

Hanke-esittelyt II: SOTE-teema



(+ kielivaranto + kestävyysaaste)

klo 14:45-15:15

- SOTE-PEDA 24/7 – *Laurea amk*
- Palliatiivisen hoitotyön ja lääketieteen koulutuksen monialainen ja työelämälähtöinen kehittäminen – *Kajaanin amk*
- Yleissairaanhoidajan (180 op) ammatillisen perusosaamisen arvioinnin kehittäminen – *Savonia amk*
- MEDigi - Lääketieteen alojen opetuksen digitoiminen ja harmonisointi – *Oulun yliopisto*
- Joustavia polkuja kohti työelämää – Bio- ja lääkealan koulutusyhteistyön kehittäminen (Jobitti) – *Turun yliopisto*
- KIVAKO Kielivarannon vahvistaminen korkeakouluissa – *Haaga-Helia*
- Monialainen digitaalinen oppiminen kestävyysaasteissa - joustavat opintopolut työelämään – *Helsingin yliopisto*



LAUREA
AMMATTIKORKEAKOULU
Yhdessä enemmän

SOTE-PEDA 24/7



- Hankekonsortio: 22 ammattikorkeakoulua, 2 yliopistoa
- Kehittää Sote-alan käytänteisiin ja toimintaympäristöön monialaista digi-sote-osaamista:

sote-alan korkeakoulutukseen tulevaisuuden digi-sote osaamisen määrittelyt, kansalliselle korkeakouluverkostolle yhteisiä digi-sote-opintoja, pedagogisia ratkaisuja, osaamismerkkijärjestelmä ja oppimisympäristöjä.

- Projektipäällikkö: Outi Ahonen (outi.ahonen@laurea.fi)

Palliatiivisen hoitotyön ja lääketieteen koulutuksen kehittäminen- EduPal



- Palliatiivisen hoidon tarve lisääntyy Euroopassa ja Suomessa.
- Tässä hankkeessa, 15 hoitotyön koulutusohjelmaa tarjoavaa AMK:a ja kaikki 5 lääketieteen koulutusohjelmaa tarjoavaa YO:a, hakevat yhdessä ratkaisua palliatiivisen koulutuksen kehittämiseen.
- Hankkeessa laaditaan monialaisessa yhteistyössä, hoitotyön ja lääketieteen osaamiskuvaukset, palliatiivisen hoidon eri tasoille.
- Hankkeessa laaditaan suositukset palliatiivisen hoitotyön ja lääketieteen perus – ja jatkokoulutukseen. Lisäksi hankkeessa pilotoidaan koulutusta.
- Koulutusta kehitetään yhteistyössä työelämän, järjestöjen ja opiskelijoiden kanssa.
- Lisätietoja: <https://www.palliatiivisenkoulutuksenkehittaminen.fi/>
- Minna Hökkä +358447157078, minna.hokka@kamk.fi, Juho Lehto +358504090974, juho.lehto@staff.uta.fi

Yleissairaanhoitajan (180 op) ammatillisen perusosaamisen arvioinnin kehittäminen (yleSHarvointi)

Hankkeessa ovat mukana Suomen kaikki sh koulutusta järjestävät AMKt. Hanketta hallinnoi Savonia Amk ja pp on marja.silenlipponen@savonia.fi

Terveysalan muutokset laajentavat sairaanhoitajan työnkuvaa ja edellyttävät alan osaamiskuvausten päivittämistä. Yleissairaanhoitajan (180 op) ammatillisen perusosaamisen arvioinnin kehittäminen (yleSHarvointi) hanke auttaa varmistamaan, että sairaanhoitajan työssä edellytettävä osaaminen on myös tulevaisuudessa riittävää.

Hankkeessa kehitetään kahta päätuotetta: Sairaanhoitajan kliinisen osaamisen ohjauksen ja arvioinnin menetelmät ja Yleissairaanhoitajan 180 op ammatillisen perusosaamisen arviointimenetelmät (valtakunnallinen koe). Hanke vahvistaa suomalaista sairaanhoitajakoulutuksen laatua sekä yhdenmukaisuutta ja tuottaa potilaille aikaisempaa turvallisempaa hoitoa. Valtakunnalliset osaamisvaatimukset juurrutetaan sairaanhoitajatutkinnon vuoden 2020 opetussuunnitelmiin ja siitä eteenpäin myös täydennyskoulutusohjelmiin. Hanke tuottaa sairaanhoitajaopiskelijan osaamisen arvioinnin menetelmiä, joista hyötyvät potilaiden lisäksi muun muassa sairaanhoitajakoulutusta järjestävät ammattikorkeakoulut ja niiden opettajat, alan opiskelijat, työelämä sekä toiset sosiaali- ja terveysalan tutkinto-ohjelmat.

MEDigi - Lääketieteen alojen opetuksen digitoiminen ja harmonisointi



- Oulun yliopisto ja kaikki Suomen lääketieteelliset tiedekunnat. OKM:n hankerahoitus 3 210 000 €
- Luo lääketieteen alojen digitaalisia oppimisympäristöjä sekä kehittää ja yhtenäistää alan opetusta ja osaamista
- Hankkeen ensisijaisena tavoitteena on valtakunnallinen lääketieteen koulutuksen modernisointi ja yhtenäistäminen. Hankkeessa kehitetään kansallista ja kansainvälistä opetusverkostoa. Tällä pyritään varmistamaan valmistuvien ammattilaisten yhtenäinen lääketieteellinen osaaminen sekä turvaamaan ICT-osaaminen muuttuvassa tietoyhteiskunnassa.
- Hankkeessa luodaan verkkopalvelu digitaaliselle oppimateriaalille, tuotetaan sähköistä oppimateriaalia, kehitetään sähköisiä tentti- ja arviointimenetelmiä, sekä valmistellaan sähköistä pääsykoejärjestelmää. eHealth-osaamista laajennetaan ja opetushenkilökuntaa koulutetaan työkalujen käyttämiseen.
- Lisätietoja: Kyösti Oikarinen kyosti.oikarinen@oulu.fi

Joustavia polkuja kohti työelämää – Bio- ja lääkealan koulutusyhteistyön kehittäminen - *Jobitti*



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

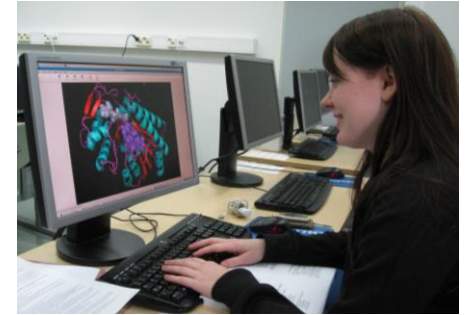


Åbo Akademi

TURKU AMK
TURKU UNIVERSITY OF
APPLIED SCIENCES



- Yhdistetään tarjontaa
- Digitalisoidaan kursseja
- Laatu-koulutusta
- Yrittäjäkoulutusta



- Yrityksille innovatiivisia ja osaavia työntekijöitä
- Alalle uusia yrittäjiä
- Osallistumista alan koulutuksen kehittämiseen

- Valinnanvaraa
- Joustavammin verkossa
- Liiketoimintaosaamista
- Yrityskontakteja
- Työelämärelevanssia



Lisätietoja: Leena Strauss (leesal@utu.fi)

Kielten opetus: KIVAKO



Kielivarannon vahvistaminen korkeakouluissa

- OKM:n avustuksella 8 yliopistoa ja 17 ammattikorkeakoulua...
 - kehittävät korkeakoulujen vieraiden kielten opintopolkutarjontaa etenkin harvemmin opiskelluissa kielissä.
 - parantavat tarjontaa jo luotua yhdistelemällä ja uutta kehittämällä.
 - luovat digipedagogiikan avulla oppimispolkuja CEFR:n A1-tasolta C1-tasolle.
 - tekevät kehittämistyötä valtakunnallisena ja alueellisena yhteistyönä.
 - kehittävät myös opiskelijan itsearviointityökalun.
 - luovat verkoston tukemaan opettajien kouluttautumista ja asiantuntijuutta.

Lisätiedot: pasi.puranen@aalto.fi & teppo.varttala@haaga-helia.fi

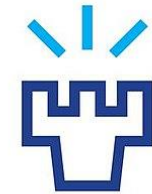
Monialainen digitaalinen oppiminen kestävyysasteissa - joustavat opintopolut työelämään



- Tavoite: kehitetään yhdessä monialaisten kestävyysasteiden korkeakouluopetusta
- 11 korkeakoulua, Helsingin yliopisto koordinoi
- Toteutetaan 11 korkeakouluopettajien vertaiskoulutusta
- Yhteistyö eri toimijoiden kanssa: työelämä, eri koulutusasteet
- Tuotetaan uutta kestävyyskysymysten oppimateriaalia korkeakouluille
- Pohjalla: www.ilmastonyt.fi



UNIVERSITY OF HELSINKI



UNIVERSITY
OF OULU



Aalto University



JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO
UNIVERSITY OF JYVÄSKYLÄ



LAMK

Lahden ammattikorkeakoulu
Lahti University of Applied Sciences



LUT
Lappeenranta
University of Technology

Lisätiedot: Laura Riuttanen
laura.riuttanen@helsinki.fi



TAMPERE
UNIVERSITY OF
TECHNOLOGY



Turun yliopisto
University of Turku

TURKU AMK
TURKU UNIVERSITY OF
APPLIED SCIENCES



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND