

Opasraportti

Avoin yliopisto - Terveys- ja hyvinvointialat (2020 - 2021)

Opiskelu Avoimessa yliopistossa

Avoimessa yliopistossa voit suorittaa Oulun yliopiston opetussuunnitelmien mukaisia tutkintoihin kuuluvia perus- ja aineopintoja sekä kieli- ja viestintäopintoja. Voit valita opintoja kiinnostuksesi mukaan Oulun yliopiston kaikilta tieteenaloilta. Opetusta järjestetään syys-, kevät- ja kesälukukausien aikana. Yliopisto toteuttaa opetuksen järjestämällä sen itse tai yhteistyössä muiden oppilaitosten kanssa. Opetus vastaa laadultaan, sisällöltään sekä tavoitteiltaan Oulun yliopiston perustutkinto-opetusta. Opintoihin voi osallistua kuka tahansa iästä ja pohjakoulutuksesta riippumatta.

Opiskeluoikeus edellyttää opintojaksolle/opintokokonaisuudelle ilmoittautumista ja säädetyn maksun suorittamista. Opiskeluoikeus on ajallisesti rajattu. Opiskeluoikeusaika voi olla pidempi kuin opintojen suorittamisaika. Opintojakson suorittamisajan voit tarkistaa opintojakson kuvauksesta WebOodista, Opintopolusta tai yhteistyöoppilaitoksen nettisivulta.

Avoimessa yliopistossa ei voi suorittaa tutkintoja, vaan ainoastaan tutkinnon osia. Opiskelija voi esittää avoimessa yliopistossa suoritettavat opinnot hyväksi luettaviksi Oulun yliopiston AHOT-prosessin mukaisesti osaksi tutkinto-opintoja, mikäli opiskelija saa tutkinnon suorittamisoikeuden tiedekunnalta.

Avoin yliopiston opetustarjonnan (opintojaksojen aikataulut ja ilmoittautumistiedot) näet verkkosivuiltamme <http://www oulu.fi/avoinyliopisto/>

Sivustolla on myös opiskelua koskevaa hyödyllistä tietoa, ohjeistusta erilaisiin palveluihin sekä [henkilöstön yhteystiedot](#).

Opintojaksojen kuvaukset näet nyt näkyvillä olevan WebOodi-oppaan Opintojaksot -kohdasta.

Avoin yliopiston opintoasioissa ota yhteyttä avoin.yliopisto@oulu.fi.

Varaamme oikeuden muutoksiin opintotarjonnassa.

Tutkintorakenteisiin kuulumattomat opintokokonaisuudet ja -jaksot

ayA551112: FutureDigiHealth - digitaaliset sosiaali- ja terveystieteet (AVOIN YO), 25 op

Pakollisuus

ay041201A: Basics in eHealth (AVOIN YO), 5 op

ay353405P: Asiakkuus digitaalisessa sote-palvelujärjestelmässä (AVOIN YO), 5 op

ay353406P: Digiosaaminen sosiaali- ja terveydenhuollossa (AVOIN YO), 5 op

ay353407P: Johtaminen digitaalisessa sote-palvelujärjestelmässä (AVOIN YO), 5 op

ay353408P: Digitaaliset ratkaisut sote-alan koulutuksessa (AVOIN YO), 5 op

ay353301S: Hoitotiede tieteenä (AVOIN YO), 5 op

ay352256P: Kulttuurinen osaaminen sosiaali- ja terveydenhuollossa (AVOIN YO), 5 op

ay353401P: Näyttöön perustuva kuntoutus (AVOIN YO), 5 op

ay353330S: Terveystieteiden perusteet I (AVOIN YO), 10 op

ayA551101: Terveystieteiden perusopinnot (AVOIN YO), 25 op

Pakollisuus

ay351208P: Ihmisen terveys ja hyvinvointi, osa 1 (AVOIN YO), 2 op

ay351209P: Ihmisen terveys ja hyvinvointi, osa 2 (AVOIN YO), 3 op

ay351210P: Eettisyys ja arvot terveysalan toiminnan perustana (AVOIN YO), 5 op

ay351211P: Terveystieteiden edistäminen ja terveysvalmennus (AVOIN YO), 5 op

ay351212P: Suomalainen sosiaali- ja terveyspalvelujärjestelmä (AVOIN YO), 5 op

ay351213P: Kansainvälisyys terveydenhuollossa (AVOIN YO), 5 op

ay353307S: Tieteellisen tutkimuksen suunnittelu ja toteuttaminen (AVOIN YO), 5 op

ay353316S: Tutkimusmenetelmät hoitotieteessä ja terveyshallintotieteessä (AVOIN YO), 5 op

ay353306S: Tutkimustieto ja data-analyysi (AVOIN YO), 5 op

ay352257P: Viestintä ja vuorovaikutus monikulttuurisessa työ- ja oppimisympäristössä (AVOIN YO), 5 op

Opintojaksojen kuvaukset

Tutkintorakenteisiin kuulumattomien opintokokonaisuuksien ja -jaksojen kuvaukset

ayA551112: FutureDigiHealth - digitaaliset sosiaali- ja terveyspalvelut (AVOIN YO), 25 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Kokonaisuus

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

A551112 FutureDigiHealth - digitaaliset sosiaali- ja terveyspalvelut 25.0 op

Laajuus:

25 op

Opetuskieli:

Neljä opintojaksoa suomeksi ja yksi englanniksi (ay041201A Basics in eHealth).

Sisältö:

FutureDigiHealth - digitaaliset sosiaali- ja terveyspalvelut (AVOIN YO) 25 op antaa laajan katsauksen tämän päivän ja tulevaisuuden terveydenhuoltojärjestelmään. Opintojen aikana syvennytään digitalisoituvan palvelujärjestelmän ilmiöihin sekä perehdytään siihen, miten digitalisaatio on edennyt maailmassa. Virtuaalisairaalat, etävastaanotot ja digihoitopolut ovat jo nykypäivää, samoin sähköiset terveystarkastukset. Opinnoissa syvennytään digitalisaation haasteisiin ja tuloksellisuuteen sekä potilas-/asiakastyön sujuvuuteen. Opinnot suoritettuaan opiskelija osaa analysoida digitaalisuuden tarpeita terveydenhuollossa, hyödyntää digitaalisia ratkaisuja omassa toiminnassaan ja tunnistaa eettisiä tekijöitä digitaalisessa terveydenhuollossa.

Lisätiedot:

Opintokokonaisuus voidaan sisällyttää terveystieteiden opiskelijoiden sivuaineopintoihin.

Huom!

- Opintojakson ay041201A Basics in eHealth opetuskieli on englanti. Muiden kokonaisuuteen kuuluvien opintojaksojen opetuskieli on suomi.

- Opintojakso ay041201A Basics in eHealth järjestetään myös erikseen Oulun yliopiston avoimen yliopiston omana, yksittäisenä toteutuksena keväällä 2021. Tähän toteutukseen ilmoittaudutaan erikseen avoimen yliopiston opetustarjontasivuston kautta.

- Kuhunkin avoimen yliopiston yhteistyöoppilaitoksen toteutukseen voidaan ottaa enintään 20 opiskelijaa ilmoittautumisjärjestyksessä.
 - Ota kaikissa ilmoittautumiseen, opetukseen ja aikatauluihin liittyvissä asioissa yhteyttä valitsemaasi opetuksen toteuttajaan / kesäyliopistoon. Linkit yhteystietoihin alla (aakkosjärjestyksessä)
- [Hämeen kesäyliopisto](#)
[Jyväskylän kesäyliopisto](#)
[Kainuun Korkeakoulu yhdistys ry / Kainuun kesäyliopisto](#)
[Pohjois-Pohjanmaan kesäyliopisto](#)

Pakollisuus

ay041201A: Basics in eHealth (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2019 -

Opiskelumuoto: Aineopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opettajat: Jarmo Reponen

Opintokohteen kielet: englanti

Leikkaavuudet:

041201A Basics in eHealth 5.0 op

Laajuus:

5 ECTS cr / 135 hours of work

Opetuskieli:

English

Ajoitus:

*Autumn 2020: the course will be organized as a part of the study module "FutureDigiHealth" (25 ECTS cr) by collaborating summer universities of the UOULU Open University

*Spring 2021: the course will be organized by UOULU Open University as a single independent course. See more in "Other information".

Osaamistavoitteet:

Upon completion of the course:

- The student can define central information and communication technology (ICT) terms and solutions in healthcare, and can list respective applications in healthcare services and training.
- The student can evaluate the societal and economic significance of information and communication technology in healthcare
- The student can understand the position of e-health and telemedicine solutions as a part of the national health care information system.
- The student receives an initial view of future health ICT trends from clinical perspective and possibilities to contribute to these with his/her professional background

Sisältö:

terms and concepts

- societal dimensions
- delivery of health services
- electronic patient records
- digital radiology
- data transfer within the health care system
- data transfer between the health care professionals and the citizens
- citizens providing their own health data, mHealth-solutions
- national healthcare information exchange in Finland
- remote consultations, examples like teleradiology, telepsychiatry, telerehabilitation
- economical and functional assessment
- remote education in health care

- future visions of health care information systems
- changing current topics in connected health like: Artificial Intelligence, knowledge based medicine, cybersecurity etc. according to availability
- Most of the presented examples in the course are based on information system installations in Northern Finland

Järjestämistapa:

Web-based teaching in English

Toteutustavat:

Interactivity takes place in Moodle virtual learning environment. The course consists of videotaped lectures, power point presentations and links to other material available in the web. Performance of duties includes written tasks, exam, participating in moderated discussions on the grounds of the lectures.

Web lectures 15h / web exams 40h / written tasks 40h / self-study and participation in web discussion 40h

Kohderyhmä:

Anyone who is interested in achieving a basic understanding of e-health, telemedicine and patient record systems in the present healthcare delivery system. The course gives additional knowledge to those already working in healthcare but is also targeted to those coming from industry and other areas of society interested in collaboration with digital health environments.

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

*Autumn 2020: the course will be organized as a part of the study module "FutureDigiHealth" (25 ECTS cr) by collaborating summer universities of the UOULU Open University

*Spring 2021: the course will be organized by UOULU Open University as a single independent course. See more in "Other information".

Oppimateriaali:

All recommended or required reading is offered in Moodle virtual learning environment or in linked web pages.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Web tasks, contribution to moderated discussion, written tasks and course exams and optional final exam.

Arviointiasteikko:

The course utilizes a numerical grading scale 0 – 5. In the numerical scale zero stands for a fail.

Lisätiedot:

Kindly note that there is two different implementations of this course, which have different responsible organizers and thus, different registration and other information.

*First implementation is in autumn 2020 as a part of the study module ayA551112 "FutureDigiHealth" (25 ECTS cr) organized by collaborating summer universities of the UOULU Open University. More detailed information about the studies as a part of the module kindly contact the collaborating summer university of your choice as follows (in alphabetical order). (The study module can be included in health sciences students' minor subject studies.)

Hämeen kesäyliopisto ([Häme Summer University](#))

Jyväskylän kesäyliopisto ([Jyväskylä Summer University](#))

Kainuun Korkeakouluyhdistys ry / Kainuun kesäyliopisto ([Kainuu Summer University](#))

Pohjois-Pohjanmaan kesäyliopisto ([Summer University of Northern Ostrobothnia](#))

*Second implementation in spring 2021 as a single independent course organized directly by UOULU Open University. There is a separate call and registration for this individual course in the web site of the UOULU Open University (web site in Finnish). Should you need help in registration, kindly contact Jaana Orava avoin.yliopisto(at)oulu.fi.

The maximum number of students in any implementation of the course is 20 in order of registration.

ay353405P: Asiakkuus digitaalisessa sote-palvelujärjestelmässä (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuo: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opettajat: Heli Kerimaa, Miro Koskenranta, Olli Autio

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

353405P Asiakkuus digitaalisessa sote-palvelujärjestelmässä 5.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa:

tunnistaa sote-palvelujärjestelmän periaatteet, digitaalisia ratkaisuja, palveluita ja tuotteita

tunnistaa asiakkaan roolin sote- palvelujen digitalisoituessa

analysoida sosiaali- ja terveydenhuollon digitalisaation vaikutuksia asiakkuuteen ja palveluiden saatavuuteen näyttöön perustuen

analysoida digitaalisia sovelluksia asiakkaan omahoitoon ja terveyden edistämiseen liittyen.

Sisältö:

Digitaaliset palvelut, terveydenhuollon digitalisaation vaikutukset asiakkuuteen (asiakkaan osallisuus ja omahoito). Digitalisaatio ja hyvinvointitekniologia, sovellukset, tuotteet, palvelut ja laitteet, robotiikka, telehealth, tekoäly

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Itsenäinen ja yhteisöllinen työskentely verkko-oppimisympäristössä 70 h. Kirjallisuuteen ja muuhun oppimateriaaliin perehtyminen; soveltuvan kirjallisuuden hakeminen ja sen kriittinen arviointi 40 h. Oman oppimisen arviointi ja raportointi (oma blogi) 15h, webinaarit 10h.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus, tieteelliset julkaisut, materiaali verkko-oppimisympäristössä

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen verkkotyöskentelyyn, oppimistehtävien hyväksytyt suorittaminen sekä webinaareihin osallistuminen

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuhenkilö:

Yliopisto-opettaja

Lisätiedot:

Osa ayA551112 FutureDigiHealth –opintokokonaisuutta, joka voidaan sisällyttää terveystieteiden opiskelijoiden sivuaineopintoihin.

Opintojaksolle voi osallistua enintään 20 opiskelijaa kussakin toteutuksessa ilmoittautumisjärjestyksessä.

Ota kaikissa ilmoittautumiseen, opetukseen ja aikatauluihin liittyvissä asioissa yhteyttä valitsemaasi opetuksen toteuttajaan / kesäyliopistoon. Linkit yhteystietoihin alla (aakkosjärjestyksessä)

[Hämeen kesäyliopisto](#)

[Jyväskylän kesäyliopisto](#)

[Kainuun Korkeakoulu yhdistys ry / Kainuun kesäyliopisto](#)

[Pohjois-Pohjanmaan kesäyliopisto](#)

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opettajat: Miro Koskenranta, Heli Kerimaa, Olli Autio

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

353406P Digiosaaminen sosiaali- ja terveydenhuollossa 5.0 op

Laajuus:

5op

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa:
analysoida digitaalisuuden tarpeita terveydenhuollossa
arvioida omaa digitaalista osaamistaan terveydenhuollossa
soveltaa ja kehittää digiosaamistaan omassa työssään

Sisältö:

Digitaaliseen terveydenhuoltoon liittyvä osaaminen. Teknologiataidot, henkilökohtaiset tai psykososiaaliset tekijät, jotka vaikuttavat digiosaamiseen (muuttuvat terveydenhuollon käytännöt, organisaatio ja johtajuus, yhteistyö ja kollegiaalisuus)

Järjestämistapa:

verkko-opetus

Toteutustavat:

Itsenäinen ja yhteisöllinen työskentely verkko-oppimisympäristössä 70 h. Kirjallisuuteen ja muuhun oppimateriaaliin perehtyminen; soveltuvan kirjallisuuden hakeminen ja sen kriittinen arviointi 40 h. Oman oppimisen arviointi ja raportointi (oma blogi) 15h, webinaarit 10h.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus, tieteelliset julkaisut, materiaali verkko-oppimisympäristössä

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen verkkotyöskentelyyn, oppimistehtävien hyväksytyt suorittaminen sekä webinaareihin osallistuminen

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuhenkilö:

Yliopisto-opettaja

Lisätiedot:

Osa ayA551112 FutureDigiHealth –opintokokonaisuutta, joka voidaan sisällyttää terveystieteiden opiskelijoiden sivuaineopintoihin.

Opintojaksolle voi osallistua enintään 20 opiskelijaa kussakin toteutuksessa ilmoittautumisjärjestyksessä.

Ota kaikissa ilmoittautumiseen, opetukseen ja aikatauluihin liittyvissä asioissa yhteyttä valitsemaasi opetuksen toteuttajaan / kesäyliopistoon. Linkit yhteystietoihin alla (aakkosjärjestyksessä)

[Hämeen kesäyliopisto](#)

[Jyväskylän kesäyliopisto](#)

[Kainuun Korkeakouluyhdistys ry / Kainuun kesäyliopisto](#)

[Pohjois-Pohjanmaan kesäyliopisto](#)

ay353407P: Johtaminen digitaalisessa sote-palvelujärjetelmässä (AVOIN YO), 5 op**Voimassaolo:** 01.08.2020 -**Opiskelumuoto:** Perusopinnot**Laji:** Opintojakso**Vastuuyksikkö:** Oulun yliopisto, avoin yliopisto**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opetus suunnattu:** Oulun yliopisto, avoin yliopisto**Opettajat:** Heli Kerimaa, Olli Autio, Miro Koskenranta**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

353407P Johtaminen digitaalisessa sote-palvelujärjetelmässä 5.0 op

Laajuus:

5op

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa:

analysoida terveydenhuollon digitalisaation vaikutuksia sosiaali- ja terveysalan johtamiseen tunnistaa ja arvioida näyttöön perustuvia digitaalisia ratkaisuja johtamisen tukena arvioida terveydenhuollon digitalisoinnin haasteita ja mahdollisuuksia johdon näkökulmasta hallita muutoksia terveydenhuollon digitalisoituessa

Sisältö:

Tulevaisuuden sosiaali- ja terveydenhuolto ja johtajuus digitaalisten sovellusten näyttöön perustuva arviointi digitaaliset sovellukset johtamisen tukena

Järjestämistapa:

verkko-opetus

Toteutustavat:

Itsenäinen ja yhteisöllinen työskentely verkko-oppimisympäristössä 70 h. Kirjallisuuteen ja muuhun oppimateriaaliin perehtyminen; soveltuvan kirjallisuuden hakeminen ja sen kriittinen arviointi 40 h. Oman oppimisen arviointi ja raportointi (oma blogi) 15h, webinaarit 10h.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus, tieteelliset julkaisut, materiaali verkko-oppimisympäristössä

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen verkkotyöskentelyyn, oppimistehtävien hyväksytyt suorittaminen

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty

Vastuhenkilö:

Yliopisto-opettaja

Työelämäyhteistyö:

Omaan asiantuntijuuteen liittyvä tehtävä

Lisätiedot:

Osa ayA551112 FutureDigiHealth –opintokokonaisuutta, joka voidaan sisällyttää terveystieteiden opiskelijoiden sivuaineopintoihin.

Opintojaksolle voi osallistua enintään 20 opiskelijaa kussakin toteutuksessa ilmoittautumisjärjestyksessä.

Ota kaikissa ilmoittautumiseen, opetukseen ja aikatauluihin liittyvissä asioissa yhteyttä valitsemaasi opetuksen toteuttajaan / kesäyliopistoon. Linkit yhteystietoihin alla (aakkosjärjestyksessä)

[Hämeen kesäyliopisto](#)

[Jyväskylän kesäyliopisto](#)

ay353408P: Digitaaliset ratkaisut sote-alan koulutuksessa (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opettajat: Heli Kerimaa, Miro Koskenranta, Olli Autio

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

353408P Digitaaliset ratkaisut sote-alan koulutuksessa 5.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa:
 selittää digitaalisen osaamisen ja sen osa-alueet koulutuksessa
 tunnistaa digioppimisen erityispiirteet terveysalan koulutuksessa
 tunnistaa tietosuojaan liittyvät periaatteet sekä eettiset tekijät digitaalisessa terveydenhuollossa

Sisältö:

Digitaalisen osaamisen keskeinen termistö. Opettajan digitaalisen osaamisen osa-alueet, digioppiminen terveysalan koulutuksessa. Tietosuojakäytänteet.

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Itsenäinen ja yhteisöllinen työskentely verkko-oppimisympäristössä 70 h. Kirjallisuuteen ja muuhun oppimateriaaliin perehtyminen; soveltuvan kirjallisuuden hakeminen ja sen kriittinen arviointi 40 h. Oman oppimisen arviointi ja raportointi (oma blogi) 15h, webinaarit 10h.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen kirjallisuus, tieteelliset julkaisut, materiaali verkko-oppimisympäristössä

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen verkkotyöskentelyyn ja webinaareihin, oppimistehtävien hyväksyty suorittaminen

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopisto-opettaja

Työelämäyhteistyö:

Omaan asiantuntijuuteen liittyvät tehtävä

Lisätiedot:

Osa ayA551112 FutureDigiHealth –opintokokonaisuutta, joka voidaan sisällyttää terveystieteiden opiskelijoiden sivuaineopintoihin.

Opintojaksolle voi osallistua enintään 20 opiskelijaa kussakin toteutuksessa ilmoittautumisjärjestyksessä.

Ota kaikissa ilmoittautumiseen, opetukseen ja aikatauluihin liittyvissä asioissa yhteyttä valitsemaasi opetuksen toteuttajaan / kesäyliopistoon. Linkit yhteystietoihin alla (aakkosjärjestyksessä)

[Hämeen kesäyliopisto](#)

ay353301S: Hoitotiede tieteenä (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opettajat: Kaisa-Mari Saarela

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

353301S Hoitotiede tieteenä 5.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

syyslukukausi

Osaamistavoitteet:

Opiskelija osaa:

kuvaila hoitotieteen kehityksen, tutkimuksen suuntaukset, painopisteet ja tutkimuskohteet sekä teorit. keskustella hoitotieteen merkityksestä sosiaali- ja terveydenhuollossa.

analysoida ja arvioida omaa ja ryhmän asiantuntijuuden kehittymistä sekä jatkuvaa oppimista hyödyntäen asiantuntijuusmallia (STM), hoitotieteellistä tietoa ja käsitteistöä

viestiä joustavasti monialaisissa, kansallisissa sekä kansainvälisissä oppimis- ja työyhteisöissä huomioiden eettiset ja lainsäädännölliset näkökulmat.

orientoitua tiedeyhteisöön ja akateemiseen opiskeluun.

Sisältö:

tiedeyhteisö ja akateemisuus

hoitotieteen kehitys

tutkimuksen suuntaukset, painopisteet ja tutkimuskohteet,

hoitotieteellisen tiedon merkitys asiantuntijuuden kehittymisessä ja sosiaali- ja terveydenhuollossa.

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

verkkoluennot, asiantuntijaportfolion laatiminen, itsenäinen ja yhteisöllinen työskentely verkko-oppimisympäristössä, Itse- ja vertaisarviointi.

Huom! mikäli opiskelija tulee valituksi Oulun yliopiston tutkinto-opiskelijaksi hoitotieteen maisteriohjelmaan, on hänen saadakseensa opintojakso hyväksytyksi tutkintoon täysimääräisenä osallistuttava tämän lisäksi pakollisiin orientoiviin opintoihin voimassa olevan opetussuunnitelman mukaisesti.

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. 2016. Hoitotiede. 4. uudistettu painos. Sanoma Pro Oy. Helsinki.

Lauri S ja Kyngäs H. 2006. Hoitotieteen teorian kehittäminen. Sanoma Pro Oy.

Hoitotiede – lehti. Muu ajankohtainen kotimainen ja kansainvälinen tutkimuskirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

asiantuntijaportfolion laatiminen, yhteisölliset ja yksilölliset tehtävät verkko-oppimisympäristössä. Aktiivinen osallistuminen verkkotyöskentelyyn.

arvioinnissa käytetään itse-, vertais- ja opettaja-arviointia.

Arviointiasteikko:

1-5/hylätty

Vastuuhenkilö:

Yliopistonlehtori

Työelämäyhteistyö:

Työelämälähtöisyys: oman osaamisen reflektointi suhteessa työelämän tarpeisiin.

Lisätiedot:

Huom! mikäli opiskelija tulee valituksi Oulun yliopiston tutkinto-opiskelijaksi hoitotieteen maisteriohjelmaan, on hänen saadaksen opintojakso hyväksytyksi tutkintoon täysimääräisenä osallistuttava tämän lisäksi pakollisiin orientoiviin opintoihin tutkinto-opintojen aloitusvuonna voimassa olevan opetussuunnitelman mukaisesti.

ay352256P: Kulttuurinen osaaminen sosiaali- ja terveydenhuollossa (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

352256P Kulttuurinen osaaminen sosiaali- ja terveydenhuollossa 5.0 op

Laajuus:

5 op / 135 tuntia opiskelijan työtä

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija:

Tunnistaa kansainvälisen liikkuvuuden merkityksen ja osaa määritellä siihen liittyviä käsitteitä.

Osaa määritellä kulttuurisen osaamisen käsitteen ja ymmärtää sen merkityksen ohjaus- ja opetustyössä.

Ymmärtää, miksi kansainvälisyys- ja kulttuuriosaaminen on tärkeää sosiaali- ja terveydenhuollossa sekä ohjaajana ja opettajana toimiessa.

Ymmärtää kulttuurisen monimuotoisuuden merkityksen sosiaali- ja terveydenhuollossa sekä hoitoalan ammattilaisten moraalisen ja eettisen vastuun tarjota ja puolustaa kulttuurisesti pätevän hoidon toteuttamista.

Ymmärtää oman toiminnan merkityksen kulttuurisensitiivisen ympäristön luomisessa.

Ymmärtää eri kulttuurien välisiä eroavaisuuksia.

Osaa analysoida omaa arvo- ja uskomusjärjestelmäänsä ja ymmärtää, miksi on tärkeää hyväksyä eri kulttuureja.

Osaa laajentaa näkemystään näyttöön perustuvaan tietoon perustuen.

Osaa arvioida lisääntyneen etnisen ja kulttuurisen monimuotoisuuden vaikutuksia sosiaali-, terveys- ja kuntoutusjärjestelmissä.

Sisältö:

Kulttuurinen osaaminen (kansainvälinen liikkuvuus, sosiaali- ja terveydenhuollon monimuotoisuus, kulttuurinen monimuotoisuus työyhteisössä, kulttuurinen osaaminen, kulttuurisesti pätevän hoidon toteuttaminen, monikulttuurinen hoitotyö ja etiikka). Kulttuurisensitiivisyys ja –halukkuus (kulttuurisensitiivisen ohjauksen lähtökohdat, ennakkoluulot, stereotyyptit, etnosentrisyys, opiskelijan taustan kunnioittaminen, opiskelijan tukeminen harjoittelussa ja opetuksessa). Kulttuuritietoisuus opiskelijaohjauksessa ja opetuksessa (tietoisuus omasta kulttuurista, oman kulttuurin tunteminen, tieto eri kulttuureista, kulttuuriset eroavaisuudet).

Järjestämistapa:

Opintojakso järjestetään verkko-opintoina suomen kielellä.

Toteutustavat:

Verkkotyöskentely ja -tehtävät 135h.

Esitietovaatimukset:

Ei esitietovaatimuksia.

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Opintojakso on itsenäinen kokonaisuus eikä se edellytä muita samanaikaisesti suoritettavia

opintoja. Suositeltavaa on suorittaa jatkokurssi ay352257P Viestintä ja vuorovaikutus monikulttuurisessa työ- ja oppimisympäristössä (5op).

Oppimateriaali:

Verkko-oppimisympäristössä osoitettu materiaali (digitaalinen kirjallisuus, artikkelit, luennot, videot sekä interaktiivinen sisältö). Ajankohtainen kansallinen sekä kansainvälinen tieteellinen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen verkkotyöskentelyyn ja vaadittavien verkkotehtävien tekeminen.

Opintojaksolla käytetään itsearviointia sekä opettaja-arviointia. Arvioinnissa käytetään osaamisperustaista

arviointimatriisia. Opiskelijoiden osaaminen arvioidaan verkkotehtävien (hyväksytyt/täydennettävät) perusteella.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/hylätty

Opintojakson arvosana muodostuu verkkotehtävien perusteella.

ay353401P: Näyttöön perustuva kuntoutus (AVOIN YO), 5 op**Voimassaolo:** 01.08.2019 -**Opiskelumuoto:** Perusopinnot**Laji:** Opintojakso**Vastuuyksikkö:** Oulun yliopisto, avoin yliopisto**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opetus suunnattu:** Oulun yliopisto, avoin yliopisto**Opettajat:** Pirjo Kaakinen**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

353401P Näyttöön perustuva kuntoutus 5.0 op

Ei opintojaksokuvauksia.

ay353330S: Terveyshallintotiede I (AVOIN YO), 10 op**Voimassaolo:** 01.08.2020 -**Opiskelumuoto:** Syventävät opinnot**Laji:** Opintojakso**Vastuuyksikkö:** Oulun yliopisto, avoin yliopisto**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opetus suunnattu:** Oulun yliopisto, avoin yliopisto**Opettajat:** Marjo Suhonen**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

353330S Terveyshallintotiede I 10.0 op

Laajuus:

10 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

syksy

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa

- käyttää uutta tutkimustietoa ja soveltaa terveyshallintotieteen keskeisiä käsitteitä sekä organisaatio- ja hallintoteorioita terveysalan johtamisen alalla osoittaen osaamisensa portfolioissa

- suhteuttaa terveyshallintotieteen tieteiden kenttään ja tuntee alan historiallisen kehityksen ja taustat osoittaen osaamisensa portfolioissa

- kriittisesti arvioida terveyshallintotieteen osaamistaan ja kehittymistarpeitaan johtajana portfolioissaan, sekä pienryhmäkeskusteluissa lähiopetuksen aikana, ja

- laatia terveysalan työelämän osaamistarpeita mukailevan sekä omaa johtajuuden kehittymistä ja jatkuvaa oppimista tukevan portfolion työelämävierailun antia sekä tieto- ja viestintäteknologiaa luovasti hyödyntäen.

Sisältö:

Terveyshallintotiede tutkimusalueena ja oppiaineena. Terveyshallintotieteen keskeiset käsitteet ja teoreettiset lähtökohdat. Terveystieteiden hallinnon ja terveysalan johtamisen ilmiöt työelämässä. Opintojakso sisältää yliopisto-opintoihin orientoitumista sekä integroitumista hoitotieteen ja terveyshallintotieteen tutkimusyksikköön.

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Työskentely verkko-oppimisympäristössä sis. työpajat 10 h, seminaari 6 h, itsenäinen ja yhteisöllinen työskentely 117 h, työelämään tutustuminen 37 h (itse valittavalla ajalla, millä tahansa paikkakunnalla), portfolio 90 h. Huom! mikäli opiskelija tulee valituksi Oulun yliopiston tutkinto-opiskelijaksi hoitotieteen maisteriohjelmaan, on hänen saadaksesen opintojakso hyväksytyksi tutkintoon täysimääräisenä osallistuttava tämän lisäksi pakollisiin orientoiviin opintoihin voimassa olevan opetussuunnitelman mukaisesti.

Esitietovaatimukset:

Ei edeltäviä opintoja.

Oppimateriaali:

Syvjäjärvi A & Pietiläinen V (toim.) 2016. Inhimillinen ja tehokas sosiaali- ja terveystieteiden johtaminen. Tampere University press. Linkki e-materiaaliin: https://tampub.uta.fi/bitstream/handle/10024/100410/Syvjarvi_%26_Pietilainen_OA.pdf?sequence=1

Hallinnon tutkimus – lehdet. Focus Localis -lehdet. Muu ajankohtainen tutkimus ja kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen työpajoihin ja verkkotyöskentelyyn, portfolion laatiminen, työelämään tutustuminen ja siitä raportointi, portfolion suullinen esittäminen.

Opintojakson arvosana määräytyy portfoliosta, sen esittämisestä ja aktiivisesta osallistumisesta työpajoihin ja seminaariin.

Arviointiasteikko:

1-5/hylätty

Työelämäyhteistyö:

Oman osaamisen reflektointi suhteessa työelämän tarpeisiin. Työelämävierailut.

Lisätiedot:

Huom! mikäli opiskelija tulee valituksi Oulun yliopiston tutkinto-opiskelijaksi terveystieteiden maisteriohjelmaan, on hänen saadaksesen opintojakso hyväksytyksi tutkintoon täysimääräisenä osallistuttava tämän lisäksi pakollisiin orientoiviin opintoihin voimassa olevan opetussuunnitelman mukaisesti.

ayA551101: Terveystieteiden perusopinnot (AVOIN YO), 25 op

Voimassaolo: 01.08.2014 -

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Kokonaisuus

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opettajat: Anne Oikarinen

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

A551101 Terveystieteiden perusopinnot 25.0 op

Sisältö:

Terveystieteiden perusopintojen (25 op) sisällössä painottuvat terveydenhuollon näyttöön perustuvan toiminnan, johtamisen ja koulutuksen teoreettinen tarkastelu sekä yhteydet työelämään. Opinnot suoritettuaan opiskelija osaa keskustella suomalaisten terveyden ja hyvinvoinnin tilasta sekä niihin liittyvistä tekijöistä. Hän osaa keskustella terveysalan etiikan keskeisistä käsitteistä ja ymmärtää niiden merkityksen. Lisäksi, opiskelija osaa määrittellä hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen keskeiset periaatteet, arvot ja lähestymistavat sekä kuvata suomalaisen sosiaali- ja terveystieteiden tavoitteita ja tulevaisuudennäkymiä. Hän tunnistaa kansainvälisen liikkuvuuden sekä globalisaation merkityksen sosiaali- ja terveydenhuollossa.

Pakollisuus

ay351208P: Ihmisen terveys ja hyvinvointi, osa 1 (AVOIN YO), 2 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

351208P Ihmisen terveys ja hyvinvointi, osa 1 2.0 op

Laajuus:

2 op / 54 tuntia opiskelijan työtä

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija:

- tunnistaa elämänkaarajattelun lähtökohtia sekä yleisimpiä kansantauteja
- osaa selittää suomalaista väestörakennetta
- tunnistaa terveyden ja hyvinvoinnin käsitteet
- osaa nimetä keskeisimpiä syitä ihmisten terveyseroihin
- osaa keskustella suomalaisten terveyden ja hyvinvoinnin tilasta ja niihin liittyvistä riskitekijöistä
- löytää ja tunnistaa erilaisia digitaalisia sovelluksia terveyden ja hyvinvoinnin ylläpitämiseen

Sisältö:

Elämänkaarajattelu, suomalaiset kansantaudit, ihmisen terveys ja hyvinvointi sekä digitalisaatio terveydenhuollossa.

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Aloituswebinaari 2h ja päätöswebinaari 8h (aikaan sidottua etäopetusta).

Lisäksi opintojaksoon sisältyy itsenäinen ja yhteisöllinen työskentely ohjatussa verkko-oppimisympäristössä, itsenäiset ja yhteisölliset tehtävät sekä itse- ja vertaisarviointi 44h (ajasta riippumaton etäopetusta).

Esitietovaatimukset:

Ei esitietovaatimuksia.

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

ay351209P Ihmisen terveys ja hyvinvointi, osa 2

Oppimateriaali:

Kestilä L, Karvonen S (toim.). 2019. Suomalaisten hyvinvointi 2018. <http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-343-256-7>

Terveyden ja hyvinvoinnin laitokset julkaisut.

Muu ajankohtainen aiheeseen liittyvä oppi- ja tutkimuskirjallisuus sekä tieteelliset artikkelit.

Opintojaksoon liittyvä oppimateriaali vahvistetaan opintojakson alussa.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Aktiivinen osallistuminen etäopetukseen ja annettujen tehtävien hyväksyty suorittaminen.

Arviointikriteerit pohjautuvat opintojakson osaamistavoitteisiin.

Opintojakson osaamisperustainen arviointimatriisi löytyy Moodlesta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Lisätiedot:

HUOM! Opintojaksosta on lukuvuonna 2020-21 kaksi avoimen yliopiston toteutusta ja siten kaksi eri kuvausta tällä opetustarjontasivulla:

* erillinen, Oulun yliopiston avoimen yliopiston omana tarjontana järjestettävä yksittäinen ns. lukiolais-/kurkistuskurssi (2 op), joka on suunnattu erityisesti terveystieteistä kiinnostuneille lukiolaisille.

Toteutukseen on 20 avoimen yliopisto-opiskelijan kiintiö ja erillinen ilmoittautuminen kuvauksen "Ilmoittaudu" painikkeen kautta.

* osa terveystieteiden perusopintokokonaisuutta (25 op), jonka järjestää Oulun yliopiston avoimen yliopiston yhteistyöoppilaitos (kesäyliopisto). Ilmoittautuminen opetukseen kesäyliopiston kautta <https://www.ppsy.fi/fi/yhteystiedot/>.

ay351209P: Ihmisen terveys ja hyvinvointi, osa 2 (AVOIN YO), 3 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

351209P Ihmisen terveys ja hyvinvointi, osa 2 3.0 op

Laajuus:

3 op / 81 tuntia opiskelijan työtä

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija:

- saa valmiuksia terveyteen ja hyvinvointiin liittyvän tutkimustiedon hakemiseen, ideointiin ja tiedon keräämiseen
- saa valmiuksia kirjallisen työn tekemiseen sekä valmiin työn esittämiseen.
- osaa muodostaa käsityksen, miten terveyttä ja hyvinvointia voidaan seurata, tutkia ja raportoida.
- osaa arvioida kerätyn tiedon luotettavuutta.

Sisältö:

Ihmisen terveyden ja hyvinvoinnin tutkiminen, elämänkaaritietäminen, suomalaiset kansantaudit, ihmisen terveys ja hyvinvointi, digitalisaatio terveydenhuollossa, näyttöön perustuva toiminta ihmisen terveyden ja hyvinvoinnin tukena, luotettavat tiedonlähteet terveysalalla.

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Opintojaksoon sisältyy itsenäinen ja yhteisöllinen työskentely ohjatussa verkko-oppimisympäristössä, yhteisölliset tehtävät sekä itse- ja vertaisarviointi, yhteensä 73h (ajasta riippumaton etäopetus). Webinaari 8h (aikaan sidottu etäopetus).

Yhteydet muihin opintoihin:

Opintojakso ay351208P Ihmisen terveys ja hyvinvointi, osa 1 on suoritettava samanaikaisesti tai tulee olla aiemmin suoritettuna.

Oppimateriaali:

Kestilä L, Karvonen S (toim.) 2019. Suomalaisen hyvinvointi 2018. (verkossa)

Terveyden ja hyvinvoinnin laitokset julkaisut.

Muu ajankohtainen aiheeseen liittyvä oppi- ja tutkimuskirjallisuus sekä tieteelliset artikkelit.

Opintojaksoon liittyvä oppimateriaali vahvistetaan opintojakson alussa.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Yhteisöllisen tehtävän tekeminen ja esittäminen webinaarissa.

Arviointikriteerit pohjautuvat opintojakson osaamistavoitteisiin.

Opintojakson osaamisperustainen arviointimatriisi löytyy Moodlesta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

ay351210P: Eettisyys ja arvot terveystieteiden toiminnan perustana (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

351210P Eettisyys ja arvot terveystieteiden toiminnan perustana 5.0 op

Laajuus:

5 op / 135 tuntia opiskelijan työtä

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa:

- määritellä etiikan peruskäsitteet ja ymmärtää niiden merkityksen terveystieteillä
- selittää etiikan eri osa-alueet sekä yleisimmät moraaliteoriat
- tunnistaa ja osaa määritellä terveystieteiden toimintaa ohjaavat sekä asiakkaan asemaan liittyvät eettiset periaatteet, arvot ja lait
- arvioida ja analysoida arvojen toteutumista ja haasteita sekä eettisten periaatteiden ja suositusten merkitystä terveystieteiden konteksteissa
- tunnistaa keskeisimmät tutkimuseettiset periaatteet

Sisältö:

Etiikan keskeiset käsitteet, moraaliteoriat, keskeiset terveystieteiden taustalla olevat sekä toimintaa ohjaavat arvot ja lait, terveystieteiden keskeiset eettiset periaatteet, terveystieteiden ammattietiikka, eettiset ongelmat ja niiden ratkaiseminen terveystieteillä, hyvä tieteellinen käytäntö ja tutkimuseettiset kysymykset.

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Opintojakso toteutetaan aktiivilla ja yhteisöllisillä opetusmenetelmillä webinaariosallistumisena 15 h (aikaan sidottua etäopetusta).

Lisäksi opintojaksoon sisältyy itsenäinen ja/tai yhteisöllinen työskentely ohjatussa verkko-oppimisympäristössä, itsenäiset ja yhteisölliset tehtävät, oppimispäiväkirja sekä itse- ja vertaisarviointi 120 h (ajasta riippumatonta etäopetusta).

Oppimateriaali:

Etiikka hoitotyössä. Leino-Kilpi H, Välimäki M. Sanoma Pro, Helsinki. 2014.

Muu ajankohtainen aiheeseen liittyvä oppi- ja tutkimuskirjallisuus sekä tieteelliset artikkelit.

Opintojaksoon liittyvä oppimateriaali vahvistetaan opintojakson alussa.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Aktiivinen työskentely verkossa, verkkotehtävät ja oppimispäiväkirja. Opintojakson arviointi painottuu oppimispäiväkirjan arviointiin. Lisäksi kurssin suorittaminen hyväksytysti edellyttää aktiivista osallistumista keskusteluihin Moodle-oppimisympäristössä, ryhmätyön tekemiseen sekä osallistumisen webinaarissa kurssin lopussa.

Arviointikriteerit pohjautuvat opintojakson osaamistavoitteisiin.

Opintojakson osaamisperustainen arviointimatriisi löytyy Moodlesta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / Hylätty

ay351211P: Terveyden edistäminen ja terveystalminen (AVOIN YO), 5 op**Voimassaolo:** 01.08.2020 -**Opiskelumuoto:** Perusopinnot**Laji:** Opintojakso**Vastuuyksikkö:** Oulun yliopisto, avoin yliopisto**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opetus suunnattu:** Oulun yliopisto, avoin yliopisto**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

351211P Terveyden edistäminen ja terveystalminen 5.0 op

Laajuus:

5 op / 135 tuntia opiskelijan työtä

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa:

- määrittellä hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen keskeiset käsitteet, periaatteet, arvot ja lähestymistavat
- analysoida kansallisia ja globaaleita terveystalminia
- perustella oman alueensa erityishaasteet ja -erot väestön hyvinvoinnin ja terveyden edistämässä
- selittää kestävän kehityksen periaatteiden ja moniammatillisuuden merkitystä yksilöiden, perheiden, yhteisöjen ja ympäristön terveyden edistämässä
- keskustella terveystalminnusta koskevista käsitteistä, teorioista, prosesseista, kirjaamisesta
- tulkita tartuntatautien ehkäisyyn ja hoitoon liittyviä kansallisia ja kansainvälisiä ohjeita sekä säädöksiä
- käyttää näyttöön perustuvia, ihmislähtöisiä ja vaikuttavia terveyden edistämisen menetelmiä ja hyvinvointitekniologiaa väestön hyvinvoinnin edistämässä

Sisältö:

Terveyden edistämiseen sisältyvät käsitteet, periaatteet, arvot ja lähestymistavat, kansalliset ja globaalit terveystalminat, terveystalminen ja hyvinvointitekniologia, Suomen väestön terveystalminat ja terveystalminat, yksilöiden, yhteisöjen ja ympäristön terveyden edistäminen kestävän kehityksen periaatteella moniammatillisesti toimien, vaikuttavat terveyden edistämisen menetelmät, tartuntatautien ehkäisy ja suomalainen rokottalminat.

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Opintojakso toteutetaan aktivoivilla ja yhteisöllisillä opetusmenetelmillä ja webinaariosallistumisena 20 h (aikaan sidottua etäopetusta).

Lisäksi opintojaksoon sisältyy itsenäinen ja yhteisöllinen työskentely ohjatussa verkko-oppimisympäristössä, itsenäiset ja yhteisölliset tehtävät sekä itse-, vertais- ja opettaja-arviointi 115h (ajasta riippumatonta etäopetusta).

Esitietovaatimukset:

Ei esitietovaatimuksia

Oppimateriaali:

Ajankohtainen aiheeseen liittyvä oppi- ja tutkimuskirjallisuus sekä tieteelliset artikkelit.

Opintojaksoon liittyvä oppimateriaali vahvistetaan opintojakson alussa.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Aktiivinen osallistuminen etäopetukseen, itsenäinen työskentely, oppimistehtävien hyväksyty suorittaminen sekä hyväksyty yhteisöllinen tehtävä.

Opintojakson osaamisperustainen arviointimatriisi löytyy Moodlesta.

Arviointiasteikko:

Hyväksyty / hylätty

Työelämäyhteistyö:

.

ay351212P: Suomalainen sosiaali- ja terveystalvelujärjestelmä (AVOIN YO), 5 op**Voimassaolo:** 01.08.2020 -**Opiskelumuuoto:** Perusopinnot**Laji:** Opintojakso**Vastuuyksikkö:** Oulun yliopisto, avoin yliopisto**Arvostelu:** 1 - 5, hyv, hyl**Opetus suunnattu:** Oulun yliopisto, avoin yliopisto**Opintokohteen kielet:** suomi**Leikkaavuudet:**

351212P Suomalainen sosiaali- ja terveystalvelujärjestelmä 5.0 op

Laajuus:

5 op / 135 tuntia opiskelijan työtä

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa:

- kuvata suomalaisen sosiaali- ja terveystalvelupolitiikan sekä hyvinvointipolitiikan tavoitteita ja tulevaisuudennäkymiä
- kuvata ja analysoida suomalaisen sosiaali- ja terveydenhuollon toiminnan tavoitteita ja arvoja
- kuvata sosiaali- ja terveystalvelujärjestelmän keskeisten viranomaisten ja toimijoiden tehtävät ja vastuut
- määrittellä sosiaali- ja terveydenhuollon palveluja ja ammattihenkilöitä ohjaavan lainsäädännön periaatteet
- analysoida ja arvioida asiakkaan/potilaan asemaan ja oikeuksia sosiaali- ja terveystalvelujärjestelmässä

Sisältö:

Suomalaisen sosiaali-, terveys- ja hyvinvointipolitiikan tavoitteet, sosiaali- ja terveystalvelujärjestelmä, sosiaali- ja terveydenhuollon palveluntuottajat ja viranomaiset, terveystalvelut, sosiaalipalvelu ja kuntoutus, sosiaali- ja terveydenhuollon poliittishallinnollinen ohjaus, sosiaali- ja terveystalveluja ohjaava lainsäädäntö, strategiat ja ohjelmat, asiakkaan/potilaan asema ja oikeudet sekä ammattihenkilöt sosiaali- ja terveystalvelujärjestelmässä.

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Opintojakso toteutetaan aktivoivilla ja yhteisöllisillä opetusmenetelmillä webinaariosallistumisena 20 h (aikaan sidottua etäopetusta).

Lisäksi opintojaksoon sisältyy itsenäinen ja/tai yhteisöllinen työskentely ohjatussa verkko-oppimisympäristössä, itsenäiset ja yhteisölliset tehtävät sekä itse- ja vertaisarviointi 115h (ajasta riippumatonta etäopetusta).

Esitietovaatimukset:

Ei esitietovaatimuksia.

Oppimateriaali:

Keskimäki I, Tynkkynen LK, Reissell E, Koivusalo M, Syrjä V, Vuorekoski L, Rechel B, Karanikolos M. 2019. Finland: Health system review. Health Systems in Transition 21(2):1–166. (verkossa)
 Kestilä L, Karvonen S (toim.). 2019. Suomalaisten hyvinvointi 2018. (verkossa)
 Muu ajankohtainen aiheeseen liittyvä oppi- ja tutkimuskirjallisuus sekä tieteelliset artikkelit.
 Opintojaksoon liittyvä oppimateriaali vahvistetaan opintojakson alussa.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Aktiivinen osallistuminen etäopetukseen, itsenäinen työskentely ja annettujen tehtävien hyväksytyt suorittaminen. Arviointikriteerit pohjautuvat opintojakson osaamistavoitteisiin.

Opintojakson osaamisperustainen arviointimatriisi löytyy Moodlesta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / hylätty

Työelämäyhteistyö:

Vierailu vähintään yhdessä sosiaali- ja/tai terveystalvija tuottavassa julkisessa, yksityisessä tai muussa organisaatiossa (mm. sairaala, hyvinvointikeskus, kolmannen sektorin palveluntuottaja).

ay351213P: Kansainvälisyys terveydenhuollossa (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

351213P Kansainvälisyys terveydenhuollossa 5.0 op

Laajuus:

5 op / 135 tuntia opiskelijan työtä

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa:

- tunnistaa kansainvälisen liikkuvuuden sekä globalisaation merkityksen sosiaali- ja terveydenhuollossa
- tunnistaa kansainvälisen liikkuvuuden, globalisaation sekä kulttuuriseen osaamiseen liittyviä käsitteitä
- tunnistaa lainsäädännön vaikutukset kulttuurisen osaamisen taustalla
- nimeää kansainvälisesti vaikuttavia terveysjärjestöjä ja selittää niiden toimintaperiaatteita
- analysoida kansainvälisyys- ja kulttuuriosaamisen merkitystä sosiaali- ja terveydenhuollossa.
- selittää kulttuurisen monimuotoisuuden vaikutukset sosiaali- ja terveydenhuollossa ja osaa seurata terveysalan kehitystä kansainvälisesti.
- selittää kulttuurieroja ja kykenee yhteistyöhön kulttuuriltaan erilaisten henkilöiden kanssa.

Sisältö:

Keskeiset kansainvälisyyteen ja kulttuuriosaamiseen liittyvät käsitteet, kansainvälinen liikkuvuus, kulttuurisen osaamisen malli, monikulttuurisuus ja eettisyys terveydenhuollossa, kulttuuriset erot, kulttuuriosaamiseen ja monikulttuurisuuteen liittyvä lainsäädäntö ja tulevaisuuden näkymät.

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Opintojaksoon sisältyy osallistumista edellyttävä webinaari 5h (aikaan sidottua etäopetusta).

Lisäksi opintojaksoon sisältyy itsenäinen ja yhteisöllinen oppiminen ohjatussa verkko-oppimisympäristössä sekä itsenäiset ja yhteisölliset tehtävät 126h (ajasta riippumatonta etäopetusta).

Esitietovaatimukset:

Ei esitietovaatimuksia.

Oppimateriaali:

Ajankohtainen aiheeseen liittyvä oppi- ja tutkimuskirjallisuus sekä tieteelliset artikkelit.

Opintojaksoon liittyvä oppimateriaali vahvistetaan opintojakson alussa.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Opintojaksolla käytetään jatkuvaa arviointia. Aktiivinen osallistuminen etäopetukseen, itsenäinen työskentely ja annettujen tehtävien hyväksytyt suorittaminen.

Arviointikriteerit pohjautuvat opintojakson osaamistavoitteisiin.

Opintojakson osaamisperustainen arviointimatriisi löytyy Moodlesta.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty / Hylätty

ay353307S: Tieteellisen tutkimuksen suunnittelu ja toteuttaminen (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opettajat: Kaisa-Mari Saarela

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

353307S Tieteellisen tutkimuksen suunnittelu ja toteuttaminen 5.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija osaa:

kriittisesti perustella tutkimusaiheen valinnan ja määritellä tutkittavaan ilmiöön liittyvät keskeiset käsitteet analysoida tutkimusaihetta suhteessa tieteelliseen ja yhteiskunnalliseen keskusteluun

arvioida tutkimuksellisia lähestymistapoja tutkimusaiheeseen liittyen ja valita soveltuvat menetelmät

soveltaa ja perustella tutkimuksen eri vaiheiden menetelmällisiä ratkaisuja sekä tarkastella luotettavuutta tutkimusprosessin eri vaiheissa

arvioida tutkimuksen tekemiseen liittyviä eettisiä kysymyksiä

laatia tutkimussuunnitelman

selkeästi ja luovasti esitellä tutkimussuunnitelman ja vastata siitä esitettyihin kysymyksiin

arvioida toisten opiskelijoiden tutkimusaiheita ja -suunnitelmia sekä esittää rakentavia kysymyksiä ja antaa palautetta

hyödyntää digitaalisia ratkaisuja oppimisessaan

Opintojakson suoritettuaan opiskelija saavuttaa valmiudet Pro gradu -tutkielman toteuttamiseen.

Sisältö:

Erilaisiin tieteellisen tutkimuksen aineistonkeruu- ja analyysimenetelmiin sekä tutkimuksen toteuttamiseen perehtyminen.

Harjoitustutkimussuunnitelman suunnittelu ja laatiminen valitusta tutkimusaiheesta sekä tutkimusprosessin eri vaiheiden suunnittelu ja valintojen perustelu, valitun tutkimusaiheen käsitteistöön ja kirjallisuuteen perehtyminen, valitun tutkimuksen luotettavuuden ja eettisten lähtökohtien tarkastelu

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Työskentely verkko-oppimisympäristössä ja verkkotehtävät 132 h (sisältäen teemaluennot, harjoitustutkimussuunnitelman laatimisen, itsenäisen ja yhteisöllisen verkko-oppimisen sekä vertais- ja ryhmäarvioinnin) ja verkkotentti 3 h.

Työskentelystä aikaan sidottua etäopetusta 15 h ja ajasta riippumatonta etäopetusta 120 h.

Esitietovaatimukset:

Tutkimusmenetelmät hoitotieteessä ja terveyshallintotieteessä 5 op

Oppimateriaali:

Curtis E, Drennan J (eds.) (2013) Quantitative health research: Issues and methods. Open University Press, Maidenhead. E-kirja.

Denzin NK & Lincoln YS (eds.) (2018) The SAGE handbook of qualitative research. SAGE, Los Angeles.

Kyngäs H, Mikkonen K, Kääriäinen M (eds.) (2020) The application of content analysis in nursing science research. © Springer Nature Switzerland AG.

Polit DF & Beck CT (2017) Nursing research: generating and assessing evidence for nursing practice. Wolters Kluwer Health, Philadelphia.

Ruusuvuori J, Nikander P, Hyvärinen M (toim.) (2010). Haastattelun analyysi. Vastapaino, Tampere. e-kirja

W. Paul Vogt (ed.) (2011) SAGE Quantitative research methods. SAGE Publications, Inc., Thousand Oaks. E-kirja.

Kansalliset ja kansainväliset soveltuvat tieteelliset artikkelit.

Tutkimussuunnitelmaan liittyvä kansallinen ja kansainvälinen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen verkko-opiskeluun ja tutkimussuunnitelman laatiminen. Vertais- ja ryhmäarviointi, opettaja-arviointi. Tutkimussuunnitelma arvioidaan numeerisesti.

Arviointiasteikko:

1-5 /hylätty

Työelämäyhteistyö:

Opiskelija osaa suunnitella työelämälähtöisen tieteellisen tutkimuksen.

ay353316S: Tutkimusmenetelmät hoitotieteessä ja terveyshallintotieteessä (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opettajat: Kaisa-Mari Saarela

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

353316S Tutkimusmenetelmät hoitotieteessä ja terveyshallintotieteessä 5.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Ajoitus:

syksy

Osaamistavoitteet:

Suoritettuaan opintojakson, opiskelija osaa:

vertailla ja tulkita tieteellisen tutkimuksen lähestymistapoja ja luonnetta sekä tehdä päätelmiä metodologisista lähtökohdista

kuvata erilaisia tiedonkeruu- ja analyysimenetelmiä

järjestellä ja yhdistää tutkimusprosessin vaiheet loogiseksi kokonaisuudeksi

analysoida ja arvioida tutkimuksen luotettavuutta ja eettisiä kysymyksiä

viestiä hyvän tieteellisen käytännön ja periaatteiden mukaisesti

hyödyntää digitaalisia ratkaisuja oppimisessaan

Sisältö:

Erilaiset tutkimusasetelmat, tutkimusprosessien päävaiheet, aineistonkeruu- ja analyysimenetelmät, luotettavuuden ja eettisten lähtökohtien arviointi.

Järjestämistapa:

Verkko-opetus

Toteutustavat:

Ennakkotehtävä opintojakson alussa.

Työskentely verkko-oppimisympäristössä ja verkkotehtävät 132 h (sisältäen teemaluennot, itsenäisen ja yhteisöllisen verkko-oppimisen sekä vertais- ja yksilöarvioinnin) ja verkkotentti 3 h.

Työskentelystä aikaan sidottua etäopetusta 15 h ja ajasta riippumatonta etäopetusta 120 h.

Oppimateriaali:

Curtis E, Drennan J (eds.) (2013) Quantitative health research: Issues and methods. Open University Press, Maidenhead. E-kirja.

Denzin NK & Lincoln YS (eds.) (2018) The SAGE handbook of qualitative research. SAGE, Los Angeles.

Kyngäs H, Mikkonen K, Kääriäinen M (eds.) (2020) The application of content analysis in nursing science research. © Springer Nature Switzerland AG.

Polit DF & Beck CT (2017) Nursing research: generating and assessing evidence for nursing practice. Wolters Kluwer Health, Philadelphia.

Ruusuvuori J, Nikander P, Hyvärinen M (toim.) (2010). Haastattelun analyysi. Vastapaino, Tampere. e-kirja

W. Paul Vogt (ed.) (2011) SAGE Quantitative research methods. SAGE Publications, Inc., Thousand Oaks. E-kirja.

Kansalliset ja kansainväliset tieteelliset artikkelit.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen verkko-opiskeluun ja verkkotehtävien suorittaminen. Vertais- ja yksilöarviointi, opettaja-arviointi.

Arviointiasteikko:

1-5 /hylätty

ay353306S: Tutkimustieto ja data-analyysi (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Syventävät opinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

353306S Tutkimustieto ja data-analyysi 5.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija tuntee tutkimustyön prosessin ja tieteellisen tiedon ominaisuudet. Opiskelija tietää tieteellisten julkaisujen merkityksen, osaa arvioida ja käyttää tietolähteitä kriittisesti. Opiskelija osaa käyttää terveystieteiden keskeisimpiä viitetietokantoja ja tiedonhaun peruseriaatteita sekä oppii arvioimaan hakutuloksia ja lähteitä. Opiskelija pystyy hyödyntämään viitteidenhallintaohjelmaa.

Opiskelija tietää tutkimusetiikan ja hyvän tieteellisen käytännön perusteet. Opiskelija tuntee julkaisuprosessin eri vaiheet ja käytännöt.

Opiskelija tuntee eri tutkimusasetelmat. Hän osaa arvioida erityyppisten harhojen ja sattuman osuutta tutkimustuloksiin. Hän tuntee hyvän tutkimustulosten raportoinnin periaatteet.

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

Sisältö:

Tutkimustieto:

Tieteellisen tutkimuksen yleiset piirteet, tutkimustiedon merkitys, tutkimusetiikka, tutkimusmenetelmät eri näkökulmista

Tieteellisen artikkelin lukeminen:

Tieteelliset lehdet ja julkaisuprosessin vaiheet, bibliometria, tieteellisen viestinnän etiikka, lääketieteen ja terveystieteiden eri alojen lähestymistavat ja kysymyksenasettelut, tieteellisen artikkelin rakenne, tutkimusasetelmat, tutkimuksen mahdolliset harhat, aineiston tilastollinen analysointi ja tulosten esittämistä, tilastollinen merkitsevyys ja kliininen merkittävyys, systemaattiset katsaukset ja meta-analyysit.

Tiedonhaku:

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

Data-analyysi:

Tilastollisen tutkimuksen tavoitteet ja vaiheet, tutkimuksen suunnitelmasta käytäntöön, havaintoaineiston muodostaminen, muuttujien jakaumien tarkastelu (jakaumataulukot, kuviot, tunnusluvut), tilastollisen päättelyn

periaatteet ja menetelmät (estimointi, testaus, luottamusväli), systemaattisten erojen ja riippuvuuksien selvittämisen perusmenetelmät, lääketieteen tilastotieteen erityismenetelmät. Tieteellinen artikkelin kriittinen lukeminen.

Järjestämistapa:

Monimuoto-opetus

Toteutustavat:

Luennot, ryhmäharjoitukset, oppimistehtävät ja tentti.

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

Oppimateriaali:

Luentomateriaali ja ryhmäharjoitusten oheismateriaali.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

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

Arviointiasteikko:

1-5 / hylätty

ay352257P: Viestintä ja vuorovaikutus monikulttuurisessa työ- ja oppimisympäristössä (AVOIN YO), 5 op

Voimassaolo: 01.08.2020 -

Opiskelumuoto: Perusopinnot

Laji: Opintojakso

Vastuuyksikkö: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Arvostelu: 1 - 5, hyv, hyl

Opetus suunnattu: Oulun yliopisto, avoin yliopisto

Opintokohteen kielet: suomi

Leikkaavuudet:

352257P Viestintä ja vuorovaikutus monikulttuurisessa työ- ja oppimisympäristössä 5.0 op

Laajuus:

5 op

Opetuskieli:

Suomi

Osaamistavoitteet:

Opintojakson suoritettuaan opiskelija:

Tunnistaa kulttuuriset erot kommunikoinnissa ja viestinnässä.

Tunnistaa puutteellisen kielitaidon vaikutukset vuorovaikutukseen ja tietää keinoja, joilla ylittää kommunikaatiohaasteet.

Osaa arvioida kulttuurin vaikutuksia verbaaliseen ja nonverbaaliseen viestintään ja viestinnän tapoihin kansainvälisessä yhteistyössä.

Ymmärtää kulttuurisen taidon merkityksen.

Osaa ratkaista ja ennaltaehkäistä väärinymmärrysten ja kulttuurillisten eroavaisuuksien vuoksi syntyviä ongelmatilanteita.

Osaa arvioida kulttuurisesti monimuotoisen opiskelijan osaamista.

Osaa ylläpitää turvallista ja kulttuurisensitiivistä ympäristöä, joka tukee eri kulttuurista tulevan oppimista ja integroitumista työyhteisöön.

Sisältö:

Viestintä ja vuorovaikutus (kulttuurin vaikutus viestintään ja vuorovaikutukseen, väärinymmärryksien välttäminen, ammatillinen kielitaito, kielitaidon kehittäminen, ohjaajan/opettajan rooli kielen oppimisen tukena, puutteellisen kielitaidon vaikutus vuorovaikutukseen). Kulttuurinen tieto ja turvallisuus (kulttuurinen taito, kulttuurisesti turvallisen ympäristön luominen, monikulttuurisen ohjauksen riittävät resurssit).

Järjestämistapa:

Opintojakso järjestetään verkko-opintoina suomen kielellä.

Toteutustavat:

Verkkotyöskentely ja -tehtävät 135h.

Esitietovaatimukset:

Ei esitietovaatimuksia.

Yhteydet muihin opintojaksoihin:

ay352256P Kulttuurinen osaaminen sosiaali- ja terveydenhuollossa 5 op (suositus suorittaa).

Oppimateriaali:

Verkko-oppimisympäristössä osoitettu materiaali (digitaalinen kirjallisuus, artikkelit, luennot, videot sekä interaktiivinen sisältö). Ajankohtainen kansallinen sekä kansainvälinen tieteellinen kirjallisuus.

Suoritustavat ja arviointikriteerit:

Aktiivinen osallistuminen verkkotyöskentelyyn ja vaadittavien verkkotehtävien tekeminen.

Opintojaksolla käytetään itsearviointia sekä opettaja-arviointia. Arvioinnissa käytetään osaamisperustaista arviointimatriisia. Opiskelijoiden osaaminen arvioidaan verkkotehtävien (hyväksytyt/täydennettävä) perusteella.

Arviointiasteikko:

Hyväksytty/ hylätty.

Opintojakson arvosana muodostuu verkkotehtävien perusteella.