



Älykäs ohjaus – Design Jam ma 12.- ke 14.4.2021

Älykäs ohjaus – tekoäly asiakaslähtöisessä
ura- ja opinto-ohjauksessa 1.9.2019-31.12.2021

 Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus


Kaakkois-Suomen
ammattikorkeakoulu

 **ESEDU**
Etelä-Savon ammattiopisto

 **sami**
Ammattiopisto SAMledu


HÄMEEN AMMATTIKORKEAKOULU
HÄME UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020


Euroopan unioni
Euroopan sosiaalirahasto

Älykäs ohjaus hankkeen tavoitteet

Tavoitteina

- Ohjauksen saavutettavuuden, vaikuttavuuden ja eri elämänvaiheisiin sopivuuden kehittäminen.
- Ohjauksesta koettavan hyödyn ja laadun tukeminen.
- Digitaalisen teknologian kuten datan, tekoälypohjaisia ratkaisujen ja mobiiliteknologian hyödyntäminen ohjauksen tukena.
- Tuottaa yhteistyön kautta työkaluja ja menetelmiä ohjauksen ammattilaisten ja kohderyhmien käyttöön.

Lisätietoja hankkeesta

[Älykäs ohjaus – XAMK](#)

Mikä on Design Jam?

- Design Jam on tapahtuma, joka voi kestää 2-3 tunnista muutamaa päivään.
- Design Jamissa eri alojen ihmiset kokoontuvat työskentelemään järjestäjien tai sponsoroivan yrityksen suunnitteluhaasteen parissa.
- Osallistujat jakautuvat 3-5 hengen ryhmiin innovoimaan, suunnittelemaan ja esittelemään ideoitaan.
- Yleisiä tuotoksia ovat esimerkiksi yksinkertaiset mallit, interaktiivinen prototyyppi

PS. Osallistuminen voidaan myös opinnollistaa.

Design Jam - tehtävänanto

Mitä ollaan tekemässä?

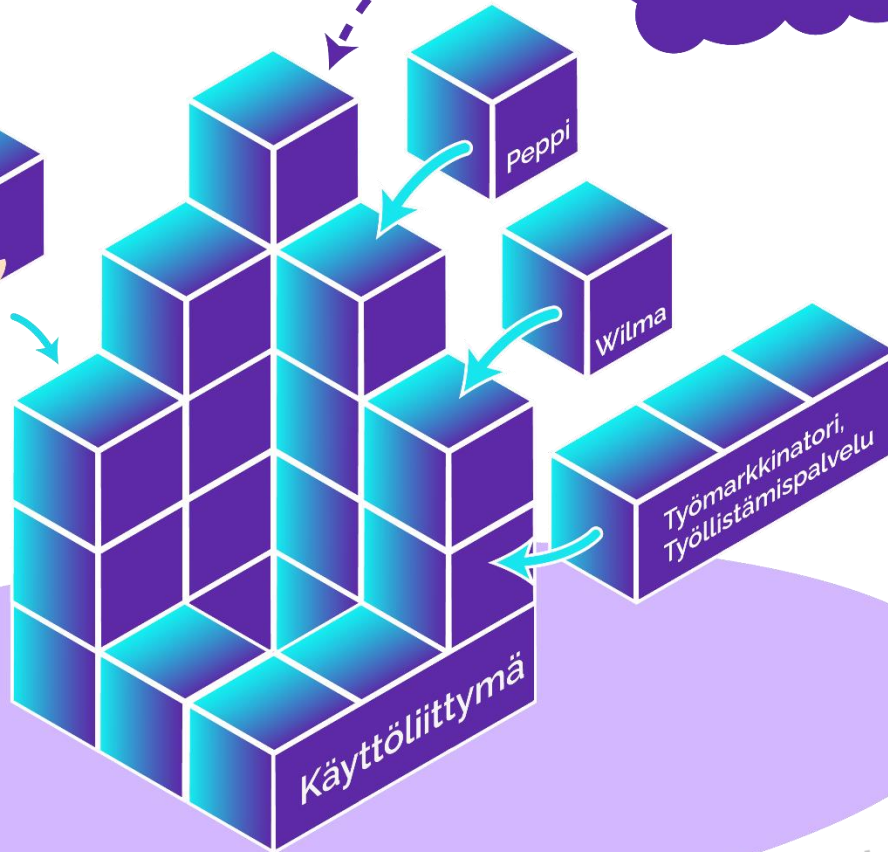
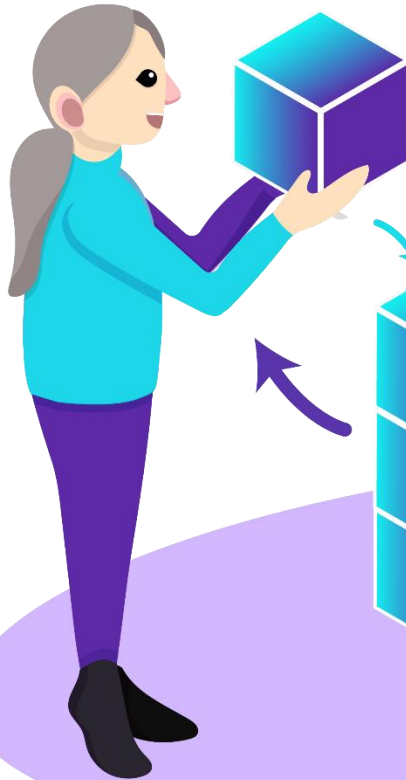
- Älykäs ohjaus hankkeessa kehitetään tekoälyavustajaa, joka auttaa käyttäjää sekä ennen opintoja, opintojen aikana ja opintojen jälkeen työuran käynnistyttyä.
- Tekoälysovellukselle voidaan luoda integraatioita eri tiedonlähteisiin; opiskelijahallintajärjestelmä, TE palvelut, sosiaalinen media (esim. LinkedIn, Facebook, Instagram)
- **Tässä Design Jamissa tullaan ideoimaan mahdollista käyttöliittymää tekoälysovellukselle.** Käyttöliittymän tulisi sisältää pelillisiä ominaisuuksia, hyvää käytettävyyttä ja saavutettavuutta käyttäjästä riippumatta. Käyttöliittymän tulisi myös olla parhaassa tapauksessa sellainen, että käyttäjä voi itse räätälöidä käyttöliittymän itselleen parhaiten sopivaksi (omistajuus). Käyttäjä voi myös määrittellä sen, miten hänen eri järjestelmistä kerättyä dataa käytetään.
- **Tiimien tavoitteena on tuottaa ratkaisuehdotus käyttöliittymään.** Ratkaisuehdotuksen voi esittää sekä sanallisesti, mutta erittäin toivottavaa on, että ratkaisuehdotuksen esitykseen liittyisi myös visuaalista ulkoasun kuvailua.

Design Jam – ratkaisun esittely

- Ratkaisun esittämisessä tiimit voivat käyttää ratkaisunsa esittämisessä (pitchaus) haluamaansa graafista ohjelmistoa tai välinettä (videot, kuvat, animaatiot, Power Point, Sway, jne.).
- Tuotettu ratkaisu esitetään Online tapahtumassa (keskiviikko 14.4.). Esittelylle varataan aikaa 10 minuuttia per tiimi. Tuo 10 minuuttia sisältää esityksen (kukin haluamallaan tavalla) ja aikaa pariin tarkentavaan kysymykseen muilta Jamiin osallistuvilta.
- Nimikilpailu: ehdottakaa tekoälysovellukselle osuvaa nimeä.
- Esitysten lopuksi tiimit äänestävät mielestään parhaan ratkaisun



Käyttäjä

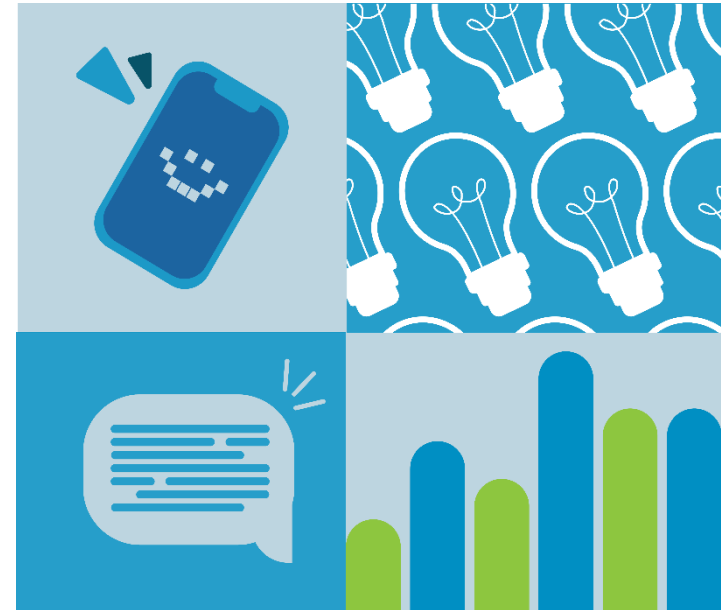


Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma



Miten pääsee mukaan Jammailemaan?

- Kokoa ensin oma tiimisi, johon kuuluu 4 – 6 jäsentä
- Tutustukaa Älykäs ohjaus hankkeeseen
- Keksikää tiimillenne nimi ja ilmoittautukaa mukaan täyttämällä [tämä lomake](#)
- Ilmoittaudu viimeistään 8.4.2021



Kysy lisätietoja:

Niilo Korhonen, niilo.korhonen@hamk.fi

Taneli Selin, taneli.selin@esedu.fi

Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Design Jam - aikataulu

Maanantai 12.4.2021	
Klo 12.00 – 12.10	Tapahtuman yleisesittely, Niilo Korhonen HAMK, Taneli Selin Esedu
Klo 12.10 – 12.30	Design Jam info, Mikko Lampi, Metatavu Oy
Klo 12.30 – 12.35	Tekoälywebinaarien esittely
Klo 12.35 – 12.45	Pelillistämisen teoriaa, Niilo Korhonen HAMK
Klo 12.45 – 13.10	Käyttöliittymäsuunnittelusta, työkaluja ja välineitä toteutukseen Miika-Petteri Lesonen, Ronja Pölkki XAMK
Klo 13.10 – 13.35	Infoa ohjauksesta, Milja Manninen XAMK
Klo 13.35 – 14.00	Keskustelua ja kysymyksiä. Tiimit aloittavat toimintansa
14.00 – 20.00	Joukkueiden toimintaa itsenäisesti organisoituna. Tukea tarjolla Discordissa.

Design Jam - aikataulu

Tiistai – keskiviikko 13. – 14.4.2021	
Tiistai Klo 09.00 – 20.00	Tiimit työstävät ratkaisujaan, Online tukea tarjolla koko ajan päivystysluonteisesti. 2 -3 avointa verkkoistuntoa päivän mittaan.
Keskiviikko klo 9 → tarpeen mukaan	Joukkueet esittelevät omat ratkaisunsa. Yhteinen äänestys parhaasta ratkaisusta + nimikilpailu (Forms lomakkeilla, jokainen tapahtumaan osallistunut saa äänestää)
	Tapahtuman päätös, virtuaaliset kakkukahvit.