

## TOIMINTATERAPEUTTI (AMK), MONIMUOTOTOTEUTUS

Oulu, syksy 2023

### Onnittelut opiskelupaikasta uusi toimintaterapian opiskelija!

Tämän tiedotteen tarkoituksena on kuvata elokuussa alkavien toimintaterapeuttiopintojesi toteuttamista monimuotona sekä antaa tietoa syksyn opiskeluusi liittyvistä käytännön asioista. Yksilöllistä ohjausta opintojesi suunnitteluun Sinulla on mahdollisuus saada opintojen käynnistyessä viikolla 34.

### Yleistä toimintaterapiaopinnoista

Monimuotokoulutus toteutuu toimintaterapeuttikoulutukselle 2023 laaditun opetussuunnitelman mukaisesti. Siihen pääset perehtymään täältä

<https://www.oamk.fi/opinto-opas/opintojen-sisalto/opetussuunnitelmat?koulutus=ttk2023&lk=s2023>

Monimuoto-opiskelussa yhdistyvät ryhmäsi mukaiset läsnäolovelvoitteiset lähiopetuspäivät, paikkaan sitomaton omatahtinen opiskelu, harjoittelu toimintaterapian eri toimintaympäristöissä ja itsenäinen opiskelu esim. verkko-oppimisympäristössä. Ryhmän lähiopetuspäivät ovat Oulussa Oamk:n Kontinkankaan ja Linnanmaan kampuksella

Lähiopiskelussa opiskelijat aloittavat yhdessä opiskelun omissa tutkinto-ohjelman opiskeluryhmissä (koko ryhmä) sekä pienemmissä kotiryhmissä (study group). Opiskelu toteutuu samoissa study group -ryhmissä myös etäopiskelujaksoilla. Lähiopiskeluaikana varmistetaan opiskelijan etäopiskelumahdollisuudet ja -valmiudet. Osa etäjaksojen verkkoluennoista tallennetaan (puhutaan yleisesti webinaareista) ja ne ovat katsottavissa myös jälkikäteen. Suuri osa oppimateriaalista on englannin kielistä.

Harjoittelu on täysipäiväistä ja sitä on jokaisena lukuvuotena 3–10 viikkoa. Opiskelijana Sinun on varauduttava siihen, että osa harjoittelusta tapahtuu muualla kuin omalla opiskelutai kotipaikkakunnalla. Harjoittelu- ja opiskelumatkat ovat omakustanteisia samoin mahdolliset asumiskustannukset toisella paikkakunnalla.

Opintosi etenevät pääosin TTK23-24 julkaistun opetussuunnitelman aikataulussa, johon henkilökohtainen opiskelusuunnitelmasi (HOPS) perustuu. **Monimuotokoulutus vastaa opiskelijan työn kuormitukselta normaalia päätoimista opiskelua, jossa yksi opintopiste vastaa 27 tunnin opiskelua. Opiskelua on siis noin 40 h viikossa sekä lähiopetus- että omatahtisen opiskelun viikolla.** Arvioi oma elämäntilanteesi ja harkitse huolella voitko tehdä työtä opiskelujen ohessa.

Verkko-oppimisympäristönä Oamk:ssa käytetään Moodlea. Verkkoluentoihin sekä verkossa tapahtuvaan ohjaukseen ja työskentelyyn verkkotyökaluina ovat Microsoft Teams ja videoneuvottelujärjestelmä Zoom. Ryhmän opiskelijoiden ja opettajien yhteisen, muilta suljetun Moodle-työtilan lisäksi käytössä voi olla sosiaalisen median avoimia työkaluja. Internetpohjaiset oppimisympäristöt mahdollistavat etäjaksojen aikana opiskelun itselle sopivana aikana. Opintojen etenemisen kannalta on kuitenkin ensiarvoisen tärkeää, että osallistut suunnitellusti yhteiseen työskentelyyn ja palautat erilaiset yksilö- ja ryhmätehtävät sekä muut suoritukset ryhmällesi osoitetun aikataulun mukaisesti. Koko ryhmän opiskelu on helpompaa, kun jokainen noudattaa annettuja ja sovittuja ohjeita.

Monimuoto-opiskelussa Sinulla tulee olla käytössäsi seuraavat tietotekniset laitteet ja ohjelmat:

- Toimiva kannettava tietokone (pelkkä tabletti ei riitä) ja hyvä internetyhteys
- Toimisto-ohjelmat tehtävien tekoa varten (Huom! Oamk:n opiskelijalla on mahdollisuus saada MS Office -ohjelmat **ilmaiseksi** myös omalle koneelle)
- Hyvät tietoliikenneyhteydet ja tietysti selainohjelma (esim. Chrome)
- Luentotallenteiden kuuntelemista ja verkkotyöskentelyyn osallistumista varten ns. kuulokemikrofoni (headset) ja web-kamera

## Käytännön asioita

Syksyn 2023 lähiopetusjaksot (läsnäolot), Oamk kampus:

viikko 34: ma-to 21.8.- 24.8.2023

viikko 35: ke-pe 30.8.- 1.9.2023

viikko 37: ke-pe 13.9. - 15.9.2023

viikko 39: ke-pe 27.9.-29.9.2023

viikko 41: ke-pe 11.10.-13.10.2023

viikko 43: omatahtista opiskelua (opettajien vapaa jakso)

viikko 44: ke-pe 1.11.-3.11.2023

viikko 46: ke-pe 15.11.-17.11.2023

viikko 48: ke-pe 29.11.-1.12.2023

viikko 50: ke-pe 13.12.–15.12.2023

Näiden päivien lisäksi voi olla joitain yhteisiä verkkototeutuksia esim. opintojakson infoa, verkkotentti tms. Lähiopiskeluviikkojen **lukujärjestyksiin** pääset tutustumaan lukkariohjelman kautta osoitteessa <https://lukkarit.oamk.fi/> Oman ryhmäsi lukujärjestykset löytyvät ryhmätunnuksella **TTK23SM**. Lisäksi ryhmälle tulee syksyllä käyttöön oma Oamkin Teams -kotipesäalusta.

**Opiskeluvalmiuksien hallinta.** Ensimmäisellä lähiopiskelujaksolla perehdyt korkeakouluopintoihin Oulun ammattikorkeakoulussa ja opit käyttämään mm. ammattikorkeakoulun sähköisiä järjestelmiä opintojesi suunnittelemiseksi ja toteuttamiseksi. Itseohjautuva oppiminen ja itsenäinen opiskelu edellyttävät näiden tietojen ja taitojen hallintaa, joten läsnäolo ensimmäisillä lähipäivillä on erittäin tärkeää. Tällöin muodostetaan myös study groupit ja käynnistetään osa syksyn opintojaksoista.

**Opiskelun ohjaus.** Jokaisella opiskelijaryhmällä on oma opettajatuutori, joka ohjaa opintojen etenemistä ja on opiskelijan tukena koko opiskelun ajan. Usein lähiopiskelujakson alussa on tuutoritunti, jossa käsitellään yhdessä opiskelun ajankohtaisia asioita. Opiskelijatuutorit TTK22SM ryhmästä ovat erityisesti alkupäivinä ohjaamassa teitä opiskelijoiden näkökulmasta keskeisiin asioihin.

**Opinnot käynnistyvät maanantaina 21.8. 2023 klo 10 Oamkin Linnanmaan kampuksella.** Kokoon-tumispaikkana on Oamkin Linnanmaan kampuksen pääsisäänkäynti C:n edessä, ulkopuolella oleva graniittipallo (Yliopistonkatu 9). Tästä kokoon-tumispaikalta tuutoriopiskelijat ohjaavat oikeaan luokkaan. Tapaatte tuolloin toimintaterapian tutkintovastaava Kaijan ja tuutoropettaja Sannan (TTK23SM). Voit jo ennakkoon ladata Linnanmaan kampuksen Oulu Campus Navigator -sovelluksen. Varmista opintojen alkamisaika vielä lukkarista (lukkarikone).

Tervetuloa opiskelemaan toimintaterapeutiksi Oulun Ammattikorkeakouluun!

Terveisin

*Kaija*

Kaija Nevalainen  
Lehtori,  
tutkintovastaava  
[kaija.nevalainen@oamk.fi](mailto:kaija.nevalainen@oamk.fi)

*Sanna*

Sanna-Maria Kyllönen  
Lehtori, tuutoropettaja  
[sanna.kyllonen@oamk.fi](mailto:sanna.kyllonen@oamk.fi)