

Harri-harjoittelusovelluksen kehittäminen ja käyttöönotto

Sari Haataja, palvelupäällikkö, urapalvelut

Sanna Juntunen, projektipäällikkö, koulutuksen tietojärjestelmät

Lauri Vastamäki, IT-asiantuntija, järjestelmäpalvelut

19.4.2021

Sovelluksen kehittämisen lähtökohdat
Sovelluksen toiminnallisuudet ja käyttäjät
Sovelluksen ylläpito ja käyttöönoton eteneminen
Tulevaisuuden näkymät ja jatkokehittäminen

Kehittämistyön lähtökohdat

Lähtökohtana yliopistojen todelliset tarpeet

- Tuettun harjoittelun sopimusprosessin sujuvoittaminen.
- Tarve saada kattavaa, ajantasaista ja yhteismitallista tietoa työharjoitteluista.
- Pohjalla JY:ssä käytössä ollut sovellus ja sen kehittämistarve.

Kehitetty hanketyönä (TaY, HY, TY, ÅA)

- Sovelluksen kehittäminen erityisesti HY:n ja TaY:n vastuulla,
- Toteutuksesta vastaa Gofore Oy.
- Taustalla yliopistojen Työelämä- ja urapalvelujen Aarresaari-verkosto.
- Tietojen yhteismitallisuus yliopistojen uraseurantojen kanssa.

Harjoitteluun lähtevä opiskelija

01

Kirjautuu sovellukseen peruspalvelutunnuksella.

Opiskelijan yhteystiedot tulevat lomakkeelle HAKA-kirjautumisen kautta.

Opinto-oikeutta koskevat tiedot tuodaan opiskelija-tietojärjestelmästä.

02

Kirjaa sovellukseen harjoittelua ja työnantajaa koskevat tiedot.

Ilmoittaa opintojakson, jonka hän harjoittelulla aikoo suorittaa.

Kertoo, onko hänelle myönnetty yliopiston harjoittelutuki.

03

Voi tarkastella sopimusluonnosta esikatselutilassa.

Lähetää täyttämänsä lomakkeen sovelluksessa eteenpäin tiedekuntansa tai tutkinto-ohjelmansa yhteyshenkilölle käsiteltäväksi.

04

Seuraa sovelluksessa tai sähköposti-ilmoitusten avulla sopimusprosessin etenemistä yliopistolta työnantajalle aina sopimuksen allekirjoittamiseen asti.

Mikäli harjoittelusta ei laadita etukäteen sopimusta yliopiston ja työnantajan välillä, perustiedot harjoittelusta on mahdollista kerätä sovellukseen myös harjoittelun jälkeen. Tällöin työnantaja ei ole prosessissa mukana eikä työnantajapalautetta kerätä.

Harjoittelun yhteyshenkilö yliopistossa

Aloituspäätöksessä on lista itselle saapuneista ja käsittelyssä olevista harjoittelulomakkeista luokiteltuna käsittelyvaiheen mukaan. Hänelle näkyy sovelluksessa olevat perusraportit harjoitteluista ja harjoittelutuen käytöstä.

Tarkistaa ja tarvittaessa muokkaa tai täydentää opiskelijan sovellukseen kirjaamia tietoja.

Täydentää lomakkeelle opiskelijalle mahdollisesti myönnetyn harjoittelutuen määrän.

Valitsee työharjoittelussa sovellettavat sopimusehdot valmiista tekstipohjista.

Määrittää lomakkeella, kerätäänkö kyseisestä harjoittelusta työnantajapalautetta.

Muodostaa linkin, jonka lähettää sovelluksesta saateviestin kanssa työnantajalle.

Toimittaa tekstiviestitse linkkiin liittyvän PIN-koodin, jolla työnantaja kirjautuu lomakkeelle.

Työnantajan yhteyshenkilö

Mikäli työnantajan yhteyshenkilö ei voi tulostaa sopimusta, myös opiskelija ja yliopiston yhteyshenkilö voivat tulostaa sopimuksen sovelluksessa.

klikkaa sähköpostiin tullutta linkkiä ja syöttää avautuvaan näkymään PIN-koodin, jonka on saanut tekstiviestitse.

tarkistaa ja tarvittaessa täydentää harjoittelua ja työnantajaa koskevat tiedot. Hän näkee opiskelijan tiedoista vain olennaiset sisällöt.

hyväksyy lomakkeella olevat tiedot ja lukitsee ne.

muodostaa sovelluksessa pdf-muotoisen sopimuksen, tulostaa ja allekirjoittaa sen.

toimittaa allekirjoittamansa sopimuksen yliopistoon.

Sopimus astuu voimaan kun se on allekirjoitettu osapuolien toimesta. Yliopiston yhteyshenkilö kirjaa tällöin sovellukseen sopimuksen tehdyksi

Toiveita ja tarpeita



Raportoinnin kehittäminen ja tiedon hyödyntäminen.



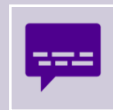
Sovelluksen jatkokehittäminen ja käytön laajentaminen.



Harjoittelutuen hakeminen sovelluksessa.



Sopimusten sähköinen allekirjoittaminen.



Saavutettavuuden ja tiedonhallinnan lakiuudistukset.

Sovelluksen ylläpito ja käyttöönotto 1/2

- Sovellus hankitaan Funidatalta SaaS-palveluna
 - Sisu-integraatio: opiskelijan opiskeluoikeudet ja opintojaksotiedot tuodaan Sisusta
 - Harri kehitetty vanhan TaY:n opintotietojärjestelmien kanssa yhteensopivaksi ja Sisun tietomalli poikkeaa tästä, joten yhteensovittamista vielä on
 - Mallia neuvoteltu yhdessä HY:n, JY:n ja TAU:n kanssa
 - Haaste: kehittämistyön siirtäminen yritysten välillä
- Tiivis yhteistyö Jyväskylän yliopiston kanssa

Martti OPISKELIJA Käsittelijä

Kesken

Opiskelijan tiedot Harjoittelun perustiedot Harjoittelupaikka Lähettäminen

Opiskelijan tiedot ja yhteystiedot tulevat korkeakoulusi omista järjestelmistä. Voit muuttaa yhteystietoja korkeakoulusi omista, opiskelijoille tarkoitetuissa sähköisissä palveluissa.

Opiskelija

OPISKELIJAN ETUNIMI: Martti OPISKELIJAN SUKUNIMI: OPISKELIJA

SYNTYMÄAIKA: 24.12.1995 OPISKELIJANUMERO: 700006

Yhteystiedot

SÄHKÖPOSTIOSOITE: martti.opiskelija@tuni.fi * PUHELINNUMERO:

Opiskeluoikeus

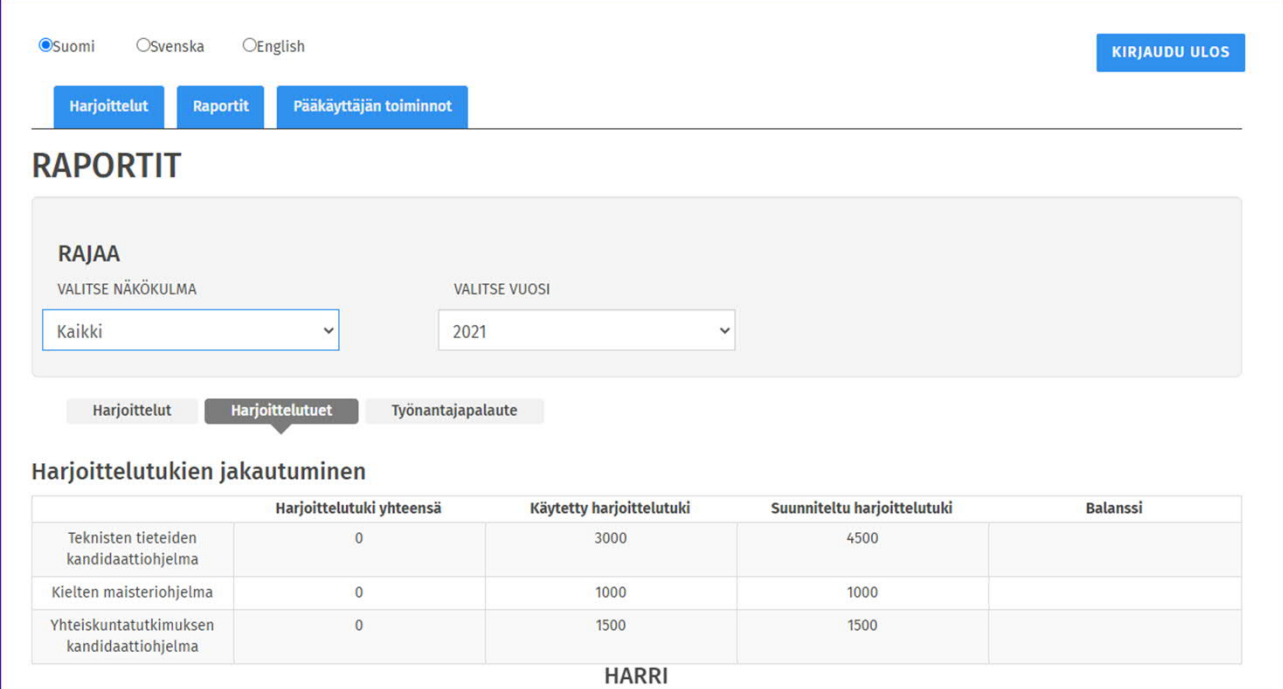
* TIEDEKUNTA/LAITOS

Kielten maisteriohjelma, Informaatioteknologian ja viestinnän tiedekunta
Yhteiskuntatutkimuksen kandidaattiohjelma, Yhteiskuntatieteiden tiedekunta
Teknisten tieteiden kandidaattiohjelma, Tekniikan ja luonnontieteiden tiedekunta

EDellinen TALLENNA SULJE SEURAAVA

Sovelluksen ylläpito ja käyttöönotto 2/2

- TAU-Harrin demoympäristö pystyssä ja siellä testidataa
- Toiminnallisuuksissa vikoja, joita korjattava ennen tuotantokäyttöön siirtymistä
 - MVP-versio?
- Tuotantokäyttöön heti, kun toimii riittävän luotettavasti
 - Elokuu 2021
 - ns. pilottikäyttäjät ensin, laajenee myöhemmin koko yliopiston käyttöön
- Yhteiskehittämisen hallintamalli (Funidata ja käyttäjät)



Suomi Svenska English [KIRJAUDU ULOS](#)

[Harjoittelut](#) [Raportit](#) [Pääkäyttäjän toiminnot](#)

RAPORTIT

RAJAA

VALITSE NÄKÖKULMA: VALITSE VUOSI:

[Harjoittelut](#) [Harjoittelutuet](#) [Työnantajapalaute](#)

Harjoittelutukien jakautuminen

	Harjoittelutuki yhteensä	Käytetty harjoittelutuki	Suunniteltu harjoittelutuki	Balanssi
Teknisten tieteiden kandidaattiohjelma	0	3000	4500	
Kielten maisteriohjelma	0	1000	1000	
Yhteiskuntatutkimuksen kandidaattiohjelma	0	1500	1500	

HARRI