

Kehitystyön tuloksia

LATUA-hankkeen toiminta käy kohti päätöstään. Hankkeen loppuvaiheessa keskitytään kehittämistyön viimeistelyyn sekä tuetaan tuotosten käyttöönottoa yliopistoissa. Osana tuloksien levittämistyötä LATUA-hanke järjesti yhdessä AMKista uralle -hankkeen sekä Töissä-hankkeen kanssa valtakunnallisen uraseurantafoorumin, jossa käsiteltiin laajasti uraseurantojen teemoja ja esiteltiin monipuolisesti tehtyä kehittämistyötä.

Hankkeen kehitystyön tuloksia kootaan alkukeväältä myös uraseurannat.fi-sivustolle uraseurantatyön jatkajia varten. LATUA-hanke päättyi maaliskuun 2018 lopussa.

Mukavaa alkavaa vuotta toivottaen,

LATUA-tiimi

Korkeakoulujen uraseurantafoorumi

Uraseurantahankkeet järjestivät yhdessä Yliopistojen työelämä- ja urapalveluiden Aarresaari-verkoston kanssa korkeakoulujen uraseurantafoorumin Helsingissä 11.–12.12.2017. Uraseurantafoorumi kokosi uraseurantakyselyiden ja uraseurantatiedon parissa työskenteleviä yhteen keskustelemaan uraseurantatiedon erilaisista käyttömahdollisuuksista. Tilaisuuden ohjelman tallenne ja työpajojen materiaalit löytyvät uraseurannat.fi-sivustolta.

[Tutustu uraseurantafoorumin materiaaleihin](#)

Harjoittelutietojärjestelmä yliopistojen käyttöön

Työharjoittelu on yksi merkittävä kontakti työelämään niin opiskelijoille kuin yliopistoillekin. LATUA-hankkeessa tuotetaan avoimen lähdekoodin tietojärjestelmä, joka tukee työharjoitteluun liittyvää sopimusprosessia ja helpottaa työnantajien kanssa tehtävää yhteistyötä.

Järjestelmä kerää laajaa ja kattavaa tietoa mm. työharjoittelujen määrästä, harjoittelutyönantajista, harjoittelun sisällöstä sekä rahoituksesta. Osana tietojärjestelmää testataan mahdollisuutta laajemman työnantajapalautteen keräämiseksi muodossa, joka mahdollistaa vahvan linkin yliopistojen uraseurantojen sisältöihin.

Harjoittelujärjestelmä valmistuu vuoden 2018 alkupuolella, ja on sen jälkeen mahdollisuus ottaa käyttöön missä tahansa korkeakoulussa.

Lisätietoa: Sari Haataja, sari.haataja@uta.fi, puh. 050 421 0254



Mikä LATUA-hanke?

LATUA-hankkeessa on uudistettu yliopistoista valmistuneille tehtävää uraseurantaa ja kehitetty seurannalla kerättävän tiedon hyödyntämistä.

Hankkeessa on helpotettu ja nopeutettu tiedon keräämistä, käsittelyä ja hyödyntämistä. Samalla on vapautettu resursseja tiedon analysointiin ja tulkintaan. Tavoitteena on, että valmistuneilta kerättävä palaute on mahdollisimman hyvä työväline niin johdolle kuin opettajillekin – ja että tieto saadaan systemaattiseen käyttöön yliopistojen sisällä.

LATUA + AMKista uralle! + Töissä = uraseurannat.fi

Korkeakoulutettujen uraseurantoja kehittää LATUA-hankkeen lisäksi kaksi muuta hanketta. AMKista uralle! -hanke on luonut ammattikorkeakoulukentälle toimintamalleja uraseurantatiedon keräämiseen ja levittämiseen. Töissä-hanke on jatkanut korkeakoulujen uraseurantatietoon perustuvan Töissä.fi-sivuston kehittämistä ja tuottanut malleja uraohjaukseen.

[Hankkeiden yhteiset verkkosivut](#)

[Töissä.fi – korkeakouluista valmistuneet työelämässä](#)

LATUA-hanke toteutetaan vuosina 2015–2017 ja sitä rahoittaa Euroopan sosiaalirahasto. Hanketta koordinoi Tampereen yliopisto. Hankkeen osatoiteuttajia ovat Helsingin yliopisto, Turun yliopisto sekä Åbo Akademi.

Kyky kertoa omasta osaamisesta korostui maisterien tuoreimmassa uraseurannassa

LATUA-hanke järjesti maisteriuraseurannan tulosten julkistustilaisuuden 3.5.2017 Helsingissä. Tilaisuudessa esiteltiin vuonna 2011 valmistuneiden maistereiden uraseurannan tuloksia. Syksyllä 2016 toteutettuun kyselyyn vastasi yhteensä 4 936 valmistunutta eli kolmasosa tutkinnon suorittaneista.

Kolme neljästä vastaajasta on ollut koko valmistumisen jälkeiset viisi vuotta työelämässä, mutta vain kolmasosa vastaajista koki, että koulutus on antanut riittävät valmiudet työelämään. Tärkeimmäksi työllistymiseen vaikuttaneeksi seikaksi vastaajat kokivat kyvyn kertoa omasta osaamisesta.

[Tutustu tuloksiin ja tilaisuuden tallenteeseen Aarresaaren sivuilla](#)

Uraseurantatietoa uudessa muodossa

LATUA-hankkeessa on kuluneen vuoden aikana kehitetty uraseurantatiedon käyttäjälähtöistä raportointia. Tampereen yliopistossa toteutetussa Excel Online -raportissa valtakunnallisia maisterien uraseurantatuloksia pääsee selaamaan itse yliopistoittain ja koulutusaloittain.

Turun yliopistossa uraseurantatiedon raportointia on kehitetty yliopiston oman uraseuranta-aineiston parissa. Uusissa raporteissa tietoa voi selata tiedekunnittain ja tutkinto-ohjelmittain.

Turun yliopistossa on myös otettu uraseurantatiedon markkinoinnissa käyttöön ”Viikon uraseurantaluku”, jota jaetaan työelämäpalveluiden Facebook-sivulla. Viikoittain vaihtuvissa visuaalisissa nostoissa tuodaan esille kiinnostavaa uraseurantatietoa ja ohjataan tutustumaan raporteihin itse.

[Valtakunnallinen Excel Online -raportti](#)
[Turun yliopiston uraseurantaraportit](#)

Uraseurantakyselyt käynnissä

Tällä hetkellä käynnissä olevalla kyselykierroksella toteutetaan uraseurantakysely vuonna 2012 valmistuneille maistereille ja 2014 valmistuneille tohtoreille. Aiemmin kyselyt on toteutettu vuorovuosin. Kummankin kyselyn sisältöä on hieman lyhennetty, sillä viime keväänä tehtyjen pilottien perusteella tiiviimpään kyselyyn vastattiin aktiivisemmin.

Kyselyiden tiedonkeruussa hyödynnetään hankkeen tekstiviestitavoittamisen ja sähköisen kyselyn pilotteja. Kummankin kyselyt toteutetaan ensimmäistä kertaa sähköistä ARVO-kyselyjärjestelmää käyttäen. Vastaajat saavat linkin kyselyyn ensisijaisesti tekstiviestillä, mutta kyselyä välitetään myös postilomakkeena ja sähköpostilla.

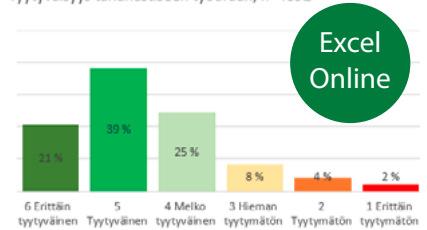
[uraseurannat.fi](#)

[#uraseurannat](#)

Mikä maisterin työllistymiseen vaikuttaa?



Tyytyväisyys tähänastiseen työuraan, n=4892



Viikon uraseurantaluku

30%

valmistuneista työskentelee

5 vuoden kuluttua valmistumisesta Turussa.

Lähde: Turun yliopiston uraseuranta 5 vuotta valmistumisen jälkeen, vuosina 2007, 2009 ja 2011 valmistuneet.



Mitä ajattelet tutkinnostasi nyt?

Oletko tyytyväinen tähänastiseen työuraasi?

4. Miten tyytyväinen vuonna 2012 suorittamallasi kunnalla?

- 1 erittäin tyytymätön
- 2 tyytymätön
- 3 hieman tyytymätön
- 4 melko tyytyväinen
- 5 tyytyväinen
- 6 erittäin tyytyväinen

Perustele vastauksesi. Miksi näin on?
