

Pääkaupunkiseudun tiedeyhteistyön 2024–2028 tutkimusrahoitusta haettavana vaikuttavuusarviointitutkimukselle

Helsingin, Espoon ja Vantaan kaupungit ja Helsingin yliopisto ja Aalto-yliopisto ovat sopineet tiedeyhteistyön toteuttamisesta pääkaupunkiseudun kehittämiseksi vuosina 2024–2028.

Yhteistyön tutkimusrahoitusta voidaan myöntää enintään kahden (2) vuoden pituisille Helsingin yliopistossa tai Aalto-yliopistossa toteutettaville pääkaupunkiseudun kaupunkeja koskeville tutkimushankkeille. Rahoitusta on jaettavana vuosittain yhteensä noin 400 000 euroa ja summalla voidaan rahoittaa 2–4 hanketta.

Nyt haettavana on rahoitus vuosille 2025–2027 alla olevien ohjeiden mukaisesti. Rahoituspäätös tehdään vuodeksi kerrallaan, mutta hanke voi saada rahoitusvarauksen enintään kahdelle vuodelle (24kk).

Sopimuksen mukaan yhteistyökaudella rahoitetaan kaupunkien toiminnan vaikutuksia arvoivaa tai kaupunkien toimintaan vahvasti liittyvää ja siihen vaikuttavaa tutkimusta. Rahoitettavien hankkeiden metodologisena painotuksena tulee olla kvantitatiivinen empiirinen arviointitutkimus, kausaalitutkimus, satunnaistetussa koeasetelmassa tehdyt tutkimukset tai tulevien politiikka- ja toimintavaihtoehtojen vaikutusten mallintaminen ja simulointi. Rahoitusta ei lähtökohtaisesti myönnetä pääasiassa laadullisia menetelmiä käyttävälle tutkimukselle, mutta laadullinen tutkimus voi olla täydentävä osa tutkimusta.

Vuosina 2025–2027 tutkimushanke voi saada rahoitusta johonkin tämän ohjeen lopussa mainituista kaupunkien ajankohtaisista aiheista (ks. dokumentin loppuosa).

Tutkimusrahoituksen haku aloitetaan täyttämällä alustava, kahden sivun pituinen tutkimusidea-lomake, jossa esitellään hyvin lyhyesti keskeisimmät ideat tutkimuksen tavoitteista ja toteuttamisesta. Varsinainen pidempi tutkimussuunnitelma pyydetään myöhemmässä vaiheessa niiltä hankkeilta, joille ollaan esittämässä rahoitusta.

Kaupungit haluavat tukea rahoituksella erityisesti uudenaikaisia ja kokeilevia tutkimusasetelmia. Erityisenä toiveena on kaupunkien omassa toiminnassa tuottamien erilaisten numeeristen aineistojen hyödyntäminen tutkimuksessa.

Rahoituksen hakemisen ohjeet

Tutkimus voi olla kokonaan uusi hanke tai rahoitusta voi saada jo meneillään olevan hankekokonaisuuden lisäosaan. Rahoituskausi voi alkaa aikaisintaan 1.3.2025. Rahoitusta voi saada enintään kahdeksi vuodeksi (24kk).

Tutkimusidea-lomakkeeseen sekä myöhemmin pyydettyyn tutkimussuunnitelmaan tulee sisällyttää kuvaus missä ja miten tietoa voidaan käyttää tulosten valmistuttua.

Tutkimusrahoituksen saamiseksi

- **22.10.2024 klo 24** mennessä toimitetaan täytetty tutkimusidea-lomake (pituus max. 2 sivua) sekä budjettiliite.
- **23.10.–1.11.2024** lomakkeet arvioidaan ja niistä lähetetään palautetta hakijoille.

- **8.11.2024 klo 14–16** parhaat hankkeet kutsutaan tutkimusaiheiden esittelytilaisuuteen, jossa läsnä on kaikkien yhteistyökumppanien edustajista koostuva tiedeyhteistyön valmisteluryhmä.
- **joulukuussa 2024** päätetään vuodelle 2025 rahoitusta saavat hankkeet.
- **20.1.2025** mennessä rahoitusta saamassa olevan hankkeen tulee toimittaa 5–10 sivun tarkempi tutkimussuunnitelma, jossa on oltava mainittuna myös kaupunkien yhteyshenkilöt. Lopullinen hankebudjetti ja toteutusaikataulu määritellään tässä vaiheessa.

Varsinainen hallinnollinen määrärahapäätös hankkeelle tehdään alkuvuodesta 2025.

22.10.2024 toimitettava alustava budjettiliite tehdään oman organisaation mallin mukaisesti ja siinä tulee ilmetä hankkeen:

- palkkakustannukset
- ostopalvelut ja hankinnat eriteltyinä käytön mukaan
- muut kustannukset eriteltyinä käytön mukaan
- hallinnolliset yleiskustannukset (max. 20 % kokonaiskustannuksista)
- hankkeen omarahoitusosuus (min. 20 % kokonaiskustannuksista)

Rahoituksen edellytykset

- Tutkimuksen tulee koskea pääkaupunkiseudun kaupungeja tai vähintään yhtä niistä.
- Rahoitettavalta hankkeelta edellytetään 20 % omarahoitusosuutta.
- Rahoitusta saavan hankkeen tulee järjestää itse vuorovaikutusta kaupunkien kanssa. Ainakin osa vuorovaikutuksesta tulee järjestää suomenkielisenä. Tiedeyhteistyön työntekijät auttavat etsimään yhteyshenkilöitä kaupunkien puolelta.
- Rahoitusta saavan hankkeen tulee tuottaa kaupunkien tarpeisiin noin 10–15 sivuinen suomenkielinen tutkimusraportti. Muu julkaiseminen voi tapahtua yliopistojen omien tavoitteiden ja akateemisten julkaisutoiminnan mukaisesti.

Rahoitusta voidaan myöntää

- suoraan hankkeeseen kohdentuviin palkkakuluihin.
- aineiston hankintaan ja muihin tutkimuksen tekemisen kustannuksiin.
- ostopalveluun, joka liittyy suoraan tutkimuksen tekemiseen tai julkaisemiseen.
- hankkeen tilaisuuksien järjestämiseen.
- hallinnollinen yleiskustannusosa voi olla enintään 20 %.

Rahoitusta ei myönnetä

- ostopalveluna toteutettaviin kolmannen osapuolen tutkijan palkkamenoihin.
- yliopistojen pitkäaikaiseen käyttöön jääviin laitehankintoihin.

Tutkimuksesta raportoiminen rahoittajille

- Rahoituskauden lopuksi hankkeen tulee tuottaa kaupunkien tarpeisiin 10–15 sivun mittainen suomenkielinen tutkimusraportti, joka sisältää mahdollisia tutkimuspohjaisia suosituksia kaupungeille.

- Hankkeen tulee järjestää jatkuvaa vuorovaikutusta kaupunkien asiantuntijoiden kanssa ja vähintään kaksi kertaa vuodessa yhteistyötapaaminen, johon kutsutaan kaupunkien asiantuntijat mukaan. Hankkeen päättyessä viimeinen yhteistyötilaisuus voi olla laajempi yleisöseminaari, jonka järjestämisessä tiedeyhteistyön työntekijät auttavat.
- Rahojen käytöstä tulee raportoida kerran vuodessa ja liitteeksi tarvitaan tosite virallisesta talouskirjanpidosta.

Tutkimusrahoituksesta järjestetään **infotilaisuus torstaina 3.10. klo 11–12** Teamsissä, jossa on myös mahdollisuus esittää kysymyksiä. Saadaksesi linkin tilaisuuteen, ilmoittaudu siihen 1.10. mennessä oheisen linkin kautta: <https://forms.office.com/e/BfAn3waVKj>

Lisätietoja

Jari Järvenpää, pääsihteeri / pääkaupunkiseudun tiedeyhteistyö

jari.p.jarvenaa@hel.fi

p. 040 355 7304

Vuosina 2025–2027 tutkimushanke voi saada rahoitusta seuraaviin kaupunkien ajankohtaisiin tutkimusaiheisiin

Alueellisen eriytymisen ja siihen vaikuttamisen tutkimus

Mahdollisina näkökulmina esimerkiksi asuinalueiden suunnitelmallisen kehittämisen ja täydennysrakentamisen tavat ja vaikuttavuus, asuntopoliittikkatoimien vaikuttavuus, kaupunkien myöntämät avustukset tai projektiluonteiset resurssien kohdennukset alueilla sekä sosiaalisen kestävyuden tukeminen.

Kaupunkien palvelujen tarveperustaisen rahoituksen vaikuttavuus

Osassa kaupunkien palveluja on ollut jo pitkään käytössä asuinalueen väestöpohjan mukaan vaihteleva rahoitusmalli, osassa tällaista resursointia ei vielä ole käytössä. Miten palvelujen kuten esimerkiksi varhaiskasvatuksen, peruskoulujen, toisen asteen oppilaitosten tai kulttuuri- ja vapaa-ajanpalvelujen tarveperustainen resursointi tukisi parhaiten kaupunkien tavoitteita eriarvoisuuden torjumisesta?

Peruskoulujen oppimistulokset ja niihin vaikuttaminen

Tietopohjan laajentaminen oppimistuloksiin vaikuttavista tekijöistä. Mahdollisina näkökulmina esimerkiksi digitalisaatio ja oppiminen, johtaminen ja pedagogiset ja didaktiset ratkaisut, oppimisympäristöt tai sosiaaliset taidot ja tunnetaidot. Myös alueellinen eriytyminen oppimistuloksissa ja erot oppimisvajeessa tai kouluvalmiuksissa.

Opintojen keskeyttämisriski toisella asteen koulutuksessa: ennakoivien työkalujen kehittäminen opettajille ja oppijoille

Voidaanko toisen asteen oppilaitosten asiakastietojärjestelmissä olevasta datasta löytää tunnisteita, jotka ennakoivat oppijan opintoihin kiinnittymisen heikkoutta ja mahdollista keskeyttämisriskiä?

Kulttuuri- ja vapaa-ajan palveluiden hyvinvointivaikutukset

Kulttuuri- ja vapaa-ajan palvelujen (ennaltaehkäisevä) vaikutus asukkaiden terveyteen ja hyvinvointiin.

Uusien raideliikennetkaisuun vaikutukset

Vaikutukset esimerkiksi yleiseen liikkuvuuteen, työssäkäyntimatkoihin tai alueiden elinvoimaisuuteen ja elinkeinotoimintaan tai vaikutukset kestävämpään liikkumiseen, kulkutapoihin ja päästöihin.

Keskusta-alueiden tai kaupunginosakeskusten elinvoimaisuuden tukemisen vaikutukset

Näkökulmana esimerkiksi kaupunkien keskustoihin kohdennetut toimenpiteet tai aluekeskusten kuten asemanseutualueiden kehittämistoimenpiteiden vaikutukset. Myös esimerkiksi yksityisautoilun ja pysäköintipaikkojen merkitys keskusten liiketoiminnalle.

Kaupunkien tukeman innovaatiotoiminnan arviointi

Näkökulmana esimerkiksi yritysten käynnistämisen vaiheen haastavuuksien, innovaatioekosysteemien tukeminen tai osaamis- tai yritysklusterien rakentaminen ja johtaminen.

Kaupunkirakenteen tiivistäminen ja ilmastonmuutokseen sopeutuminen

Tutkimus tiivistyvän kaupunkirakenteen toteuttamisen vaikutuksista ja ilmastonmuutokseen sopeutumisesta. Myös maaperään liittyvä vaikuttavuustutkimus.

Työllisyyspalveluiden siirto kunnille ja toiminnan vaikuttavuuden seuranta ja arviointi

Työllisyyspalvelujen vaikuttavuus sekä työnhakijoiden työllistymiseen ja työttömyysajan lyhenemiseen liittyvä tutkimus.

Kaupunkien kotoutumisen palvelujärjestelmän vaikuttavuus

Maahanmuuttoon ja kotoutumiseen liittyvien palveluiden arviointi. Kotoutumispalvelujen resurssien kohdentaminen ja kustannukset.

Oma aihe-ehdotus: kaupungin toimintaan liittyvä vaikutusten arviointitutkimus

Voit ehdottaa myös muuta rahoituksen kriteerit täyttävää kaupunkien toiminnan arviointiin liittyvää tutkimusaihetta.