapa:

Opintojakso toteutetaan lähiopetuksena ja työssä oppimisena.

Toteutustavat:

Opetuksen suunnitteleminen 30 h ja toteuttaminen 15h (10 opetustapahtumaa), vertaisarviointi 8 h, opetusharjoittelun kirjalliset tehtävät (teemasuunnitelmat, kirjalliset vertaisarvioinnit sekä loppuraportti) 40 h, perusportfolion kokoaminen 5 h sekä kirjallisuuteen perehtyminen ja raportointi oppimispäiväkirjaan 118 h.

Kohderyhmä:

Opintojakso on suunnattu terveystieteiden opettajan koulutusohjelman opiskelijoille.

Oppimateriaali:

Opiskelijan opetettavaan alueeseen liittyvä ja kirjallisuus ja hoitotieteellinen tutkimus. Kasvatustieteellinen ja hoitotieteen didaktiikan tutkimus ja kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Opiskelija laatii oppimispäiväkirjan ja kokoaa perusportfoliota. Lisäksi hän suunnittelee opetusta teemasuunnitelmilla, jotka arvioidaan. Opiskelija toteuttaa opetusta oppilaitoksissa, jossa toteutettu opetus arvioidaan itse-, vertais- ja opettajan arvioinnilla. Arvioinnissa käytetään osaamisperustaista arviointimatriisia. Opetusharjoittelun lopuksi opiskelija arvioi oppimistaan loppuraportissaan.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori / yliopisto-opettaja

352124A-01: Opetusharjoittelu: osa I, 5 op**Opiskelumuoto:** Aineopinnot**Laji:** Oj-osa**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opintokohteen kielet:** suomi**Laajuus:**

5 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa raportoida ja suunnitella, opetusta oppilaitoksissa ja kliinisessä hoitotyössä. Opiskelija tunnistaa henkilökohtaisen kehittymisen jatkuvan seurannan.

Sisältö:

Opetussuunnitelmat. Opetuksen raportointi ja suunnittelu oppilaitoksissa ja kliinisessä hoitotyössä. Henkilökohtainen oppimispäiväkirja ja perusportfolio.

Järjestämistapa:

Opintojakso toteutetaan lähiopetuksena ja työssä oppimisena.

Toteutustavat:

Työpajatyöskentely 13 h, opetuksen seuraaminen 10 h, opetusharjoittelun kirjalliset tehtävät 27 h (kokonaissuunnitelma), perusportfolion kokoaminen 3 h sekä kirjallisuuteen perehtyminen ja raportointi oppimispäiväkirjaan 82 h.

Kohderyhmä:

Opintojakso on suunnattu terveystieteiden opettajan koulutusohjelman opiskelijoille.

Oppimateriaali:

Opiskelijan opetettavaan alueeseen liittyvä ja kirjallisuus ja hoitotieteellinen tutkimus. Kasvatustieteellinen ja hoitotieteen didaktiikan tutkimus ja kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Opiskelija laatii oppimispäiväkirjan, kokoaa perusportfoliota ja seuraa opetusta oppilaitoksissa. Opiskelija osallistuu aktiivisesti (80 %) työpajatyöskentelyyn. Lisäksi hän suunnittelee opetusta kokonaissuunnitelmalla, joka arvioidaan.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori / yliopisto-opettaja

352124A-03: Opetusharjoittelu: osa III, 3 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

3 op

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa suunnitella, toteuttaa ja arvioida opetusta kliinisessä hoitotyössä. Opiskelija osaa analysoida ja tuottaa oppimateriaalia sekä kokeilla erilaisia opetusmenetelmiä. Opiskelija osaa käyttää tutkimustietoa opetuksessaan. Opiskelija osaa arvioida omaa ja muiden opiskelijoiden opetusta. Opiskelija tunnistaa henkilökohtaisen kehittymisen jatkuvan seurannan.

Sisältö:

Opetussuunnitelmat. Opetuksen raportointi, suunnittelu ja toteuttaminen kliinisessä hoitotyössä. Opetuksen itse- ja vertaisarviointi. Oppimateriaalit ja opetusmenetelmät. Henkilökohtainen oppimispäiväkirja ja perusportfolio.

Järjestämistapa:

Opintojakso toteutetaan lähiopetuksena ja työssä oppimisena.

Toteutustavat:

Työpajatyöskentely 4h, opetuksen suunnitteleminen 6 h ja toteuttaminen 3h (2 opetustapahtumaa), vertaisarviointi 2 h, opetusharjoittelun kirjalliset tehtävät (teemasuunnitelmat, kirjalliset vertaisarvioinnit sekä loppuraportti) 15 h, perusportfolion kokoaminen 2 h sekä kirjallisuuteen perehtyminen ja raportointi oppimispäiväkirjaan 49h.

Kohderyhmä:

Opintojakso on suunnattu terveystieteiden opettajan koulutusohjelman opiskelijoille.

Oppimateriaali:

Opiskelijan opetettavaan alueeseen liittyvä ja kirjallisuus ja hoitotieteellinen tutkimus. Kasvatustieteellinen ja hoitotieteen didaktiikan tutkimus ja kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Opiskelija laatii oppimispäiväkirjan ja kokoaa perusportfoliota. Opiskelija osallistuu aktiivisesti (80 %) työpajatyöskentelyyn. Opiskelija toteuttaa opetusta kliinisessä hoitotyössä, jossa toteutettu opetus arvioidaan itse-, vertais- ja opettajan arvioinnilla. Arvioinnissa käytetään osaamisperustaista arviointimatriisia. Opetusharjoittelun lopuksi opiskelija arvioi oppimistaan loppuraportissaan, joka arvioidaan.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/hylätty

Vastuhenkilö:

Yliopistonlehtori / yliopisto-opettaja

353207S-02: Pro gradu-tutkielma, 30 op

Opiskelumuuoto: Syventävät opinnot

Laji: Lopputyö

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

30 op

Opetuskieli:

Suomi ja englanti.

Ajoitus:

3. vuoden syksystä 4. vuoden syksyyn.

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opiskelija osaa soveltaa koulutuksensa aikana hankittuja tietoja, tehden itsenäisesti tai projektiryhmän jäsenenä tieteellisen tutkimuksen. Hän osaa laatia tieteellisen raportin kriteerit täyttävän tutkielman tai muun vastaavan tasoisen tehtävän.

Sisältö:

Itsenäisesti tai projektiryhmän jäsenenä tieteellinen tutkimus. Tieteellisen raportin kriteerit täyttävä tutkielma.

Järjestämistapa:

Etä- ja kontaktityöskentely

Toteutustavat:

Yksilöllinen tai parityö 1-2 opettajan ohjauksessa. Pro gradu -tutkielman voi tehdä myös tieteellisenä artikkelina erikseen sovitavalla tavalla.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen, terveyshallintotieteen, kliinisen laboratoriotieteen ja radiografian pääaineopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Katso yhteydet muihin opintojaksoihin

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Edellytyksenä osallistumiselle on tutkimuskurssin, tutkimusmenetelmät I:n, kandidaatintutkielman ja tutkimusmenetelmät II:n hyväksytyt suorittaminen.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Pro gradu -tutkielman tai vastaavan tehtävän laatiminen. Mikäli opiskelija ei ole suorittanut kirjallista kypsyysnäytettä kandidaatin tutkielman yhteydessä, suoritetaan se pro gradu -tutkielman yhteydessä. Yksilö- ja ryhmäohjausta sovitulla tavalla. Pro gradu -tutkielman voi myös tehdä tieteellisenä artikkelina.

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

Arviointiasteikko:

2-5 / hylätty.

Työelämäyhteistyö:

Ei

350031P: Sosiaali- ja terveydenhuollon teoreettiset lähtökohdat, 23 op

Opiskelumuuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay350031P Sosiaali- ja terveydenhuollon teoreettiset lähtökohdat (AVOIN YO) 23.0 op

Laajuus:

23 op

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojakso korvautuu hoitotieteen pääaineopiskelijoille hakukelpoisuuden tuottaneella aikaisemmalla terveysalan opisto- tai ammattikorkeakoulututkinnolla ilman erillistä hyväksilukemishakemusta, mikäli opiskelija on toimittanut tutkintotodistuksen tiedekuntaan.

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

350030Y: Sosiaali- ja terveydenhuollon toiminnan perusteet, 40 op

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojakso korvautuu hoitotieteen pääaineopiskelijoille hakukelpoisuuden tuottaneella aikaisemmalla terveysalan opisto- tai ammattikorkeakoulututkinnolla ilman erillistä hyväksilukemishakemusta, mikäli opiskelija on toimittanut tutkintotodistuksen tiedekuntaan.

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

354203A: Syventävät menetelmäopinnot, 8 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

8 op

Opetuskieli:

suomi / englanti

Ajoitus:

Yksilöllisen suunnitelman mukaisesti.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa analysoida valitsemaansa tutkimusmenetelmää ja osaa kokeilla sitä tutkimusprojektissaan.

Sisältö:

Valitun tutkimusmenetelmän metodologiset erityispiirteet.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Tutkimusmenetelmää koskevaan kirjallisuuteen perehtyminen. Pienryhmätyöskentely. Kirjallisuuden pohjalta laadittu essee.

Kohderyhmä:

Tutkijalinjan opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Opiskelijan tulee olla hyväksytty hoitotieteen tutkijalinjan opiskelijaksi.

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Edellytyksenä osallistumiselle on, että opiskelija on suorittanut hyväksytysti seuraavat opinnot: Tutkimuskurssi, Tutkimusmenetelmät I, Tutkimusmenetelmät II sekä Kandidaatintutkielma ja kypsyysnäyte.

Oppimateriaali:

Sovitaan yksilöllisesti.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Kirjallinen tehtävä.

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

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen professorit / tohtorikoulutettava

Työelämäyhteistyö:

Ei

351138P: Terveydenhuollon juridiikka, 4 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Mirva Lohiniva-Kerkelä

Opintokohteen oppimateriaali:

Mikkola, Potilasvahinko lain sisältö ja soveltamiskäytäntö , 2004

Lohiniva-Kerkelä, Mirva , Terveydenhuollon juridiikka , 2007

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351138P Terveydenhuollon juridiikka (AVOIN YO) 4.0 op

Laajuus:

4 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

1. vuoden keväällä

Osaamistavoitteet:

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

Toteutustavat:

Luennot 10 tuntia

Oppimateriaali:

1. Lohiniva-Kerkelä, M: Terveydenhuollon juridiikka. Talentum, Helsinki 2007.

Mikkola - Mikkonen - Suhonen - Kallio: Potilasvahinko: Lain sisältö ja soveltamiskäytäntö. Suomen vakuutusalan koulutus ja kustannus, Helsinki 2004.

2. Seuraavat säädökset niihin myöhemmin tehtyine muutoksineen:

Laki terveydenhuollon ammattihenkilöistä (564/1994)

Laki potilaan asemasta ja oikeuksista (785/1992)

Potilasvahinkolaki (585/1986)

Terveydenhuoltolaki (1326/2010)

Kansanterveyslaki (66/1972)

Erikoissairaanhoidolaki (1062/1989)

Mielenterveyslaki (1116/1990)

Laki yksityisestä terveydenhuollosta (152/1990)

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Tentti

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

Arviointiasteikko:

1-5 / Hylätty

Vastuuhenkilö:

Tuntiopettaja

Lisätiedot:

Ei korvautuvuutta aiemmalla tutkinnolla

352207A: Terveydenhuollon koulutuksen vaikuttavuuden arviointi, 3 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

3 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

2. vuosi/ syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa käyttää, analysoida ja tulkita terveysalan koulutusta, opetusta, oppimista ja opettajuutta käsitteleviä tutkimuksia sekä tehdä johtopäätöksiä niistä. Opiskelija osaa tehdä opetusportfolion ja arvioida omia opetusansioitaan kehittävän arvioinnin periaattein.

Sisältö:

Terveysalan koulutuksen, opetuksen, oppimisen ja opettajuuden vaikuttavuus. Opetusportfolio. Oman opettajuuden kehittyminen.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus.

Toteutustavat:

Lähiopetus 10h, yhteistoiminnallinen opiskelu 8h, itsenäinen opiskelu ja portfolion kokoaminen 63h.

Kohderyhmä:

Opintojakso on suunnattu terveystieteiden opettajan koulutusohjelman opiskelijoille.

Esitietovaatimukset:

Esitietoina vaaditaan, että seuraavat kurssit ovat suoritettuna ennen opintojaksolle ilmoittautumista:

A250504 Kasvatustieteen perusopinnot,

352208A Johdatus hoitotieteen didaktiikkaan,

35122A Opetushallinto,

352119A Opetuksen sisällön ja menetelmien suunnittelu,

352124A Opetusharjoittelu,

352121A Opetuksen ja oppimisen arviointi

Yhteydet muihin opintoihin:

Opintojakso suoritetaan kuudentena hoitotieteen didaktiikan opintojaksona.

Oppimateriaali:

Oppimateriaalina käytetään ajankohtaista kirjallisuutta ja tutkimuksia.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opiskelijat osallistuvat aktiivisesti (80 %) lukupeireihin ja seminaareihin. He tekevät yhteisöllisesti tehtävän, joka arvioidaan. Arvioinnissa käytetään itse-, vertais- ja opettajan arviointia. Lisäksi opiskelija tekee opetusportfolion, joka arvioidaan. Arvioinnissa käytetään osaamisperustaista arviointimatriisia. Opintojakson arvosana muodostuu yhteisöllisesti tuotetusta kirjallisesta tehtävästä (50 %) ja opetusportfoliosta (50 %). Lue lisää opintosuoritusten arvostelusta yliopiston verkkosivulta.

Arviointiasteikko:

1-5/hylätty

Vastuhenkilö:

Yliopistonlehtori/yliopisto-opettaja

Työelämäyhteistyö:

Ei

351145P: Terveydenhuollon työyhteisön kehittäminen ja projektit, 6 op

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Marjo Suhonen

Opintokohteen oppimateriaali:

Paasivaara Leena, Suhonen Marjo, Virtanen Petri, Projektijohtaminen hyvinvointipalveluissa, 2011

Paasivaara Leena, Suhonen Marjo, Nikkilä Juhani, Innostavat projektit, 2008

Virtanen, Petri, Arviointi arviointitiedon luonne, tuottaminen ja hyödyntäminen, 2007

Aro, Antti, Top 1 : puheenvuoroja työ- ja organisaatiopsykologiasta / Antti Aro, Taru Feldt, Virpi Ruohomäki (toim.), 2007

Ruuska, Kai, Terveystieteiden projektinhallinta mallit, työkalut, ihmiset, 2006

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay351145P Hoitotyön arviointi ja kehittäminen 6.0 op

Laajuus:

6 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

1. vuoden keväällä

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opiskelija kykenee soveltamaan terveydenhuollon työyhteisön kehittämiseen liittyviä keskeisiä käsitteitä projektisuunnitelmassa. Opiskelija pystyy nimeämään terveydenhuollon projektien keskeiset haasteet. Opiskelija osaa suunnitella projektin ryhmätyönä ja laatia projektisuunnitelman.

Sisältö:

Terveystieteiden työyhteisön kehittämiseen liittyvät käsitteet ja uusin tutkimus. Projektin suunnittelu, toteuttaminen ja arviointi.

Toteutustavat:

Luennot (jana ja asematyöskentely, mielikuvaoppiminen sekä mindmap-työskentely) 6 tuntia, harjoitukset 6 tuntia, projektityöskentely ja itsenäinen opiskelu.

Oppimateriaali:

Aro, A. ym (toim) Puheenvuoroja työ- ja organisaatiopsykologiasta. Edita, Helsinki 2007.

Paasivaara, L., Suhonen, M. & Nikkilä, J.: Innostavat projektit. Silverprint. Sipoo 2008. Paasivaara, L., Suhonen,

M. & Virtanen, P.: Projektijohtaminen hyvinvointipalveluissa. Tietosanoma. Helsinki 2011. Ruuska, K. 2006

Terveystieteiden projektien hallinta: mallit, työkalut, ihmiset. Talentum, Helsinki. Virtanen, P.: Arviointi.

Arviointitiedon luonne, tuottaminen ja hyödyntäminen. Oy Edita Ab, Helsinki 2007.

Muu ajankohtainen kirjallisuus ja artikkelit.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Luennot, harjoituksiin osallistuminen ja projektisuunnitelman laadinta.

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

Arviointiasteikko:

1-5/ Hylätty. Itsearviointi hyv/hyl, vertaisarviointi 50% ja opettajan arviointi 50% arvosanasta.

Vastuuhenkilö:

Terveystieteiden lehtori

352122A-01: Terveystieteiden koulutusjärjestelmä ja sen hallinto, 3 op

Voimassaolo: 01.08.2006 -

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

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

350006Y: Terveystieteiden informatiikka, 4 op

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

4 op (I osa 2,5 op ja II osa 1,5 op)

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

Osa I: 1. vuoden syksyllä

Osa II: Opintojakso järjestetään syyslukukaudella ja opiskellaan kandidaatin tutkielman yhteydessä.

Osaamistavoitteet:

Osa I Osaamistavoitteet: Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa käyttää Oulun yliopiston ja lääketieteellisen tiedekunnan tietojärjestelmiä ja tietoliikennepalveluja sekä pystyy käyttämään itsenäisesti lääketieteellisen tiedekunnan työasemia. Opiskelija osaa käyttää yleisimpiä opiskelussa tarvittavia tietokoneohjelmia. Opiskelija osaa käyttää tiedonhaun perusmenetelmiä ja pystyy itsenäisesti käyttämään terveystieteiden tietokantoja sekä kirjaston tarjoamia painettuja ja elektronisia kokoelmia. Opiskelija tuntee kirjaston palvelut sekä osaa käyttää kirjaston kokoelmia.

Osa II Osaamistavoitteet: Opintojakson suoritettuaan opiskelija tuntee alansa keskeisimmät viitetietokannat, hallitsee tiedonhaun perusperiaatteet, oppii arvioimaan hakutuloksia ja lähteitä. Opiskelija kykenee hyödyntämään viitteidenhallintaohjelmaa.

Sisältö:

Osa I: Käyttäjätunnukset ja työasemien käyttö, Oulun yliopiston ja lääketieteellisen tiedekunnan opiskelun tietojärjestelmät ja tietoliikennepalvelut, tietoturva, opiskelussa tarvittavat ohjelmistot ja kirjaston palvelut.

Osa II: Oula- ja Linda-kokoelmatietokannat, Medline, CINAHL ja Medic tietokannat, RefWorks-viitteidenhallintaohjelma, e-lehdet ja e-kirjat.

Järjestämistapa:

Osa I: Monimuoto-opetus

Osa II: Lähiopetus, 100% läsnäolovelvollisuus.

Toteutustavat:

Osa I: Luentoja 6 tuntia, yksilö- ja ryhmäharjoituksia 36 (kirjaston harjoitukset 6 x 3 opetustuntia) tuntia sekä omatoimiset harjoitustehtävät.

Osa II: Yksilö- ja ryhmäharjoituksia 15 (kirjaston harjoitukset 5 x 3 opetustuntia) tuntia sekä omatoiminen harjoitustehtävä.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen ja terveyshallintotieteen tieteenalaohjelmat sekä terveystieteiden opettajan koulutusohjelma.

Esitietovaatimukset:

Ei ole

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Opintojakso liittyy tutkimusmenetelmien opintoihin

Oppimateriaali:

Sovitaan kurssin alussa.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Osallistuminen yksilö- ja ryhmäharjoituksiin, harjoitustehtävien suorittaminen.

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

Arviointiasteikko:

hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Pentti Nieminen, Ph.D., Faculty of Medicine

Työelämäyhteistyö:

Ei

Lisätiedot:

Ei korvautuvuutta aikaisemmalla tutkinnolla.

350006Y-01: Terveystieteiden informatiikka osa 1, 2,5 op

Voimassaolo: 01.08.2011 -

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen
Opintokohteen kielet: suomi

Ei opintojaksokuvauksia.

350006Y-02: Terveystieteiden informatiikka osa 2, 1,5 op

Voimassaolo: 01.08.2011 -
Opiskelumuoto: Yleisopinnot
Laji: Oj-osa
Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl
Opettajat: Pentti Nieminen
Opintokohteen kielet: suomi

Ei opintojaksokuvauksia.

354202A: Terveystieteiden tutkimusetiikka, 5 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot
Laji: Opintojakso
Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl
Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

suomi / englanti

Ajoitus:

Järjestetään kevätlukukaudella.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija keskustella keskeisistä terveystieteellisen tutkimustyön eettisistä kysymyksistä, tunnistaa eettisesti hyvän tutkimuksen normit ja osaa arvioida tutkimuksen toteuttamista tutkimusetiikan näkökulmasta.

Sisältö:

Hyvä tieteellinen käytäntö, eettiset perusvaatimukset tutkimustyössä, tutkijan vastuu, terveystieteellisen tutkimuksen eettiset erityiskysymykset.

Järjestämistapa:

Etäopetus

Toteutustavat:

Aloitustapaaminen, kirjallisuuteen perehtyminen ja itsenäinen kirjallinen tehtävä.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen, terveyshallintotieteen, kliinisen laboratoriotieteen ja radiografian pääaineopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Ei

Yhteydet muihin opintoihin:

Ei

Oppimateriaali:

Toinen alla olevista teoksista:

1. Etiikkaa ihmistieteille. 2006. Hallamaa, J. ym. (toim.) Suomalaisen Kirjallisuuden Seura, Tutkimuseettisen neuvottelukunnan julkaisuja, Hakapaino Oy, Helsinki. TAI
2. The Handbook of Social Research Ethics. 2009. Mertens D.M. & Ginsberg, P.E. (eds.) Sage Publications, Ltd., California, USA. (soveltuvin osin)

[Valtakunnallisen sosiaali- ja terveysalan eettisen neuvottelukunnan](#) (ETENE) ja [Tutkimuseettisen neuvottelukunnan](#) www-sivut.

Sekä lisäksi ajankohtaisia tieteellisiä artikkeleita opiskelijan valitseman kirjallisen tehtävän aihepiiristä.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Osallistuminen aloitustapaamiseen, itsenäinen työskentely ja hyväksytty kirjallinen tehtävä.

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

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Tohtorikoulutettava / lehtori

Työelämäyhteistyö:

Ei

Lisätiedot:

Opintojakso soveltuu vapaasti valittavaksi opinnoksi terveystieteiden kandidaatin ja maisterin tutkintoihin.

350003Y: Tieteellisen tutkimuksen filosofiset perusteet, 5 op**Opiskelumuoto:** Yleisopinnot**Laji:** Opintojakso**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

ay350003Y Tieteellisen tutkimuksen filosofiset perusteet (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

1. vuoden syksyllä

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opiskelija osaa vastata tieteellisen tutkimuksen tieteenfilosofisiin kysymyksiin, jotka liittyvät tietoon, tieteen tavoitteisiin ja tieteellisen ajattelun luonteeseen sekä ihmistieteiden tutkimuksen perusteisiin.

Sisältö:

Tieteen filosofiset perusteet ja tutkimuksen tieteenfilosofiset peruskäsitteet. Positivistinen ja hermeneuttinen lähestymistapa. Fenomenologia. Tiedonintressit. Tieteellisen käsitteen- ja teorianmuodostuksen ja tieteellisen päättelyn peruslähtökohdat. Tieteen etiikka.

Järjestämistapa:

Lähiopetus

Toteutustavat:

Luennot 20 tuntia ja kaksi teosta kirjallisuudesta.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen, terveyshallintotieteen, kliinisen laboratoriotieteen ja radiografian pääaineopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Ei

Yhteydet muihin opintoihin:

Ei

Oppimateriaali:

Luennot sekä seuraavat teokset:

- Salonen T. 2007 tai uudempi painos. *Tieteenfilosofia*. Lapin yliopisto, Rovaniemi.
- Raatikainen P. 2004 tai uudempi painos. *Ihmistieteet ja filosofia*. Gaudeamus, Helsinki.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Kirjallinen tentti. Luennot ja kirjat tentitään yhtenä kokonaisuutena.

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

Hyväksytty / hylätty. Tentissä hyväksytty suoritus edellyttää, että opiskelija saa vähintään puolet vastattavien kysymysten maksimipistemäärästä.

Vastuuhenkilö:

Tuntiopettaja

Työelämäyhteistyö:

Ei

350007Y: Tilastollinen tietojenkäsittely, 5 op

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Pentti Nieminen

Opintokohteen oppimateriaali:

Uhari, Matti , Epidemiologia ja biostatistiikka , 2001, pakollinen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay350007Y Tilastollinen tietojenkäsittely (AVOIN YO) 5.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

1. vuoden keväällä

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opintojakson jälkeen opiskelijat osaavat suunnitella tietojen keruun, pystyvät saattamaan havaintoaineiston tietokoneella käsiteltävään muotoon ja osaavat käyttää itsenäisesti tilasto-ohjelmistoa havaintoaineiston käsittelyssä ja analysoinnissa. Lisäksi opiskelijat osaavat raportoida tieteellisiä tutkimustuloksia ja tunnistaa tulosten tulkinnassa huomioitavat asiat.

Sisältö:

Tilastollinen tutkimus. Tilastollisen tietojenkäsittelyn suunnittelu. Havaintoaineiston keruu ja valmistelu. Paikallisen tilasto-ohjelmiston ominaisuudet ja käyttö. Muuttujien tarkastelu ja kuvailu. Muuttujamuunnokset. Ryhmien vertailu. Toistetut mittaukset ja muutoksen tarkastelu. Riippuvuuden tutkiminen.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Luentoja 12 tuntia, ryhmäharjoituksia 21 tuntia ja harjoitustyö.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen ja terveystieteiden tieteenalaohjelmat sekä terveystieteiden opettajan koulutusohjelma

Esitietovaatimukset:

Opintojaksolle osallistuminen edellyttää jakson 350005Y Tilastotiede suoritusta.

Yhteydet muihin opintoihin:

Opintojakso liittyy tutkimusmenetelmien opintoihin.

Oppimateriaali:

Uhari M. ja Nieminen P. 2001: Epidemiologia ja biostatistiikka. Duodecim.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Loppukuulustelu, hyväksytty harjoitustyö ja harjoituksiin osallistuminen.

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

Arviointiasteikko:

hyväksytty / hylätty

Vastuhenkilö:

Pentti Nieminen

Työelämäyhteistyö:

Ei

Lisätiedot:

Opintojaksolle osallistuminen edellyttää jakson 350005Y Tilastotiede suoritusta. Ei korvautuvuutta suoraan aikaisemmalla tutkinnolla.

350005Y: Tilastotiede, 6 op

Opiskelumuoto: Yleisopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opettajat: Maria Laukkala

Opintokohteen oppimateriaali:

Heikkilä, Tarja , Tilastollinen tutkimus , 2004, pakollinen

Helenius, Hans , Tilastollisten menetelmien perustiedot , 1989, pakollinen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay350005Y Tilastotiede (AVOIN YO) 6.0 op

Laajuus:

6 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

1. vuoden syksyllä

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opiskelija osaa hankkia numeerista havaintoaineistoa ja suunnitella kvantitatiivisen tutkimuksen. Hän osaa kuvata tutkittavia asioita taulukoiden, kuvioiden ja tunnuslukujen avulla. Opiskelija osaa käyttää jakauma- ja testiteorian periaatteita ja osaa soveltaa tilastollisen päättelyn menetelmiä ja malleja kvantitatiivisissa aineistoissa.

Sisältö:

Tilastotieteen peruskäsitteet. Otantamenetelmät. Havaintomatriisi ja mitta-asteikot. Yksiulotteinen jakauma ja sen tunnusluvut. Kaksiulotteinen jakauma ja riippuvuusluvut. Satunnaismuuttuja ja sen jakauma. Diskreetit ja jatkuvat todennäköisyysjakaumat. Tilastollinen päättely. Estimointi ja merkitsevyytestaus.

Järjestämistapa:

Kurssi jakaantuu kahteen osaan, I= Kuvailtava tilastotiede, joka järjestetään syyslukukaudella ja II= Päättävä tilastotiede, joka järjestetään kevätlukukaudella.

Toteutustavat:

Luennot yhteensä 40 tuntia. Yksilö- ja ryhmäharjoitukset yhteensä 50 tuntia.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen, terveyshallintotieteen, kliinisen laboratoriotieteen ja radiografian pääaineopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Matematiikan perustiedot, yhteen-, vähennys-, kerto- ja jakolasku sekä niiden laskujärjestys. Laskutoimitukset negatiivisilla luvuilla, potenssiin korotus, neliöjuuri, kertoma, nollan käyttäminen edellisissä laskutoimituksissa, summamerkki, supistaminen ja laventaminen.

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Hyväksytty suoritus kurssista vaaditaan kurssille 350007Y Tilastollinen tietojenkäsittely osallistujille.

Oppimateriaali:

Karjalainen, A. & Laukkala, H. Luentomoniste 2008. Tilastollisen tutkimuksen perusteista • Heikkilä, T. Tilastollinen tutkimus. Edita 1998. • Helenius, H. Tilastollisten menetelmien perustiedot. Statcon Oy 1989. • Läärä, E. & Lammi. Tilastotieteen perusteet lääketiedettä ja lähialoja varten. Luentomoniste. Kuopion yliopiston ylioppilaskunta 1989.

Kirjallisuuden saatavuuden voi tarkistaa [tästä linkistä](#)

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Luennot yhteensä 40 tuntia. Yksilö- ja ryhmäharjoitukset yhteensä 50 tuntia. Kirjallisuuden ja luentojen välikuulustelu/loppukuulustelu sekä osallistuminen harjoituksiin.

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

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Työelämäyhteistyö:

Ei toteuteta.

901007Y-01: Toinen kotimainen kieli (ruotsi), kirjallinen kielitaito (Hoitotiede), 1 op

Voimassaolo: 01.08.1995 -

Opiskelumuoto: Kieli- ja viestintäopinnot

Laji: Opintojakso

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

Opintokohteen kielet: ruotsi

Leikkaavuudet:

ay901007Y-01 Toinen kotimainen kieli (ruotsi), kirjallinen kielitaito (Hoitotiede) (AVOIN YO) 1.0 op

Ei opintojaksokuvauksia.

901007Y-02: Toinen kotimainen kieli (ruotsi), suullinen kielitaito (Hoitotiede), 2 op

Voimassaolo: 01.08.1995 -

Opiskelumuoto: Kieli- ja viestintäopinnot

Laji: Opintojakso

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

Opintokohteen kielet: ruotsi

Leikkaavuudet:

ay901007Y-02 Toinen kotimainen kieli (ruotsi), suullinen kielitaito (Hoitotiede) (AVOIN YO) 2.0 op

Ei opintojaksokuvauksia.

353207S-01: Tutkielmaseminaari, 8 op

Opiskelumuoto: Syventävä moduuli

Laji: Oj-osa

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

8 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

3. vuoden syksyllä ja keväällä

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opintojakson suorittamisen jälkeen opiskelija kykenee perustelemaan valitsemansa tutkimusaiheen ja menetelmälliset ratkaisut tutkimusprosessin eri vaiheissa sekä osaa laatia hyväksytyn tutkimussuunnitelman.

Sisältö:

Seminaarit ja tutkimussuunnitelma

Järjestämistapa:

Lähiopetus

Toteutustavat:

Opiskelija osallistuu kolmeen väitöstilaisuuteen, joista jokaisesta tulee kirjoittaa yhden sivun raportti. Raportit toimitetaan tutkielmaseminaarin vetäjälle. Opiskelija osallistuu ryhmätyöskentelyyn kahdessa laitoksella järjestettävässä seminaaripäivässä sekä pienryhmätyöskentelyyn sovitulla tavalla. Tutkimussuunnitelman työstäminen.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen, terveyshallintotieteen, klinisen laboratoriotieteen ja radiografian pääaineopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Katso yhteydet muihin opintojaksoihin

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Edellytyksenä osallistumiselle on tutkimuskurssin, tutkimusmenetelmät I:n, kandidaatitutkielman ja tutkimusmenetelmät II:n hyväksytyt suorittaminen.

Oppimateriaali:

Tutkielman aiheeseen liittyvä kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Hyväksytyt tutkimussuunnitelma. Kolmeen väitöstilaisuuteen osallistuminen ja raportin kirjoittaminen.

Ryhmätyöskentely seminaaripäivillä ja pienryhmätyöskentely.

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

Arviointiasteikko:

Hyväksytyt / hylätty.

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen lehtori.

Työelämäyhteistyö:

Ei

354200A: Tutkijaksi kasvaminen, 2 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

2 op

Opetuskieli:

suomi / englanti

Ajoitus:

Järjestetään syyslukukaudella.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa keskustella Oulun yliopiston, lääketieteellisen tiedekunnan ja terveystieteiden laitoksen tieteellisen tutkimuksen painopistealueista ja strategioista. Lisäksi opiskelija osaa kuvata väitöskirjatyön vaiheita ja tutkijanuraa.

Sisältö:

Tutkimus ja sen strateginen suunnittelu, tutkijanuran pääpiirteet, väitöskirjatyön tavoitteet ja laatimisprosessi.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Seminaari- ja pienryhmätyöskentely

Kohderyhmä:

Tutkijalinjan opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Opiskelijan tulee olla hyväksytty tutkijalinjan opiskelijaksi

Oppimateriaali:

Yliopiston, tiedekunnan ja terveystieteiden laitoksen tutkimusstrategiat sekä hoitotieteen tutkimusprojektien kuvaukset.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Hyväksytty seminaari- ja pienryhmätyöskentely.

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

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuhenkilö:

Hoitotieteen professorit / tohtorikoulutettava

Työelämäyhteistyö:

Ei

354201A: Tutkimusalueen teoreettiset ja menetelmälliset lähtökohdat, 5 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

suomi / englanti

Ajoitus:

Yksilöllisen suunnitelman mukaisesti.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa keskustella tutkimusprojektin aiheesta ja osaa soveltaa valitsemaansa tutkimusmenetelmää.

Sisältö:

Tutkimusprojektin aihe ja käytettävät tutkimusmenetelmät.

Järjestämistapa:

Lähi- ja etäopetus

Toteutustavat:

Tutkimusaluetta ja tutkimusmenetelmiä koskevaan kirjallisuuteen perehtyminen. Pienryhmätyöskentely. Kirjallisuuden pohjalta laadittu essee.

Kohderyhmä:

Tutkijalinjan opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Opiskelijan tulee olla hyväksytty Tutkijalinjalle

Oppimateriaali:

Erikseen nimettävä kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Hyväksytty pienryhmätyöskentely ja essee.

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

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen professorit / tohtorikoulutettava

Työelämäyhteistyö:

Ei

354204A: Tutkimusharjoittelu, 15 op

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

15 op

Opetuskieli:

suomi / englanti

Ajoitus:

Yksilöllisen suunnitelman mukaisesti.

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa suunnitella oman tutkimusprojektin valitsemaltaan alueelta ja tehdä siitä johtopäätöksiä.

Sisältö:

Harjoittelu toteutetaan yksilöllisen suunnitelman mukaisesti tutkimusprojektissa. Tutkimusprojektin aiheeseen ja menetelmiin liittyvä yksilöllinen tehtävä.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Yksilöllisen harjoittelusuunnitelman laatiminen yhteistyössä ohjaajan kanssa, sen toteuttaminen ja arviointi.

Opiskelija voi suorittaa opintojakson myös kansainvälisessä vaihdossa ollessaan. Akateemisen portfolion laatiminen. Työskentely tapahtuu pienryhmissä.

Kohderyhmä:

Tutkijalinjan opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Opiskelijan tulee olla hyväksytty Tutkijalinjalle

Yhteydet muihin opintoihin:

Edellytyksenä osallistumiselle on, että opiskelija on suorittanut hyväksytysti seuraavat opinnot: Tutkimuskurssi ja Tutkimusmenetelmät I.

Oppimateriaali:

Sovitaan yksilöllisesti.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Hyväksytty pienryhmätyöskentely, harjoittelusuunnitelma, harjoittelu, loppuraportti sekä akateeminen portfolio.

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

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen professorit / tohtorikoulutettava

Työelämäyhteistyö:

Ei

351008P: Tutkimuskurssi, 2 op**Opiskelumuoto:** Perusopinnot**Laji:** Opintojakso**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

ay351008P Tutkimuskurssi (AVOIN YO) 2.0 op

Laajuus:

2 op

Opetuskieli:

suomi

Ajoitus:

1. vuoden syksyllä

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opintojakson suorittamisen jälkeen opiskelija tunnistaa tieteellisen tutkimustoiminnan tavoitteet ja periaatteet sekä osaa kuvata tutkimusprosessin eri vaiheet pääpiirteissään.

Sisältö:

Tieteellisen tutkimustoiminnan tavoitteet, periaatteet ja tutkimusprosessi.

Järjestämistapa:

Etäopetus

Toteutustavat:

Itsenäinen opiskelu

Kohderyhmä:

Hoitotieteen, terveyshallintotieteen, kliinisen laboratoriotieteen ja radiografian pääaineopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Ei

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Osa tutkimusopintoja

Oppimateriaali:**Hirsjärvi, S., Remes, P. & Sajavaara, P.:** Tutki ja kirjoita. 15. uudistettu painos. Tammi, Helsinki, 2009.Kirjallisuuden saatavuuden voi tarkistaa [tästä linkistä](#)**Suoritustavat ja arviointikriteerit:**

Kirjallisuuden kuulustelu.

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

1-5 / Hylätty

Vastuuhenkilö:

Tohtorikoulutettava

Työelämäyhteistyö:

Ei

Lisätiedot:

Korvautuu sosiaali- tai terveysalan ammattikorkeakoulututkinnon suorittaneille ilman erillistä hyväksilukemishakemusta, mikäli opiskelija on toimittanut tutkintotodistuksen tiedekuntaan.

352107A: Tutkimusmenetelmät I, 6 op**Opiskelumuoto:** Aineopinnot**Laji:** Opintojakso**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opintokohteen oppimateriaali:****Polit, Denise F.** , Nursing research principles and methods , 2004, pakollinen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

ay352107A Hoitotieteen tutkimusmenetelmät I 6.0 op

Laajuus:

6 op

Opetuskieli:

Suomi / englanti

Ajoitus:

1. vuoden keväällä

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suorittamisen jälkeen opiskelija:

- osaa muotoilla tutkimusongelman, tarkoituksen ja tavoitteet sekä tietää, kuinka tutkimussuunnitelma tehdään
- osaa valita ja arvioida tieteellistä tutkimusta
- osaa valita tutkimusaiheeseen sopivia tutkimusmenetelmiä
- tietää hyvän tieteellisen kirjoittamisen edellytykset
- osaa arvioida tutkimuksen ja tutkijan etiikan peruskysymyksiä
- osaa arvioida laadullisen ja määrällisen tutkimuksen luotettavuuden peruskysymyksiä.

Sisältö:

Tutkimusprosessin eri vaiheiden suunnittelu, kirjallisuuteen perehtyminen, yleisimmät aineistonkeruu- ja analysointimenetelmät, luotettavuuden arviointi, tutkimuksen ja tutkijan etiikka. Tutkimussuunnitelman ja tutkimusraportin laatiminen.

Järjestämistapa:

Lähiopetus

Toteutustavat:

Luennot ja harjoitukset 30 h, itsenäinen työskentely ja tentti 130 h

Kohderyhmä:

Hoitotieteen, terveyshallintotieteen, kliinisen laboratoriotieteen ja radiografian pääaineopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

ks. yhteydet muihin opintojaksoihin

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Opintojaksolle osallistumisen edellytyksenä on tutkimuskurssin hyväksytty suoritus.

Oppimateriaali:

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

Ajankohtaisia artikkeleita.

Kirjallisuuden saatavuuden voi tarkistaa [tästä linkistä](#)

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen harjoituksiin ja ryhmätyöskentelyyn sekä tentti.

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

Arviointiasteikko:

1-5 / hylätty

Vastuuhenkilö:

Lehtori

Työelämäyhteistyö:

Ei

353113S: Vaikuttava ohjaus hoitotyössä ja sen tutkimuksessa, 8 op

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

8 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

Joka toinen vuosi

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opiskelija osaa keskustella ohjausta koskevista käsitteistä, teorioista, prosessista, kirjaamisesta, menetelmistä, oppimisesta ja vaikuttavuudesta. Opiskelija osaa suunnitella ratkaisumallin ohjaukseen liittyvään ongelmaan. Opiskelija osaa summata yhteisöllistä oppimista.

Sisältö:

Ohjausta koskevat käsitteet, teoriat, ohjausprosessi, kirjaaminen ja menetelmät. Oppimisen näkökulma ohjaukseen. Ohjauksen vaikuttavuuden arviointi.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Lähiopetus 25 tuntia, yhteisöllinen ja itsenäinen työskentely 191 tuntia.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen tieteenalaohjelman opiskelijat

Esitietovaatimukset:

Ei

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Ei

Oppimateriaali:

Kyngäs H, Kääriäinen M, Poskiparta M, Johansson K, Hivonen E, Renfors T. 2007. Ohjaaminen hoitotyössä. WSOY. Lisäksi muu ajankohtainen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen lähiopetukseen ja yhteisölliseen oppimiseen. Kirjallisten tehtävien hyväksytyt suorittaminen.

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

Arviointiasteikko:

hyväksytyt / Hylätty

Vastuuhenkilö:

Hoitotieteen professori ja yliopisto-opettaja.

Työelämäyhteistyö:

Ei

Lisätiedot:

Opintojakso järjestetään keväisin. Kandidaatin tai maisterintutkintoon liittyvän opinnäytetyön suunnitteluvaiheessa opintojakso antaa valmiudet kiinnittyä potilasohjauksen tutkimusryhmään.

352228A: Vapaavalintainen tutkimustyön erityiskurssi, 3 - 10 op

Voimassaolo: 01.08.2010 -

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opintokohteen kielet: suomi

Laajuus:

3-10 op

Opetuskieli:

Suomi tai englanti.

Ajoitus:

Yksilöllisen suunnitelman mukaan.

Osaamistavoitteet:

Osaamistavoitteet: Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa toteuttaa tutkimuksen yksilöllisen suunnitelmansa mukaisesti noudattaen tutkimusprosessin vaiheita ja laatia tieteellisen kirjallisen dokumentin aiheesta.

Sisältö:

Yksilöllisen suunnitelman mukaan.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Opiskelija sopii vastuuolettajan kanssa tutkimustyöhön liittyvän oppimistehtävän tekemisestä.

Kohderyhmä:

Hoitotieteen, terveyshallintotieteen, kliinisen laboratoriotieteen ja radiografian pääaineopiskelijat.

Esitietovaatimukset:

Ei

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Ei

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Yksilöllinen suoritustapa.

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

Arviointiasteikko:

hyväksytty - hylätty

Vastuuhenkilö:

Tutkimusprojektin [vastuuhenkilö](#).

Työelämäyhteistyö:

Ei

Lisätiedot:

Opintojakso soveltuu terveystieteiden kandidaatin- tai maisterintutkinnon valinnaiseksi opintojaksoksi.