



Turun yliopiston ylioppilaskunta (TYY) ja Finnish Institute of Technology (FITech) hakevat

YHTEISÖSUUNNITTELIJAA/TAPAHTUMATUOTTAJAA osa-aikaiseen, toistaiseksi voimassa olevaan työsuhteeseen. Työaika on 30 tuntia viikossa. Työ alkaa elokuussa 2018.

Työ koostuu kahdesta osasta: FITech-yhteisön rakentamisesta (n. 60 % työajasta) ja TYYn opiskelijakulttuuritapahtumien järjestämisestä.

Yhteisösuunnittelijana tehtäviisi kuuluu rakentaa yhteyksiä FITech-opiskelijoiden ja -opettajien sekä alueen yritysten välille, eli rakentaa FITech-yhteisöä. Toisin sanoen tehtävänä on suunnitella ja toteuttaa FITech-yhteisön toiminnan käynnistäminen. Yhteisösuunnittelijan roolin keskiössä siis on vahvistaa FITech-opiskelijoiden ja Turun alueen tekniikan alan toimijoiden yhteisöllisyyttä. Käytännössä yhteisösuunnittelijan tehtävään kuuluu esimerkiksi yritysvierailuiden ja muiden tapahtumien järjestäminen FITech-yhteisölle. Yhteisösuunnittelijan tehtävät ovat määräaikaiset vuoden ajalle.

Tapahtumatuottajatehtäviin kuuluvat muun muassa TYYn tapahtumien (esimerkiksi TYYlikäs vappu, avajaisviikko, vuosijuhlat, ylioppilaskuntien yhdistymisen vuosipäivä ja itsenäisyyspäivän juhlallisuuDET) käytännön järjestelyiden hoitaminen ja tapahtumien ohjelman, viestinnän ja markkinoinnin suunnittelu. Työskentelet tiiviissä yhteistyössä ylioppilaskunnan tiedottajan ja hallituksen kanssa.

Edellytämme sinulta

- organisointi-, yhteistyö- ja stressinsietokykyä
- aloitteellisuutta, aktiivisuutta ja kykyä itsenäiseen työskentelyyn ja uusien toimintatapojen luomiseen ja vakiinnuttamiseen
- ennakkoluulottomuutta ja kiinnostusta rakentaa uutta yhteisöllistä toimintaa
- kokemusta tilaisuuksien järjestämisestä
- hyviä sosiaalisia ja viestinnällisiä taitoja
- erinomaista suomen kielen ja hyvää englannin kielen taitoa

Työ edellyttää lisäksi kykyä asioiden oma-aloitteiseen hoitamiseen ja päätöksentekoon epävarmuuden vallitessakin, sillä FITech-tehtävissäsi valmiita toimintatapoja ei ole. FITech-tehtävissä viestinnän pääkieli on englanti, mutta katsomme eduksi myös ruotsinkielen osaamisen.

Peruspalkka on 1 788,97 euroa kuukaudessa + mahdolliset kokemus- ja tutkintolisät. Työsuhde-etuihin kuuluu osittainen lounasetu sekä virike-etu. Työsuhhteessa noudatetaan ylioppilaskuntien työehtosopimusta.



Vapaamuotoiset hakemukset ansioluetteloineen tulee palauttaa 31.5.2018 klo 23.59 mennessä sähköisesti osoitteeseen tyy-paasihteeri@utu.fi. Sähköpostin otsikosta on selvästi ilmentävä haettava tehtävä.

Osa hakijoista kutsutaan haastatteluihin, jotka pidetään 2.–4.6. TYYn ja FITechin edustajien yhteistyönä. Ylioppilaskunnan hallitus tekee valintapäätöksen kokouksessaan kesäkuussa.
Perehdyttäminen järjestetään työsuhteen alussa.

TYY korostaa toiminnassaan avoimuutta ja yhdenvertaisuutta. Toivomme saavamme hakijoiksi mahdollisimman runsaslukuista joukkoa eritaustaisia ihmisiä.

Turun yliopiston ylioppilaskunta noudattaa toiminnassaan sivulla www.tyy.fi/tietosuoja kuvattuja tietosuojakäytäntöjä. Ylioppilaskunnalle lähetetyt työhakemukset ovat julkisia lain viranomaisten toiminnan julkisuudesta (621/1999) nojalla.

Turun yliopiston ylioppilaskunta on Turun yliopiston yli 14 000 perustutkinto- ja jatko-opiskelijan edunvalvonta- ja palveluorganisaatio. Ylioppilaskunta edistää jäsentensä kulttuurisia, sosiaalisia ja yhteiskunnallisia pyrkimyksiä.

Finnish Institute of Technology (FITech) on suomalainen tekniikan alan yliopistokonsortio. FITechin ensimmäinen tavoite on tekniikan alan korkeakoulutusta kehittämällä varmistaa, että yliopistokoulutettujen tekniikan osaajien kysyntä ja tarjonta saadaan vastaamaan toisiaan Lounais-Suomen kasvualoilla. Samalla kehitetään yliopistojen yhteistyömalleja, joita voidaan myöhemmin soveltaa myös muissa asiayhteyksissä. FITechin perustajatahot ovat Aalto-yliopisto, Lappeenrannan teknillinen yliopisto, Oulun yliopisto, Tampereen teknillinen yliopisto, Turun yliopisto, Vaasan yliopisto, Åbo akademi, Teknologiateollisuus ry sekä TEK ry.

Lisätiedot:

Työsuhteesta ja tapahtumatuottajatehtävästä: pääsihteeri Rauli Elenius, tyy-paasihteeri@utu.fi,
0400 551 931

FITech-tehtävistä: FITech-projektijohtaja Heikki Koponen, heikki.koponen@fitech.io, 050 517
2674