

eAMK - Oppimisen uusi ekosysteemi

Tavoitteena on vahvistaa ammattikorkeakouluja kehittäjäyhteisönä ja luoda yhteistä ympärivuotista verkko-opintotarjontaa, analysoida ja jakaa työelämälähtöisten oppimisen ekosysteemejä sekä kehittää henkilöstön digipedagogista osaamista ja digiohjausta.

Kehitetään digitaalista opintotarjontaa mahdollistamaan opiskelijalle avoimen ympärivuotisen opiskelun, joustavat erikoistumis- ja ristiinopiskelumahdollisuudet oppilaitosten välillä ja työn uudelleen yhteensovittamisen opiskeluun opiskeluaikojen lyhentämiseksi, opintojen monipuolistamiseksi ja työllistyvyyden turvaamiseksi. www.eamk.fi



Hanketta koordinoi **JAMK**. Muita toteuttajia ovat 23 AMK:ta, Arene ja JY.

OKM:n hankerahoitus:
3 000 000 €

Aikataulu

2017-2018 Yhteisen opintotarjonnan laatukriteerit ja AMKien profiilit ja erikoisosaamiset
2018-2019 Kokeilu- ja pilotointivaihe (yhteinen opintotarjonta, digimentorointi, OSTU ja joukkoistaminen, digiohjaus, oppimisanalytiikka, henkilöstön digipedagoginen osaaminen)
2019-2020 Kokeilujen parastaminen ja laajempi jalkauttaminen



TOTEEMI: Työstä oppimassa, työhön (Arbete - kompetens - karriär)



Luodaan rakenteita ja toimintatapoja vahvistamaan korkeakouluopiskelijoiden työmarkkinoille kiinnittymistä. Hanke toteutetaan 18 korkeakoulun yhteistyössä ja kaksikielisenä.

Korkeakoulut toimivat kehittämiskoreissa: Joustavasti työssä, Osaamista työstä ja työhön, ja Hyvinvointi työssä oppimisessa. Hankkeen tuloksena on luotu, jaettuja juurrutettu ratkaisuja joustaviin opintopolkuihin, työssä oppimiseen, ympärivuotiseen opiskeluun ja korkeakoulun ja työelämän yhteiskehittelyyn. <http://www.amktoteemi.fi/>

Aikataulu

Syksy 2017: Suunnitelmien konkretisointi. Aloitustyöpajat koreittain.

Kevät 2018: Vallitsevien käytäntöjen vertaisarviointi. Kehitystyön käynnistäminen ratkaisujen löytämiseksi.

Syksy 2018: Uusien ratkaisujen ja tulosten esittely ja jakaminen kansallisesti ja kansainvälisesti.

2019: Selkeästi uusien toimivien käytäntöjen vertaisarviointi. Hyvien uusien toimivien käytäntöjen levittäminen ja juurruttaminen, kehittämissuosituksset, itsearviointiseminaari.

Hanketta koordinoi
Haaga-Helia AMK.
Muita toteuttajia ovat
15 AMK:ta, HY ja JY.

OKM:n hankerahoitus:
2 960 000 €



BioDigi Bioanalytiikan digitaalinen verkkoportaali

Yhteistyöhanke, jossa luodaan bioanalytiikan tutkinto-ohjelmiin yhteinen valtakunnallinen digitaalinen verkkoportaali bioanalytiikan keskeisistä ammattiaineista.

Tavoitteina mahdollistaa opiskelu ajasta ja paikasta riippumatta, nopeuttaa opiskelijoiden siirtymistä työelämään ja luoda yhteisiä opintojaksoja ammattikorkeakoulujen välille.

<http://www.metropolia.fi/palvelut/hankeyhteistyo/tutkimus-ja-kehityshankkeet/biodigi/>

Aikataulu

2017 Verkkoportaalin suunnittelu, rakentaminen ja testaus, kv-verkoston ja yhteisten verkko-opintojen kartoitus, ensimmäisten opintomodulien tuottaminen.

2018 Verkkoportaalin ja kahden opintomodulin käyttöönotto, oppimismenetelmien toimivuuden arviointi, viiden opintomodulin tuottaminen.

2019 Viiden opintomodulin tuottaminen ja vaikutusten arviointi.



Hanketta koordinoi
Metropolia AMK

Muita toteuttajia ovat
Savonia, Turun AMK,
TAMK, Novia ja
OAMK.

OKM:n hankerahoitus:
350 000 €



Digisti yhdessä



Luo ja kehittää ammattikorkeakoulujen musiikin, tanssin ja esittävän taiteen digitaalisesti toteutettavia yhteisiä oppimiskokonaisuuksia. Hankkeessa rakennetaan taidealoja palveleva pedagoginen toimintamalli opiskelijoiden tiedon- ja taidonrakentamisen tueksi.

Hanke sujuvoittaa opiskelua, tukee opiskelijoiden henkilökohtaisia osaamisprofiileja, uudistaa pedagogista osaamista, rakentaa korkeakoulujen yhteistyötä ja profilaatiota sekä tuottaa koulutustarjontaa täydennyskoulutukseen.

<http://www.metropolia.fi/palvelut/hankeyhteistyö/tutkimus-ja-kehityshankkeet/digisti-yhdessa/>

Hanketta koordinoi
Metropolia AMK.

Muita toteuttajia ovat
Centria, JAMK,
Savonia, TAMK, Turun
AMK, OAMK ja Novia.

OKM:n hankerahoitus:
547 000 €

Aikataulu

2017 Työpakettien jakaminen toteuttajien kesken, toimintasuunnitelmat, oppimisolustojen testaus ja valinta, opetussuunnitelmien yhteensopivuuden tarkistaminen

2018 Pedagoginen toimintamalli, yhteisen kurssitarjonnan pilotointi, digipedagogiikan soveltamiskohteet ja yhteiset opintokokonaisuudet

2018–2019 Sähköinen henkilökohtainen oppimisympäristö, yhteisen kurssitarjonnan laatiminen

2019 Korkeakoulujen yhteisen digiresurssipoolin ja ekosysteemin vakiinnuttaminen



SOTKA - Sote-satelliittikoulutus alueelliseen työvoima- ja koulutustarpeeseen vastaavana ja yhteistyötä tiivistävänä konseptina



Hankkeessa tuotetaan terveysalan ammattikorkeakoulututkintoihin alueellisesti sovellettava verkkopainotteinen koulutuskonsepti, joka vastaa muuttuviin työvoimatarpeisiin maakuntien sote-alueilla. Konsepti edistää korkeakoulutuksen saavutettavuutta maakunnissa kustannustehokkaasti sekä tukee työn ja opiskelun yhteensovittamista, joustavia opintopolkuja ja koulutuksesta työelämään siirtymistä. Konsepti uudistaa oppimista, hyödyntää digitaalisia oppimisympäristöjä sekä vahvistaa ammattikorkeakoulujen ja työelämän yhteistyötä.

<http://www.metropolia.fi/palvelut/hankeyhteistyo/tutkimus-ja-kehityshankkeet/sotka/>

Hanketta koordinoi
Metropolia AMK

Muita toteuttajia ovat
Centria, XAMK,
KAMK, Lapin AMK,
Saimia.

OKM:n hankerahoitus:
581 100 €

Aikataulu

2017 Opiskelijavalintojen kehittäminen. Käynnissä olevien satelliittikoulutusten arviointi.

2018 Bioanalytiikan koulutus Kajaanissa, Kokkolassa, Kemissä ja Rovaniemellä, suuhygienistikoulutus Kotkassa, ensihoitajakoulutus Seinäjoella ja Lahdessa ja toimintaterapiakoulutus Lappeenrannassa.

2019 Koulutukset jatkuvat. Arviointi ja yhteiskehittely. Konseptin valmistuminen ja levitys.

2020: Tulosten koostaminen ja raportointi.



Ammattikorkeakoulujen opiskelijavalintojen kehittämishanke 2017-2019



AMK-opiskelijavalinnat
Tulevaisuuden valintoja kehittämässä

Hankkeen tavoitteena on opiskelijavalintojen valintatapojen kehittäminen, todistusvalinnan ja valintakokeiden kehittäminen ja digitalisointi ja uusien osaamisperustaisten valintatapojen sekä muiden suoravalintatapojen kehittäminen. Hankkeella pyritään kehittämään opiskelijavalintoihin liittyvää ohjausta ja viestintää sekä hyödyntämään ammattikorkeakoulujen opiskelijavalintojen kehittämistyötä kansallisella tasolla.

<http://www.amk-opiskelijavalinnat.fi/> (TULOSSA)

<https://wiki.metropolia.fi/pages/viewpage.action?pageId=148899165>

Hanketta koordinoi **Metropolia AMK**.
Muita toteuttajia tällä hetkellä 15 AMK:ta ja Arene.

OKM:n hankerahoitus:
2 085 000 €

Aikataulu

Vuosi 2017: Valintatapojen perusteiden ja yhteisiin valintatapoihin liittyvien ratkaisujen kehittäminen kansallisella tasolla alojen välisenä yhteistyönä.

Vuodet 2018-2019: Alakohtainen soveltaminen ja suunnittelu, kokeilujen toteuttaminen ja arviointi, valintakokeiden sisältöjen ja digitaalisten ratkaisujen kehittäminen sekä käyttöönotto vaihe. Hankkeen vaikutusten seuranta ja arviointi.



DLB - Digitaalisatiolla luonnonvarat biotalouteen / Luonnonvara-alan koulutuksen modernisointi korkeakoulujen ja Luonnonvarakeskuksen yhteistyöllä



Tavoitteena on sujuvoittaa luonnonvara-alan opintopolkuja vahvistamalla korkeakoulujen välistä yhteistyötä sekä uudistamalla koulutusalan toimintatapoja ja oppimisympäristöjä huomioiden erityisesti digitalisaation tarjoamat mahdollisuudet. Tätä kautta edistetään koulutuksen ja ympäröivän yhteiskunnan vuorovaikutusta sekä parannetaan oppimisen, opetuksen ja ohjauksen laatua ja opiskelijälähtöisyyttä. Hankkeessa tuotetaan mm. yhteisiä verkkokursseja ja oppimispeli.

Hanketta koordinoi
Hämeen AMK

Muita toteuttajia ovat 10
AMK:a ja LUKE.

OKM:n hankerahoitus:
1 655 200 €

Aikataulu

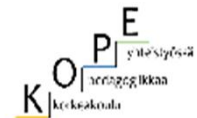
2017: Työpaketteihin liittyvät kartoitukset, pelin määrittely, verkkoalustan valinta sekä aineistojen tuottaminen peliin ja verkkoon

2018: Aineistojen tuottaminen peliin ja verkkoon, verkko-opintojen tuottaminen ja verkko-ohjauksen valmennus.

2019: Pelin ja verkko-opintojen testaus ja lanseeraus



KOPE: Ammattikorkeakoulut ja yliopistot yhdistävä korkeakoulupedagogiikan kehittämishanke



Suunnitellaan ja pilotoidaan ammatillisten opettajakorkeakoulujen koordinoimana ammattikorkeakoulujen ja yliopistojen korkeakoulupedagogisen yhteistyön toimintoja ja toimintarakente. Yhteistyömalli suunnitellaan pysyväksi ja itseään kehittäväksi. Yhteistyö parantaa sekä ammattikorkeakouluissa että yliopistoissa oppimisen, opetuksen ja ohjauksen laatua sekä uudistaa toimintatapoja ja oppimisympäristöjä. Hanke tuottaa tutkimuksellista tietoa yhteistyön ja opetuksen kehittämisen tueksi.

<http://www.oamk.fi/fi/tutkimus-ja-kehitys/hankkeet/kope/>

Aikataulu

- 2017 Alustava toimintasuunnitelma. Hanketoimintojen ja budjetin vahvistaminen.
- 2017-2018 Toiminta hankkeessa, palaute ja arviointi.
- 2018 Hankkeen päätös, toiminnan jatkon varmentaminen.

Hanketta koordinoi
Oulun AMK.

Osatoteuttajat: OY, JY,
Haaga-Helia AMK,
HAMK, TAMK.

Mukaan kutsutaan
kaikki AMK:t ja
yliopistot.



Restonomien koulutuksen ja elinkeinon yhteiskehittäminen, ReKey



Restonomien koulutuksen ja elinkeinoelämän yhteiskehittämishankkeessa kehitetään uudenlaista yhteistoimintamallia, joka vahvistaa ammattikorkeakoulun roolia kansallisessa innovaatioekosysteemissä.

Ammattikorkeakoulujen ja elinkeinoelämän yhteistoimintamallilla pyritään vahvistamaan suomalaisen matkailu- ja ravitsemisalalan palveluliiketoimintaosaamista ja siten kilpailukykyä kansainvälisessä toimintaympäristössä.

Aikataulu

2017-2019: Yhteistutkimusten sekä matkailu- ja ravitsemisalalan profiilin ja osaamisen vaihdon kehittäminen (Laurea, Savonia).

2017-2019: Living lab-idean kehittäminen, mara-palvelujen tutkimusseminaari (JAMK, SeAMK).

2017-2019: Resto Jamit amkien kesken kansallisesti ja virtuaalisesti (Lapin AMK, KAMK)

2017-2019: Opinnollistamisen kehittäminen yhteistyössä eri sidosryhmien kanssa (TAMK, SAMK).

2017-2019: ReKey Mara-Häkkää -tapahtuma - digitaalisia mara-palveluinnovaatioita hackathon-kehittämällä (XAMK, LAMK).

2017-2019: Yrittäjyys- ja yritysosaamisen yhteinen kehittäminen ammattikorkeakouluissa matkailu- ja ravitsemisalalla (Saimia, Karelia).

2017-2019: Päätösseminaari ja living lab-toiminnan jatkuvuus (Haaga-Helia).

Hanketta koordinoi
Laurea AMK

Muita toteuttajia ovat
Savonia, JAMK,
SeAMK, Lapin AMK,
KAMK, TAMK, SAMK,
XAMK, LAMK, Saimia,
Karelia ja Haaga-Helia

OKM:n hankerahoitus:
750 000 €



Vägledningscenter på svenska i Helsingfors



Helsingforsalliansens högskolor bygger upp ett vägledningscenter som betjänar på svenska i Helsingfors.

Vägledningscentret har två olika verksamhetsfokus. Det ena är att skapa smidiga övergångar från andra stadiet till tredje stadiet och ge information och vägledning om dessa samt allmänt om utbildning som erbjuds på svenska i Helsingfors. Det andra verksamhetsfokuset är att erbjuda stöd för studierna genom ökade livshanterings-, stresshanterings- och karriärhanteringsfärdigheter.

Hanketta koordinoi
Yrkeshögskolan
Arcada Ab.

Muita toteuttajia ovat
HY, Hanken ja
Taideyliopisto.

OKM:n hankerahoitus:
342 900 €

<http://www.studeraihelsingfors.fi/#start>

Tidsplan:

Våren 2017 tillsätts projektledning, kartläggning av god praxis för smidiga studier och planering av verksamhetsformer för centret. Hösten 2017 tas fas 1 av centret i bruk inför vårens ansökan, digitala vägledningstjänster utvecklas.

Våren 2018 byggs strukturen för fas 2 upp och hösten 2018: tas fas 2 i bruk, utvärdering av fas 1 2019 utvärderas centrets verksamhet och utvecklas till en bestående verksamhetsform med finansiering på lång sikt, rapportering.



LITO: Valtakunnallinen liiketoimintaosaamisen verkko-opintokokonaisuus

LITO

Valtakunnallinen liiketoimintaosaamisen verkko-opintokokonaisuus

Kokonaisuus vastaa laaja-alaisesti korkeakouluopiskelijoiden tarpeeseen täydentää osaamistaan liiketoimintaosaamisen opinnoilla, jotka tarjoavat kokonaiskuvaa yritystoiminnasta, tukevat yrittäjyyttä ja kehittävät työelämävalmiuksia. Hanke edistää yliopistojen välistä yhteistyötä, digitaalisten oppimisympäristöjen käyttöä sekä joustavaa ja ympärivuotista opiskelua.

<https://www.lito.fi>

Aikataulu:

- Opetus alkaa 1.10.2017.
- Lukuvuosi 2017-2018 on pilottivuosi, jolloin kehitetään toimintatapoja ja hiotaan prosesseja sekä kerätään aktiivisesti palautetta.

Hanketta koordinoi

Turun yliopisto

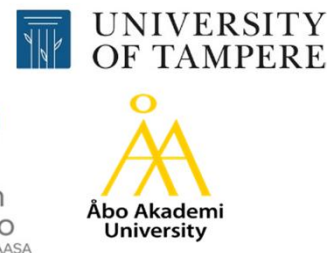
Muita toteuttajia:

Aalto, Hanken, JY, UEF, LUT, OY, TaY, VY, ÅA.

OKM:n

hankerahoitus:

1 006 400 €



Korkeakoulujen henkilöstön pedagogisen ja digitaalisen opetus- ja ohjausosaamisen vahvistaminen

Hankkeen alla on osahankkeita. 1) UNIPS-hanke tuottaa englanninkielistä yliopistopedagogista itseopiskelumateriaalia verkkoympäristöön 2) Opettajien digitaidot ajantasalle -hankeessa kehitetään opettajien digi-osaamisen taitoja luokkahuoneessa ja verkkoympäristössä toimimista varten 3) HELLA-hankkeessa kehitetään korkeakoulujen sisäisiä ja niiden välisiä opiskelijakeskeisiä oppimista tukevia toimintamalleja.

Hanketta koordinoi
Turun yliopisto

Muita toteuttajia ovat
Aalto, Arcada, Hanken,
UEF, JYU, Lapin yo,
LUT, Novia AMK, OY,
Taideyliopisto, TTY,
VY, VAMK, ÅA.

OKM:n hankerahoitus:
3 005 500 euroa

Aikataulu:

2017: Hankkeet käynnistyvät helmi-toukokuussa. Hankkeiden toiminta alkaa toukokuusta eteenpäin. Verkkoympäristöratkaisuja tehdään. Täsmennetyt toimintasuunnitelmat hankkeen ohjausryhmälle..

2018: Koulutukset ja kokeilut käynnissä. Jatkuva palautteen ja aineistojen keruu.

2019: Koulutukset käynnissä. Palautetiedon keruuta, tutkimusta, analyysiä, raportointia.



Opiskelukyvyn, hyvinvoinnin ja osallisuuden edistäminen korkeakouluissa (OHO!)

Hankkeessa edistetään opiskelijan hyvinvointia, opiskelukykyä ja esteettömyyttä kehittämällä:

- opiskelijälähtöisiä ohjaustoimenpiteitä ja -malleja opintojen alkuvaiheeseen
- opettajien pedagogista osaamista tukea opiskelijoiden osallisuutta ja opiskelun saavutettavuutta
- kaikille korkeakouluille soveltuvia toimintatapoja ja -malleja sekä verkkopohjaisia arviointi- ja ohjausvälineitä

Hankkeessa käytetään vaikuttavuuden mittaamiseen kehitettyjä mittareita ja oppimisanalytiikkaa.

Hanketta koordinoi
Jyväskylän yliopisto

Muita toteuttajia ovat
Aalto, UEF, LY, LUT,
OY, TTY, TY, HAMK,
JAMK, TAMK

OKM:n hankerahoitus:
1 982 200 €

Aikataulu

2017 Kick Off: tarkennettu työpakettien suunnitelma, kokeilujen suunnittelu ja verkkopohjaisten mittareiden ja oppimisanalytiikan menetelmien kehittäminen.

2018 Kehitettyjen mallien ja mittareiden 1. arviointi, kokeilujen käynnistäminen; kokeilujen ja toimintamallien väliarviointi.

2019 Kokeilujen jatkaminen, kehitettyjen mallien 2. arviointi sekä tuen mallien dokumentointi ja jakaminen valtakunnallisessa OHO!-seminaarissa.

**HALLITUKSEN
KÄRKIHANKE**

Ristiinopiskelun kehittäminen

Hankkeen lähtökohtana ja tavoitteena on tukea korkeakoulujen yhteistyötä opetuksessa ja opiskelussa toteuttamalla (tausta)järjestelmäriippumaton, valtakunnallinen ristiinopiskelumalli ja -järjestelmä tietojen sujuvaan välittämiseen korkeakoulujen välillä. Lisäksi hankkeessa tullaan tukemaan joustavan opintojen suorittamisen mahdollistavien yhteiskäyttöisten tenttiakvaarioiden käyttöönottoa sähköiseen tenttimiseen.

Hanketta koordinoi
Tampereen yliopisto.

Muita toteuttajia ovat
Metropolia ja JY

OKM:n hankerahoitus:
1 347 000 €

<https://wiki.eduuni.fi/pages/viewpage.action?pageId=29753817>

Aikataulu

- 2017 Suunnittelu ja konseptointi.
- 2017-2018 Intensiivinen kehittäminen.
- 2019 Pilotointi ja tuotantovaiheen valmistelu.



Opiskelijavalintojen uudistaminen -hanke



Hankkeen tavoitteena on vahvistaa ja lisätä alakohtaista yhteistyötä, kehittää yliopistosektorille sovellettavissa olevaa valintayhteistyömallia ja lisätä ylioppilastutkinnon hyödynnettävyyttä opiskelijavalinnassa. Hankkeen puitteissa tehdään ylioppilastutkintoon perustuvia pisteytysmalleja, joita yliopistot voivat käyttää opiskelijavalinnassa, ja selvitetään muita mahdollisuuksia hyödyntää ylioppilastutkintoa osana opiskelijavalintaa. Lisäksi suunnitellaan vaihtoehtoisia tapoja toteuttaa opiskelijavalintaa ja kerätään valintayhteistyön hyviä käytäntöjä.

Hanketta koordinoi
Helsingin yliopisto
Muita toteuttajia ovat
Aalto, UEF, OY ja
OHA-forum

OKM:n hankerahoitus:
2 929 500 €

Aikataulu

2017 Todistusvalinnassa käytettävät pisteytysmallit valmiit

2018-2020 Yhteisvalintojen lisääntyminen alakohtaisen aikataulun mukaan

2017-2019 Selvitys- ja tutkimustyö

Hankkeen vaikutuksia seurataan ja arvioidaan jatkuvasti.

<http://oha-forum.fi/hankkeet/karkihanke/>



OHA·forum

Suomen ja ruotsin kielen joustava oppiminen ja ohjaus tulevaisuuden työelämän tarpeisiin - DIGI-JOUJOU



Digi-JOUJOU luo kotimaisten kielten (suomi S2 ja ruotsi) opetukseen ja ohjaukseen uutta monimuotoista ja monimediaista pedagogiikkaa. Hankkeessa tehtävissä opetuskokeiluissa hyödynnetään digitaalisuutta ja korostetaan opiskelijan yksilöllistä oppimista. Samalla kehitetään suomi S2:n ja ruotsin opettajien digipedagogista osaamista ja luodaan opetussuunnitelmiin joustavia toteutustapoja kotimaisten kielten opetukseen ja ohjaukseen.

<https://blogs.aalto.fi/digijoujou/>

Hanketta koordinoi
Aalto yliopisto.

Muita toteuttajia ovat
HY, ISY, VY, HAMK,
Centria, Haaga-Helia,
JAMK, LAMK, Laurea,
TAMK, Turun AMK.

OKM:n hankerahoitus:
1 788 000 €

Aikataulu

2017 - 2018 kehittämistyön painopisteenä on joustavien ja digitaalisten osien luominen opintopolkuihin.

2018 - 2019 Kehitetään näistä osista laajempia joustavia ja digitaalisia opintopolkukokonaisuuksia.



HELSINGIN YLIOPISTO
HELSINGFORS UNIVERSITET
UNIVERSITY OF HELSINKI



Vaasan
yliopisto
UNIVERSITY OF VAASA

HAMK
HAMEEN AMMATTIKORKEAKOULU
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES


Haaga-Helia
University of Applied Sciences Ltd.

LAMK
Lahden ammattikorkeakoulu
Lahti University of Applied Sciences


TAMPERE UNIVERSITY
OF APPLIED SCIENCES


UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND


Centria
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES


jamk.fi
JAMK University of Applied Sciences


LAUREA
AMMATTIKORKEAKOULU


TURKU AMK
TURKU UNIVERSITY OF
APPLIED SCIENCES

**HALLITUKSEN
KÄRKIHANKE**

YTYÄ - Yrittäjyyden, yrittäjämäisen toiminnan ja työelämäosaamisen edistäminen



Hanke vahvistaa opiskelijoiden työelämä- ja yrittäjyystaitoja. Tavoitena on kehittää opiskelijoiden aloitteellisuutta, vaikuttavuutta ja muutoksen sietoa.

- Opetus sidotaan oman alan osaamiseen, esim. teekkareille opetetaan käyttäjäkeskeistä tuotekehitystä teknisillä kursseilla, lastentarhanopettajille palvelumuotoilua päiväkoteja varten
- Ydinaiheita ovat mm: Uuden arvon luominen, käyttäjäkeskeinen ongelmanratkaisu, kokeilukulttuuri ja esitystaidot
- Tuloksena on toimintamalleja ja koulutusmateriaaleja, jotka ovat projektin päätyttyä päivittäisessä käytössä

Hanketta koordinoi
Aalto-yliopisto.

Muita toteuttajia
ovat Hanken, HY,
OY, TTY, ÅA ja
Metropolia

OKM:n
hankerahoitus:
1 140 00 €

Aikataulu

2017 Nykytilanteen kartoitus, mukaan luettuina yrittäjyys- ja työelämätaitojen oppisisältöjen ja muiden hyvien käytänteiden tunnistaminen ja kokoaminen.

2017 - 2018 Hyvien käytänteiden jatkokehityksen ja levityksen pilotointi ja testaus

2018 - 2019 Hyvien käytänteiden dokumentointi, levitys ja edelleen kehitys saadun palautteen perusteella.

