|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nimi: | Aiherivi | Oppilaitos, jossa tutkinto suoritetaan: | Aiherivi |
| Syntymäaika: | Aiherivi | Koulutusohjelma: | Aiherivi |
| Osoite: | Aiherivi | Tutkintonimike: | Aiherivi |
| Puh numero: | Aiherivi | Valmistumisajan-kohta (pp.kk.vvvv): | Aiherivi |
| Sähköpostiosoite: | Aiherivi | Opinnäytetyön/ väitöskirjan aihe: | Aiherivi |
| Stipendihakemuksen kohteena olevan tutkimuksen aihe: | Aiherivi | Stipendihakemuk-sen kohteena olevan tutkimuksen kesto (pp.kk.vvvv - pp.kk.vvvv): | Aiherivi |

|  |  |
| --- | --- |
| Opinnäytetyön/ väitöskirjan ohjaajan tiedot (nimi, asema, yhteystiedot): | Aiherivi |
| Toimeksiantajan (yrityksen) tiedot (yrityksen nimi, yhteyshenkilö, yhteystiedot): | Aiherivi |

|  |
| --- |
| STIPENDIHAKEMUKSEN PERUSTELUT |
| Kuvaa työn tavoitteet ja tulokset: Aiherivi  **Perustele, miten työ edistää jätehuoltoa ja/tai jätemateriaalien tehokkaampaa hyötykäyttöä:**  Aiherivi Kuvaile, mikä tekee työstä ajankohtaisen? *Ajankohtaisessa* *työssä etsitään ratkaisuja johonkin ajankohtaiseen jätteisiin ja/tai materiaalivirtoihin liittyvään ongelmaan tai tuodaan uusia näkökulmia vallitsevaan tieteelliseen tai poliittiseen keskusteluun tai päätöksentekoon* Aiherivi Mikä on sen uutuusarvo? *Uutuusarvolla tarkoitetaan sitä, että työssä tutkitaan, sovelletaan tai kehitetään uudenlaisia ja innovatiivisia käsittely- tai hyödyntämistapoja, uusioraaka-aineita, tutkimusmenetelmiä tms. ideoita* Aiherivi  **Perustele, mikä tekee työstä vaikuttavan:** *Vaikuttavuutta tuo se, että* *työssä tutkittavien jäte-/materiaalivirtojen volyymi on suuri, niiden liiketoiminnallinen, luonnonvara- tai kierrätysarvo on merkittävä, työssä ratkaistaan vaarallisista jätteistä aiheutuvia haittoja tai työ edesauttaa uusien työpaikkojen syntymistä cleantech-toimialalle.*  Aiherivi  **Miten työ tukee jätealan strategisten tavoitteiden saavuttamista?** *Työssä tuotetaan perustietoa liittyen ajankohtaisiin strategisiin tavoitteisiin kuten jätteiden ja uusiomateriaalien kestävä käyttö kiertotaloudessa ja kierrätys- tms. hyödyntämistavoitteiden saavuttaminen.*  Aiherivi |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Haettava stipendisumma: | Aiherivi | Perustelut siitä mihin stipendiä tarvitaan (matkat, tutkimuskulut, tms.) | Aiherivi |
| Koulun/toimeksi-antajan hakijalle maksava korvaus stipendihakemuk-sen kohteena olevasta tutkimuksesta: | Aiherivi | Suosittelijan tiedot (nimi ja puhnro): | Aiherivi |
| Opinnäytetyön tai väitöskirjan mahdollinen muu (kuin toimeksiantajan/koulun myöntämä) rahoitus: | Aiherivi | Liitteet: | Aiherivi |

# Päivämäärä:

Aiherivi

Lisätiedot:

Haettavien stipendien suuruudet: 3000 eur/väitöskirjataso, 2000 eur /DI/maisteri, 1500 eur/AMK. Jätehuoltoyhdistyksen hallituksella on oikeus myöntää myös näistä poikkeavan suuruisia stipendejä.

Kaikki hakemukset arvioidaan ja stipendeistä päätetään Jätehuoltoyhdistyksen hallituksen kokouksessa, joita järjestetään noin 6 kokousta vuodessa. Arviointiperusteet löytyvät Jätehuoltoyhdistyksen verkkosivuilta Stipendit -kohdasta.