

ENNAKOTEHTÄVÄN OHJEET, KEVÄT 2019

TAMK — Ylempi AMK

Teknologiaosaamisen johtamisen koulutus

Tervetuloa hakemaan Tampereen ammattikorkeakouluun!

Hakuun liittyy pakollinen ennakotehtävä, joka tulee toimittaa meille hakemuksesi liitteenä, pdf-tiedostona.

Korkeakoulujen yhteishaku alkaa 20.3.2019 kello 8.00 ja päättyy 3.4.2019 kello 15.00. Ennakotehtävän tulee olla ladattuna hakemuksellesi Opintopolussa 10.4.2019 kello 15.00 mennessä. Tämän jälkeen ennakotehtävän lataaminen ei ole mahdollista. Vain määräaikaan mennessä palautetut ennakotehtävät huomioidaan valinnassa.

Opiskelijavalinta tehdään ennakotehtävästä kertyvien pisteiden perusteella. Ennakotehtävän yhtenä osana on koulutuksen alaan liittyvä kehittämistehtävän kuvaus, jonka tulee osoittaa valmiutta itsenäiseen vaativaan asiantuntijatyöhön ja aihealueen kansallista ja kansainvälistä tuntemusta. Se voidaan tehdä omalle työnantajalle, muulle toimeksiantajalle, omalle yritykselle tai muusta työelämän tutkimisen ja kehittämisen tarpeesta lähtien.

Opiskelijavalinnan pisteytys:

- kehittämistehtävän kuvaus, max. 60 pistettä
- opiskeluajan ajankäytön suunnittelu, max. 20 pistettä
- aiemmin suoritettun korkeakoulututkinnon opinnäytetyön arvosana, max. 20 pistettä

Voidakseen tulla valituksi, hakijan on saatava ennakotehtävästä vähintään 20 pistettä.

Tämän ennakotehtävän sisältämän kehittämistehtävän tekemiseen ei anneta lisäohjeita. Hakijan tulee perehtyä annettuihin ohjeisiin itsenäisesti. Lisätietoa hakukohteesta löydät Opintopolku.fi -palvelusta.

VAIHE 1: TEE ENNAKKOTEHTÄVÄ

Kokoa kohtien 1.1 – 1.4 vastaukset yhdelle dokumentille.

Kirjoita ylätunnusteeseen koko nimesi ja kehittämistehtävän toimeksiantaja yhteystietoineen. Jos tehtävällä ei ole toimeksiantajaa, merkitse ”Ei toimeksiantajaa”.

Tallenna valmis tiedosto pdf-muodossa. Nimeä tiedosto tyylillä Sukunimi_Etunimi_Ennakkotehtävä.pdf.

1.1 Kehittämistehtävän kuvaus (60 pistettä)

Kehittämistehtävän kuvauksen tulee osoittaa valmiutta itsenäiseen vaativaan asiantuntijatyöhön ja aihealueen kansallista ja kansainvälistä tuntemusta. Kehittämistehtävä voidaan tehdä omalle työnantajalle, muulle toimeksiantajalle, omalle yritykselle tai muusta työelämän tutkimisen ja kehittämisen tarpeesta lähtien.

Kuvauksessa vaadittavat kohdat:

- 1) Kehittämistehtävän nimi.
- 2) Tausta: miksi kehittämistehtävä tehdään.
- 3) Tavoite: mitä kehittämistehtävänä tehdään.
- 4) Toteuttaminen: miten kehittämistehtävä on ajateltu tehtävän (toteutus suunnitelma): vaiheet, kehittämistyön menetelmät, aikataulu, resurssit.

Enimmäismerkkimäärä välimerkkeineen 1000 - 6000 merkkiä.

Arviointikriteerit

- Aiheen ajankohtaisuus ja merkittävyys ammattialan ja työelämän kehittämisen näkökulmasta.
- Sopivuus koulutuksen sisältöön ja tavoitteisiin.
- Kehittämisen näkökulma, innovatiivisuus, vaativuus ja laajuus
- Suunnitelmallisuus, perusteellisuus, päättelyn selkeys.
- Kehittämistehtävä hylätään, jos sen käytännön suoritus on jo pääosin tehty, ei liity ollenkaan koulutuksen sisältöön tai se ei sisällä kehittämisen näkökulmaa

1.3 Opiskeluajan ajankäytön suunnittelu (20 pistettä)

Tekniikan ylemmän ammattikorkeakoulututkinnon laajuus on 60. Opiskeluajaksi muutettuna tämä vastaa joko noin 1600 tunnin tai 2400 tunnin opiskelua. Opiskelujen etenemisen kannalta oleellista on oman ajankäytön suunnittelu ja sitoutuminen pitkäaikaiseen opiskeluun. Kuvaile konkreettisesti, miten opinnot muuttaisivat ajankäyttöäsi nykytilanteeseen verrattuna?

Enimmäismerkkimäärä välimerkkeineen 1000 merkkiä.

1.4 Aiemmin suoritettujen korkeakoulututkinnon opinnäytetyön arvosana (20 pistettä)

VAIHE 2: KORKEAKOULUJEN YHTEISHAKU

Yhteishaku alkaa 20.3.2019 klo 8.00 osoitteessa opintopolku.fi.
Koulutuksemme löytyvät esim. hakusanoilla ”ylempi TAMK”.

- 1) Täytä Opintopolussa yhteishaun hakulomake.
- 2) Lataa valmis ennakkotehtäväsi pdf-muodossa hakemuksellesi.
- 3) Lähetä hakemus.

Hakulomake sulkeutuu 3.4.2019 klo 15.00.

Kirjautumalla Oma Opintopolku –palveluun, voit lisätä hakemuksellesi liitteitä vielä hakemuksen lähetettyäsi. Ennakkotehtävä on ladattava lomakkeelle 10.4. kello 15.00 mennessä. Tämän jälkeen liitteiden lisääminen ei ole mahdollista.

Tee palautus hyvissä ajoin, jotta välttyt viime hetken teknisiltä haasteilta.

Menestystä hakuun!