

SOSIAALI- JA TERVEYSALA (YLEMPI AMK), KLIININEN ASIAANTUNTIJA, BIOANALYYTIKKO/RÖNTGENHOITAJA, VERKKOTOTEUTUS

VIDEOTEHTÄVÄN OHJEET

Tutkinto-ohjelmakohtaisena tehtävänäsi on toteuttaa video, jolla teet yhteenvedon opiskeluvalmiuksistasi ja motivaatiostasi Bioanalyttikko/Röntgenhoitaja (ylempi AMK), kliininen asiantuntija -opintoihin. Kuvaa alla olevan tehtävänannon mukainen, suomenkielinen video, jossa esiinnyt itse. Käsikirjoituksen tekeminen helpottaa videotuotoksen tekoa.

Lue myös huolella tekniset ohjeet ennen videon kuvaamista. Ole tarkka videon keston, tiedostokoon ja tiedostomuodon kanssa. Tarkista, että näyt videolla ja ääni kuuluu. Huomioi, että et voi muokata videotasi palautuksen jälkeen. Video täytyy palauttaa Opintopolun hakulomakkeelle 12.8.2026 klo 15 mennessä. Määräajan jälkeen palauttaminen ei ole mahdollista.

Videon maksimipituus on kolme (3) minuuttia. Liian pitkä video johtaa pistevähennyksiin (-1 piste / alkava 5 s). Yli 3,5 minuutin videot hylätään ja niiden pistemäärä on 0. Video on kuvattava yhdellä otolla.

Video palautetaan MP4-muodossa, muita tiedostomuotoja ei hyväksytä. Tiedoston suurin sallittu koko on 500 Mt.

Video arvioidaan pistemäärällä 0-30. Tehtävän hyväksytyt suorittaminen edellyttää vähintään 18 pistettä.

TEKNISET OHJEET

- Voit tehdä videon millä tahansa soveltuvalla laitteella (esimerkiksi tietokone, puhelin, videokamera).
- Video on palautettava tiedostona, ei linkillä johonkin striimauspalveluun.

- Video on palautettava MP4-formaatissa. Mikäli alkuperäinen videosi on jossain muussa formaatissa, voit muuttaa sen MP4-muotoon esimerkiksi palvelussa <https://video-converter.com/>
- HUOM. Pelkästään videon lopputarkenteen (Applella esim. xx.heic) muuttaminen xx.mp4 ei tiedostoformaattia muuta!
- Palautettavan videon maksimikoko on 500 Mt. Voit pienentää tiedostokokoa pienentämällä videon resoluutiota. Minuutti HD-tasoista (1280 x 780) videota vie tilaa noin 105 Mt. Resoluutiota voit pienentää esimerkiksi yllä mainitussa palvelussa.
- Saat tietää videotiedostosi koon esimerkiksi Windowsin resurssienhallinnassa. Yksi megatavu (Mt) on 1024 kilotavua (kt).
- Voit käyttää videon muokkaamiseen mitä tahansa ohjelmaa tai palvelua, kunhan video palautetaan MP4-muodossa ja sen tiedostokoko on korkeintaan 500 Mt.
- Voit hyödyntää tekoälyä videon sisällön suunnitteluun, mutta videon toteuttamisessa tai muokkaamisessa sen käyttö ei ole sallittu.
- Nimeä tiedosto seuraavasti: Sukunimi_Etunimi.

VIDEON SISÄLTÖ

Käsittele videolla kaikkia alla olevia aihepiirejä alla olevassa kysymysjärjestyksessä:

- Esittele lyhyesti itsesi (nimi, kotipaikka, työpaikka). (Maks. 0 pistettä tai hylätty video).
HUOM: Näytä videon alussa henkilöllisyystodistuksesi, jotta varmistutaan kuka videolla esiintyy.
- Kerro, miksi haluat suorittaa tämän tutkinnon. Kuvaa opiskelumotivaatiosi, osaamisen kehittämisen tarve ja perustele näitä opetussuunnitelman näkökulmasta, miten tuleva tutkinto tukee ammatillista kehittymistäsi. (Maks. 9 pistettä)

- Kerro, miten hyödynnät opiskelua ja tulevaa asiantuntijuuttasi työelämässä ja urallasi. (Maks. 3 pistettä)
- Mitä tarvittavaa osaamista ja valmiuksia sinulla on ylemmän ammattikorkeakoulututkinnon suorittamista ajatellen? (Maks. 3 pistettä)
- Esittele lyhyesti kehittämis- tai tutkimusaihe (esim. opinnäytetyön aihe), joka on tärkeä henkilökohtaisen ammatillisen kehittymisesi/urakehityksesi ja työpaikkasi/tulevan työpaikkasi kannalta. Aiheen tulee liittyä bioanalyytikon tai röntgenhoitajan kliinisen asiantuntijan ylemmän ammattikorkeakoulututkinnon opetussuunnitelman osaamistavoitteisiin. Suunnitelman tulee sisältää aiheen ja kohdeorganisaation lyhyet kuvaukset sekä perustelut aihevalinnalle. Lisäksi tulee lyhyesti kuvata toteutussuunnitelma, alustava aikataulu ja työskentelyn vaatimat resurssit. (Maks. 15 pistettä)