

TYÖSUUNNITELMAN TEKO-OHJE**(tutkimushanke)**

Työsuunnitelma on hanke-esityksen arvioinnin kannalta merkittävä asiakirja. Siinä on pyrittävä tiiviiseen, selkeään ja konkreettiseen esitystapaan. Työsuunnitelmassa esitetään yksityiskohtainen kuvaus tutkimushankkeesta.

Tutkimushanke voi olla joko yksi tai useampivuotinen. Tutkimusohjelman viimeiselle vuodelle (2022) ei kuitenkaan myönnetä rahoitusta uusille monivuotisille hankkeille (uusia Excellence-hankkeita ei perusteta).

Työsuunnitelman tarkoitus on toimia myös tutkimusohjelmaan hyväksytyjen hankkeiden osalta raportoinnin välineenä ja hankkeen edistymisen seurannan välineenä. Työsuunnitelman toteuttamisen edistyminen raportoidaan määräväleihin edistymisraporteissa, jotka laaditaan lomakemuotoon käyttämällä valmista lomaketta KYT-ohjelman kotisivuilla. Edistyminen raportoidaan työsuunnitelmassa esitettyjen osatavoitteiden pohjalta.

Työsuunnitelma laaditaan seuraavan jäsentelyn mukaisesti.

1. Tutkimusaihe ja perustelut**1.1 Tausta**

- Ydinjätehuollon ongelma, johon tutkimuksella haetaan selvyyttä
- Tutkimuksen turvallisuusmerkitys
- Tutkimuksen tekninen tai muu yleinen lähtökohta ja mahdollisten esiselvitysten tulokset suppeasti
- Hankkeen kokonaiskesto ja monettako tutkimusvuotta työsuunnitelma koskee
- Yhteydet aiheeseen liittyvään muuhun toimintaan Suomessa ja ulkomailla

1.2 Tekniset tavoitteet

- Konkreettiset tavoitteet ja tulokset, joihin tutkimuksessa pyritään
- Arvio tulosten lisäarvosta KYT2022-tutkimusohjelman keskeisten tavoitteiden kannalta (ks. Puiteohjelma)

1.3 Tulosten hyödyntäminen ja sopivuus KYT2022-tutkimusohjelmaan

- Tutkimustulosten soveltamisalue
- Tutkimustulosten soveltamistapa
- Tutkimustulosten hyödyntäjät
- Arvio aikavälistä, jonka kuluttua tuloksia voidaan soveltaa
- Perustelut, miksi hanke sopii KYT2022-tutkimusohjelmaan

2. Tutkimuksen sisältö

- Riippuen siitä, haetaanko rahoitusta yhdelle vai useammalle vuodelle kerrallaan:
 - Vuosi kerrallaan rahoitettavat hankkeet: Vuotta 2022 koskeva yksityiskohtainen työsuunnitelma selkeästi osaprojekteihin jaettuna (2.1 Osaprojekti 1, 2.2 Osaprojekti 2 jne.) ()
 - Monivuotinen hanke: Kaikille hanke-esityksen kattaville vuosille yksityiskohtainen työsuunnitelma selkeästi osaprojekteihin jaettuna (2.1 Osaprojekti 1, 2.2 Osaprojekti 2 jne.)
- Selostus tutkimustyön sisällöstä
- Käytettävät tutkimusmenetelmät
- Tarvittavat resurssit (lähinnä työpanokset)

- Yhteishankkeiden osalta myös työnjako
- Mahdolliset in kind -panokset
- Kuvaus osaprojekteittain hankkeen keskeisimmistä odotettavissa olevista tuloksista
- Raportointisuunnitelma
- Luettelo suunnitelluista julkaisuista: tieteelliset artikkelit, konferenssiesitelmät, työraportit, opinnäytteet, lehtikirjoitukset, mahdolliset muut julkaisut
- Luettelo soveltuvin osin hankkeen muista suunnitelluista tuotteista: tietokoneohjelmat, tietokannat, koe- ja mittauslaitteistot ja –menetelmät

3. Aikataulu

- Aikataulu osaprojekteittain
 - Vuosittain rahoitettavalle hankkeelle vuodelle 2022. Jos hanke on suunniteltu monivuotiseksi, tulee antaa myös alustava aikataulu jatkovuosille (tarkennetaan vuosittain haun yhteydessä)
 - Koko tutkimushankkeen kestolle, jos haetaan rahoitusta useammalle vuodelle

4. Organisaatio

- Hankepäällikkö
- Yhteishankkeiden osalta päävastuullinen tutkimusyksikkö ja mahdolliset yhteistyökumppanit
- Vastuhenkilöt osaprojekteittain
- Arvio eri henkilöiden käyttämästä työajasta

5. Kustannusarvio ja rahoitussuunnitelma

Kustannusarvio ja rahoitussuunnitelma esitetään erillisellä lomakkeella (lomakepohja löytyy KYT2022 kotisivuilta).

HAKUYHTEENVETO

Työsuunnitelmaa käytetään myös KYT2022-tutkimusohjelman vuosisuunnitelman laadinnassa. Sitä varten työsuunnitelma on tiivistettävä hakuyhteenvetolomakemuotoon käyttämällä valmista lomakepohjaa (lomakepohja löytyy KYT2022 kotisivuilta). Hakuyhteenveto on työsuunnitelmasta erillinen asiakirja ja se kuuluu hanke-esitykseen sen yhtenä osana.