

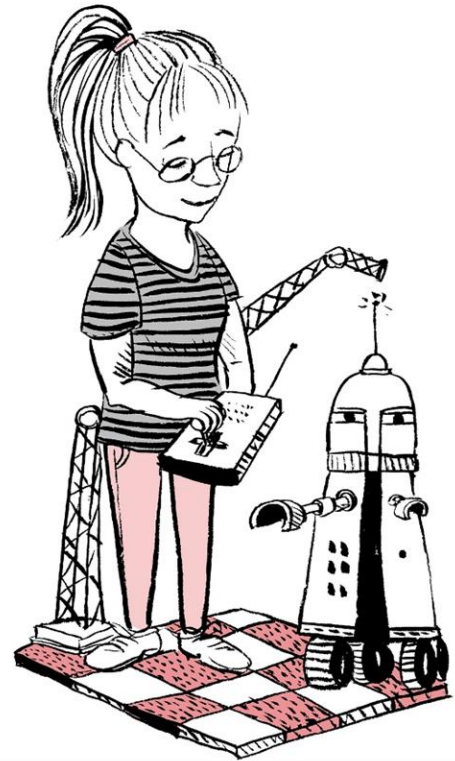
AMOR - ammattikorkeakouluopiskelijoiden monipuolisten ohjauspalveluiden rakentaminen

Teema 1: Opiskelutaitojen ja voimavarojen vahvistaminen

Teema 2: Varhaisen tuen toimintamalli

Teema 3: Centria Open Classroom– toimintamalli

Teema 4: Opiskelijoiden ryhmäyttäminen



Konkreettisia hanketoimia

1. Opiskelutaitojen infot

- **Lyhytinfot etänä**, kesto maks 20min
- Teemat esim. jännittäminen, tenttiin valmistautuminen, motivaatio ja ajanhallinta
- Vetäjinä erityisopettaja, opintopsykologi ja työelämävalmentaja
- Yksi luento/kuukausi
- Osallistujia noin 5 opiskelijaa/ luento

- **Livenä tutortunneilla**
- Sisältö keskittyy opiskelutaitoihin ja niiden vahvistamiseen
- Vetäjänä erityisopettaja
- Osallistujia noin 20-30 opiskelijaa/luento

- Livekohtaamiset ovat osoittautuneet hedelmällisiksi ja keskustelua syntyy.
- Opiskelijat ovat löytäneet erityisopettajan palvelut



2. Kaikkia aloittavia opiskelijoita kannustetaan osallistumaan lukiseuloihin

- Syksyllä 2021 lukiseuloihin osallistui 30 opiskelijaa

3. Opettajatutoreita ohjeistetaan huomaamaan ja tarttumaan erilaisiin opiskelijoita koskettaviin haasteisiin (poissaolot, keskeyttämiset, hylätyt arvosanat).

4. Avoimet tehtäväpajat:

- Maanantaisin livenä Kokkolan kampuksella, noin 4-10 osallistujaa/kerta
- Torstaisin etänä zoomissa, noin 0-2 osallistujaa/kerta



5. Ryhmäytymisen tukeminen:

- Meidän yhteinen Centria työpajat osana orientaatiopäiviä
- Lähtökohtana taidelähtöiset- ja toiminnalliset menetelmät
- Teemoina: itsetuntemuksen lisääminen, turvallisen pohjan luominen ryhmässä ja ammatillisen identiteetin hahmottaminen
- Kesto 4 oppituntia
- Toteutus livenä, ryhmän koko 40-70 henkilöä, yhteensä noin 500 opiskelijaa
- **Palaute:** Opiskelijat kokivat työpajan tarpeelliseksi ja hyödylliseksi opintojen alussa. ”introvertinkin” oli turvallista osallistua.
- Ryhmäytetäänkö oman ryhmän kanssa vai laajemmalla porukalla?
- Ryhmäytymisen tukeminen jatkuu osana tutortunteja, joissa ammatillisen identiteetin tarkastelu syvenee tulevaisuusajattelun keinoin. Kesto 2 oppituntia.

