

Toimintaterapeutti (AMK), monimuotototeutus

Tervetuloa opiskelemaan Turun ammattikorkeakouluun! Tästä löydät tarkemmat ohjeet oman ryhmäsi opintojen aloitukseen ja opintoihin valmistautumiseen.

Opintojen aloitus

- Aloitusaika: pe 7.1.2022 klo 9.00–15.30
- Paikka: Joukahaisenkatu 3, 20520 Turku/ ICT-City, sisääntuloaula
- Ryhmätunnus: MTOIMK22
- Ota mukaan: Henkilöllisyystodistus (esim. ajokortti tai passi)

Tarkempi ohjelma ja lukujärjestykset käydään läpi opintojen alkaessa perjantaina 7.1.2022. Oman ryhmäsi lukujärjestyksiä voit tarkastella myös [lukkari-koneesta](#). (Valitse ylävalikosta ”Hae ryhmiä” ja kirjoita hakukenttään ryhmätunnus MTOIMK22 ja klikkaa rivin päässä ”Hae”. Klikkaa avautuvasta valikosta rivin päässä ”Lisää”. Ryhmän lisäämisen jälkeen voit klikata ”Piilota hakutulokset”, jolloin hakuvalikko väistyy ja saat kalenterin kunnolla näkyviin.)

Aloituspäivänä lounas (omakustanteinen) syödään ICT-Cityn ravintolassa sopivana ajankohtana ohjelman lomassa.

Polkuopinnot (koulutuksen 1. vuoden opinnot) opiskellaan 3+1 viikon syklillä. Käytännössä tämä tarkoittaa, että kolme viikkoa opiskellaan itsenäisesti sekä etänä verkossa pienryhmissä. Sitä seuraa aina yksi lähiopetusviikko, jossa lähipäivät ma-pe. Kevään lähiopetusviikot ovat viikot 4, 9, 13, 17 ja 21. (Muutokset ovat mahdollisia, mutta niistä tiedotetaan etukäteen.)

Ennakkotehtävä

Seuraavat kirjahankinnat toivotaan tehtäväksi jo ennen opintojen aloittamista:

- Pierce, D.E. 2003. Occupation by Design. Building Therapeutic Power. Philadelphia: F.A. Davis Company.
- Taylor, R. 2017. Kielhofner's Model Of Human Occupation. Fifth edition. Philadelphia: Wolters Kluwer

- Townsend E.A. & Polatajko. 2013. Enabling Occupation II: Advancing an Occupational Therapy Vision for Health, Well-being & Justice through Occupation. Second Edition. Ottawa, Ontario: [CAOT Publications ACE](#)

Suosittellemme etukäteen tutustumaan myös anatomian ja fysiologian kirjoihin/opintoihin.

Kirjallisuus:

- Nienstedt et al. Ihmisen fysiologia ja anatomia (Sanoma Pro) TAI
- Leppäkoski et al. Anatomia ja fysiologia, Rakenteesta toimintaan (Sanoma Pro)

Kirjallisuudesta seuraavat kokonaisuudet:

- Solu, kudokset, iho
- Hengityselimistön rakenne ja toiminta
- Sydämen ja verenkiertoelimistön rakenne ja toiminta
- Munuaisten ja virtsaelimistön rakenne ja toiminta
- Hermoston rakenne ja toiminta

Rokotussuojan selvitys

Opintojen aikana tehtävissä työharjoitteluissa voidaan sosiaali- ja terveydenhuollon yksiköissä vaatia tietyt voimassa olevat rokotukset (Tartuntatautilaki 485). Rokotussuojan arviointi tehdään opintojen alussa. Selvitähän siis aiemmin saamasi rokotukset. Omat rokotustiedot saat rokotuskortista tai siitä hoitoyksiköstä (esim. kouluterveydenhuolto, työterveyshuolto jne.), missä sinut on rokotettu. Rokotussuojan arvioinnista on [lisäohjeita YTHS:n eli Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiön \(opiskeluterveydenhuollon\) verkkosivuilla](#). Siellä voit täyttää itsearviointilomakkeen.

Mikäli rokotusten suhteen on epävarmuutta ja rokotussuojasi vaatii selvittelyä, niin selvittelytyö kannattaa aloittaa hyvissä ajoin. Mahdolliset puuttuvat rokotukset voit täydentää omalla terveysasemallasi.

Lisäohjeet tietokoneen hankintaan

Opinnoissa tarvitaan kannettavaa tietokonetta. Osa opiskelutiloista on ns. BYOD-tiloja (Bring Your Own Device) ja opiskelussa käytetään paljon sähköisiä materiaaleja. Perustason laite kirjoittamiseen ja netin käyttöön riittää. Tietokoneessa tulisi kuitenkin olla toimiva kamera, jotta videoyhteys etäopetuksessa

ja etätenteissä on mahdollinen. Opiskelua voivat helpottaa myös mikrofonilla varustetut kuulokkeet. Opiskelijan on mahdollista saada apua tunnuksiin, laitteisiin ja järjestelmiin liittyvissä asioissa IT-palveluistamme.

Lisätietoa

Lisätietoja opintojen aloitukseen liittyen voi kysellä seuraavilta:

Opinto-ohjaaja: Henna Vuoriranta henna.vuoriranta@turkuamk.fi tai puh. +358 40 355 0165 (tavoitettavissa syyslukukaudella 20.12.2021 asti ja kevätlukukaudella 5.1.2022 lähtien).

Avoin AMK: avoinamk@turkuamk.fi