

# HARJOITTELU 3

## Opiskelijan harjoittelun tavoite- ja arviointilomake

Harjoittelu 3 **21.3.-18.5.2016, 12op**

Harjoittelun painopiste toimintaterapian toteuttamisessa (ryhmä ja yksilö)

---

### OHJEITA LOMAKKEEN TÄYTTÖÖN

- Lomakkeen laatikot kasvavat niihin kirjatessa
  - Et voi muokata lomaketta
  - Lomake tallennetaan Word-tiedostona ja sitä käsitellään sähköisesti
1. **Opiskelija** tutustuu harjoittelun nuolikuviin, harjoittelun ohjeisiin, muistelee aiempaa harjoitteluaan ja kuvaa harjoittelupaikkansa lomakkeelle.
  2. **Opiskelija** kirjaa harjoittelulle 2-3 tavoitetta ensimmäisen harjoitteluviikon aikana ja lähettää tavoitteensa opettajalle ja ohjaajalle ennen sovittua alkukeskustelua.
  3. **Opettaja, ohjaaja ja opiskelija** keskustelevat tavoitteista ja tarkentavat tarvittaessa niitä. Kaikkien osapuolien tulee hyväksyä tavoitteet. Sovitaan väliarviopäivä.
  4. **Välikeskustelu: Opiskelija ja ohjaaja** keskustelevat tavoitteiden toteutumisesta harjoittelun puolivälissä ja opiskelija kirjaa sen hetkiset näkökulmat ja mahdolliset tarkennukset lomakkeeseen. Välikeskustelussa käydään läpi myös harjoittelun yleisiä tavoitteita, josta merkinnät lomakkeelle.
  5. **Opiskelija** kirjoittaa jakson lopulla arvion tavoitteidensa toteutumisesta ja pohtii lomakkeen mukaisesti harjoittelukokonaisuutta.
  6. **Opiskelija** lähettää täyttämänsä lomakkeen **ohjaajalle** hyvissä ajoin, jotta ohjaaja ehtii kirjoittaa omat huomionsa.
  7. **Ohjaaja** kirjoittaa oman palautteensa tavoitteiden toteutumisesta ja muista huomioistaan, sekä antaa palautetta harjoittelun yleisistä tavoitteista.
  8. **Ohjaaja** palauttaa sähköisenä täyttämänsä lomakkeen **opiskelijalle ja opettajalle** s-postilla. **Opettaja** kirjoittaa palautteensa ja lähettää lomakkeen s-postilla **opiskelijalle**.
  9. **Opettaja arkistoi lomakkeen:** U-asema, Toimintaterapian tutkinto-ohjelma, HARJOITTELU—>TAVOITE- JA ARVIOINTILOMAKKEET—> ko. lukukausi. **Lomake on nimettävä seuraavasti** Sukunimi Etunimi Mikä harjoittelu (esim. Mallikas Mikko Harjoittelu 3)