

Asiointi ja ohjaus -osaprojekti

- valmistelee palvelukeskuksen organisointimallin
- valmistelee palvelukeskuksen ohjaus- ja toimintamallin
- toimeenpanee palvelukeskuksen ja sen sivupisteen perustamisen
- valmistelee siirrettäviä toimintoja koskevien sopimusten muutokset
- valmistelee ehdotuksen yliopistojen siirtymäaikataulusta ja palvelusopimuksesta
- projektipäällikkönä Ulla Kauppi, Vaasan yliopisto

Henkilöstöhallinto -osaprojekti, HeHa

- määrittelee palvelukeskuksen ja yliopiston väliset henkilöstöhallinnon prosessit, prosesseihin sisältyvien toimintojen rajapinnat, työnkulut ja vastuunjaot
- tavoitteena on yhdenmukaistaa ja yksinkertaistaa henkilöstöhallinnon prosesseja, toimintatapaa ja tietosisältöä
- projektipäällikkönä Auli Kinnunen, Vaasan yliopisto

HeHa –osaprojekti, mitä tehtäviä palvelukeskukseen

- Palkanlaskenta ja –maksatus
- Apurahamaksatukset
- Ulosotot
- Työnantaja- ja jäsenmaksutilitykset
- Vuositilitykset
- Mahdollisesti:
 - lomahallinta
 - kelakorvaushakemukset

Mitä yliopistolta odotetaan

- tieto tallennetaan siellä missä se syntyy
- tieto tallennetaan vain kerran
- prosessien selkeyttämistä yliopiston sisällä ja niiden siirtämistä sähköiseen muotoon
- sähköistä asiointia yliopistolta palvelukeskukseen ja takaisin

Mitä on tekeillä

- sähköisen asioinnin kehittäminen
 - HR-osion käyttöönotto kesän/syksyn 2007 aikana UPJ – arviointeihin
 - ESS-osion käyttöönotto em. jälkeen sähköiseen asiointiin siirtymiseksi osoite- ja pankkitilitietojen muutoksissa, lyhytaikaisten poissaolojen ilmoittamiseksi sekä lomatietojen ilmoittamiseksi
 - edellä mainittujen tietojen siirto sähköisesti Fortimeen

Mitä on tekeillä

- Henkilöstö- ja palkanlaskentajärjestelmässä (Fortime)
 - kaikkien palkanmaksuperusteiden vienti järjestelmään henkilöstön kautta
 - apurahan saaja- ja maksatustietojen vienti järjestelmään henkilöstön kautta
 - palkkioiden maksuperusteiden ja saajatietojen vienti järjestelmään henkilöstön kautta
 - henkilöstö- ja palkkatekijöiden yhdenmukaistaminen yliopistojen kesken; sama asia samalla tekijällä/koodilla järjestelmään
 - manuaalisten työvaiheiden kartoittaminen ja kehittäminen sähköiseen muotoon