

Jyväskylän yliopiston IT-tiedekunnan ja Savonlinnan kaupungin yhteistyö

14.3.2025 Jyväskylä



Yhteistyö

- Tahtotila jatkaa ARKO-hankkeessa kehitettyä koulutusyhteistyön toimintamallia
 - Aiesopimus
- Teknologian siirto
 - Opinnäyte- ja harjoitustyöt
- Professuuri



ARKO-hanke 10/2020 – 7/2023

- Väyläopintojen pilotti JYU IT-tiedekunnan kanssa
 - 5 sisäänottoa, 88 aloitti, 15 suoritti väyläopinnot
 - 10 jatkoi tutkinto-opiskelijaksi
 - Täysin etäopiskeluna
- Lisäksi räätälöidyt koulutukset paikallisten yritysten tarpeisiin
- Opiskelijoiden tuki
 - Opintojen ohjaus ja aktiivinen yhteydenpito
 - Paikallinen verkostoituminen/ryhmytyminen



Koulutusyhteistyö (ARKO-malli)

- Kandi-, maisteri- ja DI-tutkinnon suorittamisen mahdollistaminen Jyväskylän yliopiston IT-tiedekuntaan Savonlinnasta joustavasti etänä ja myös työn ohessa.
- Paikallinen järjestäjä ja tuki opiskelijoille
 - Opintojen ohjaus, tilat, verkostoituminen/ryhmytyminen
 - Opintojen sisältöön liittyvä substanssiosaaminen
- Väyläopinnot -> opinto-oikeus JYU IT-tiedekuntaan
- Rätälöidyt tutkintosisällöt (maisteri, DI) työelämässä oleville joilla alempi tutkinto
- Yhteismarkkinointi - JYU & Savonlinnan kaupunki
- Hankemalli
 - Savonlinna päätoteuttaja, JYU osatoteuttaja
 - Rahoitus



DigiHub - yhteistyön tavoitteet

- 1) Yhteisten TKI-hankemahdollisuuksien tunnistaminen
- 2) Loppu- ja harjoitustyöt savonlinnalaisiin yrityksiin
- 3) DigiHub-alustan pilotointi Jyväskylän yliopiston IT-tiedekunnan opiskelijoilla
- 4) ARKO-hankkeessa kehitettyjen toimintamallien hyödyntäminen yliopistokampuksen ulkopuoliseen opiskeluun



DigiHub - tilanne vs. tavoitteet

1) Yhteisten TKI-hankemahdollisuuksien tunnistaminen

- Keskusteluita käyty kolmen yrityksen kanssa (yritys – JYU - DigiHub)
 - 1 ei edennyt
 - 1 jäissä, yrityksen omat kehitystoimenpiteet eivät ole edenneet
 - 1 etenee, mutta toteutusvaihe vasta 2026
- Yritykset kokevat yliopiston kaukaiseksi, tarve tuoda paremmin esille yliopiston palveluita ja yhteistyömahdollisuuksia.
 - Verkostoitumispäivä yrityksille ja yliopistolle Savonlinnassa 5.6.2025



DigiHub - tilanne vs. tavoitteet

2) Loppu- ja harjoitustyöt savonlinnalaisiin yrityksiin

- 3 lopputyötä aloitettu, 5 opiskelijaa
- Keskustelut menossa 2 yrityksen kanssa, potentiaalia 3-4 lopputyöhön
- JYU ollut aktiivinen – ohjaajat ja tekijät löytyneet nopeasti



DigiHub - tilanne vs. tavoitteet

3) DigiHub-alustan pilotointi Jyväskylän yliopiston IT-tiedekunnan opiskelijoilla

- Alustan määrittely valmis
- Alustan toteutus kilpailutuksessa, päättyy 24.3.2025
- Pilotointivaihe syksyllä 2025



DigiHub - tilanne vs. tavoitteet

4) ARKO-hankkeessa kehitettyjen toimintamallien hyödyntäminen yliopistokampuksen ulkopuoliseen opiskeluun

- IT-linja Savonlinnan lyseon lukioon lukuvuodelle 2026-27
 - Väylä JYU IT-tiedekuntaan ilman pääsykokeita
- Hankkeen aikana rakennetaan fyysinen tila DigiHub-toiminnalle, IT-alan opiskelijoille ja tietotyötä etänä tekeville
 - Kokoon-tumis- ja työskentely/opiskelutilat, tarvittavat välineet
 - IT-alan kirjallisuutta tarjolla (esim. kurssikirjallisuutta)
 - Tila etätenttien suorittamiseen Savonlinnassa (EXAM)
 - Paikallinen tukihenkilö opiskelijoille ja IT-alalle hakeville

