**HAKIJAN TIEDOT**

|  |
| --- |
| **NIMI:** |
| **HAKEMUSNUMERO:** |
| **SÄHKÖPOSTI:** |
| **PUHELIN:** |
| **TYÖPAIKKA JA TEHTÄVÄ ORGANISAATIOSSA:** |

**TUTKIMUSRYHMÄ JOHON HAETAAN. Laita rasti valitsemasi tutkimusryhmän sarakkeeseen.**

|  |  |
| --- | --- |
| **TUTKIMUSRYHMÄ** | Laita x valitsemaasi tutkimusryhmään |
| [**Hyvinvointiteknologia**](http://www.turkuamk.fi/fi/tutkimus-kehitys-ja-innovaatiot/tutkimusryhmat/hyvinvointiteknologia/) |  |
| [**Tulevaisuuden interaktiiviset teknologiat**](http://www.turkuamk.fi/fi/tutkimus-kehitys-ja-innovaatiot/tutkimusryhmat/tulevaisuuden-interaktiiviset-teknologiat/) |  |
| [**Sulautettu elektroniikka**](http://www.turkuamk.fi/fi/tutkimus-kehitys-ja-innovaatiot/tutkimusryhmat/sulautettu-elektroniikka/) |  |
| [**Tietoliikenne ja tietoturva**](http://www.turkuamk.fi/fi/tutkimus-kehitys-ja-innovaatiot/tutkimusryhmat/tietoliikenne-ja-tietosuoja/) |  |
| [**Biomateriaalit ja diagnostiikka**](http://www.turkuamk.fi/fi/tutkimus-kehitys-ja-innovaatiot/tutkimusryhmat/biomateriaalit-ja-diagnostiikka/) |  |
| [**Materiaalitehokkuus ja uusiutuva energia**](http://www.turkuamk.fi/fi/tutkimus-kehitys-ja-innovaatiot/tutkimusryhmat/materiaalitehokkuus-ja-uusiutuva-energia/) |  |
| [**Arvonluonnin uudet muodot ja alustat**](http://www.turkuamk.fi/fi/tutkimus-kehitys-ja-innovaatiot/tutkimusryhmat/aineeton-arvonluonti-digitalisaatio-ja-innovaatioj/) |  |

**ENNAKKOTEHTÄVÄ**

Ennakkotehtävä muodostuu kahdesta osatehtävästä, kirjallisesta motivaatiokirjeestä ja hakukelpoisuuden antavan aikaisemman korkeakoulututkinnon opinnäytetyön arvosanasta.

**Motivaatiokirje:**

Pohdi ja perustele motivaatiotasi hakeutua valitsemaasi tutkimusryhmään. Kuvaile minkälaisissa kehitystehtävissä olet ollut mukana ja mitä olet niissä tehnyt. Miksi hakeudut erityisesti TKI-YAMK koulutukseen ja mitä odotuksia sinulla on koulutuksen ja osaamisen suhteen? Kuvaa opintomenestystäsi aiemmissa opinnoissa ja kerro myös opinnäytetyösi tekemisestä, miten siinä onnistuit ja mitä se sinulle merkitsi.

Pohdi kertynyttä työkokemustasi suhteessa aiempiin opintoihisi ja sitä, millainen jatkumo niistä tulevien YAMK-opintojen kanssa muodostuu. Arvioi opiskeluusi liittyviä käytännön ajankäyttö- ym. resursseja. Onko tavoitteenasi kokopäiväinen vai osa-aikainen opiskelu? Jos tavoitteenasi on osa-aikainen opiskelu, millä tavoin työnantajasi ja työyhteisösi sitoutuu tukemaan opintojasi ja niihin liittyvää tutkimus- ja kehittämistehtävää? Minkälaisia ajatuksia ja ideoita sinulla on kehittämistehtävästä ja miten näet sen liittyvän hakemasi tutkimusryhmän tavoitteisin? Mitä osaamista, ajatuksia tai verkostoja sinulla on, jotka tuovat lisäarvoa tutkimusryhmän toimintaan?

**Motivaatiokirje (tekstin tulee mahtua annettuun tilaan, sivut 2-5)**

**Opinnäytetyön arvosana. Tarkastetaan haastattelun yhteydessä.**

|  |  |
| --- | --- |
| Opinnäytetyön nimi | Arvosana |
|  |  |

**Palautus:**

Ennakkotehtävä lähetetään sähköpostitse osoitteeseen [like.pretask@turkuamk.fi](mailto:like.pretask@turkuamk.fi?subject=TKI-YAMK%20Ennakkotehtävä). Ensimmäisellä sivulla kysytyn hakemusnumeron saa sen jälkeen, kun on jättänyt hakemuksen Opintopolkuun.

Hakemuksia voi jättää jatkuvasti ja ne käsitellään 30 päivän kuluessa hakemuksen jättämisestä. Joulukuussa ja kesä-elokuussa hakemuksia ei käsitellä, vaan ne siirtyvät seuraavaan käsittelykuukauteen. Tieto opiskelijavalinnasta tulee hakijan sähköpostiin.

**Arviointiperusteet:**

Esseen jäsentely ja sisältö vaikuttavat arviointiin. Arvioinnissa painotetaan lisäksi kehittämistehtävän kuvausta.