

Kiinnostaako sinua Green Care –osaamisesi kehittämisen?

Oletko halukas osallistumaan uuteen koulutukseen?

Etsimme innostuneita henkilöitä mukaan koulutuksen pilotointiin 2016-2017!

Pilotoinnin tarkoituksena on kehittää Suomeen korkea-asteen Green Care –koulutus ja testata sitä käytännössä palautteen keräämiseksi. Green Care –koulutus korkea-asteelle –hankkeessa rakennetaan 30+10 op laajuinen koulutus jonka pilotointi käynnistyy elokuussa 2016. Haku koulutuksen pilotointiin on avoinna 1.-22.5.2016.

Koulutuksen pilotointi toteutetaan kansallisena yhteistyönä, ja opetus tapahtuu verkkopainotteisena monimuoto-opetuksena. Opetuksen lähipaikkakuntia ovat: Rovaniemi, Kajaani, Kokkola, Seinäjoki, Pori, Jyväskylä ja Mikkeli joille jokaiselle valitaan noin 20 hengen opiskelijaryhmät koulutusmallin testaamiseen. Koulutuspilotti on opiskelijoille maksuton, mutta jokainen osallistuja vastaa omista kustannuksistaan esim. lähiopetuspäivien matkojen osalta. Lähipaikkakunnilla opetusta on noin 1-2pv/5op.

Pilotoinnin tavoitteena on saada testauksella laaja-alaisesti palautetta erilaisilta opiskelijoilta, joten osallistujia haetaan kattavasti eri toimialoilta ja paikkakunnilta. Tämä kehittämisen näkökulma tulee vaikuttamaan opiskelijavalintoihin ja opiskeluun osallistuvat sitoutuvat antamaan palautetta pilotoinnista.

Pilotoinnin järjestäjät toivovat mahdollisimman aktiivista hakua, jotta koulutuksen todellinen tarve ja hakijoiden jakautuminen eri alojen osajiin saataisiin kartoitettua ja huomioitua koulutuksen jatkokehittämisessä.

Koulutusmallia kehittävät Lapin ammattikorkeakoulu Oy, Seinäjoen ammattikorkeakoulu Oy, Jyväskylän ammattikorkeakoulu Oy, Helsingin yliopisto Ruralia-instituutti, Kajaanin ammattikorkeakoulu Oy, Satakunnan ammattikorkeakoulu Oy ja Centria-ammattikorkeakoulu Oy. Pilotointiin hakeminen tapahtuu sähköisellä hakulomakkeella jonka avautumisesta tiedotetaan mm. Green Care Finlandin nettisivuilla, Green Care –uutiskirjeessä ja koulutusta järjestävien oppilaitosten sivuilla. Hakulomake sisältää seuraavanlaisia tietoja:

- henkilötiedot (nimi, sähköposti, paikkakunta ja opiskelun lähipaikkakunta, ikä, sukupuoli, ”työtilanne”)
- aikaisempi osaaminen (koulutukset, työkokemus alalta)
- miksi koulutus kiinnostaa (yrityksen perustaminen / palvelun kehittäminen / nykyisten työtehtävien vuoksi / neuvontatehtävien vuoksi / päätöksenteon tueksi / opetustoimintaan / opiskelulisältöjen laajentamiseksi / yleinen kiinnostus Green Care –alaan...)
- aikooko opiskelija suorittaa koko koulutuksen vai osia siitä (suositellaan koko koulutuksen suorittamista, vähimmäisvaateena 5op perusteet –jakso jonka päälle voi valinnaisesti ottaa muita jaksoja)
- onko opiskelijalla käytössä riittävät välineet/verkkoyhteydet etäopiskeluun ja ryhmiin
- pystyykö opiskelija osallistumaan lähipäiviin
- sitoutuuko opiskelija antamaan palautetta koulutuksesta sekä täyttämään EU-osarahoitteen hankkeen vaatimat lomakkeet osallistumisesta
- mitä henkilökohtaisia tavoitteita opiskelulle on ja mikä on sitoutuminen koulutukseen (vapaa sana, max 1500 merkkiä)

Pilotointivaiheen opintojen suorittamisesta saa osallistumistodistuksen. Hankkeen aikana muodostettava Green Care –verkosto tiedottaa pilottivaiheen jälkeen tulevista koulutusmahdollisuuksista.

Kiitos kiinnostuksestasi! Toivottavasti tapaaamme koulutuksessa!



OPISKELUSSA TARVITTAVAT LAITTEISTOT JA SOVELLUKSET

Opiskelu Green Care –koulutushankkeen toteuttamassa pilotoinnissa on usein ajasta ja paikasta riippumatonta, minkä vuoksi opiskelijalla on oltava käytössään (mieluiten kannettava) tietokone. Opiskelijan käytettävissä tulee olla Office 2013 –sovellukset. Opiskelija vastaa itse oman päätelaitteen ylläpidosta. Huomioithan, että käytössäsi on **USB-kuulokemikrofonit (headset)** sekä **laajakaistainen internetiyhteys** siellä, missä tulet opiskelemaan. Kannettavasta tietokoneesta on etua lähijakoille osallistumisessa, muussa opiskelussa pöytäkone on yhtä hyvä vaihtoehto.

SUOSITELTAVA

- tietokone, jossa WIFI
- tablettitietokone Windows-käyttöjärjestelmällä, jossa WIFI
- käyttöjärjestelmä Windows 7 tai uudempi TAI Apple MacIntosh; OS X 10.7 Lion tai uudempi (Ei Linux)

LISÄTIETOA KOULUTUKSESTA

Lapin ammattikorkeakoulu Oy: reeta.sipola@lapinamk.fi, sanna.vinblad@lapinamk.fi

Seinäjoen ammattikorkeakoulu Oy: maria.suomela@seamk.fi, jenny.janhunen@seamk.fi

Jyväskylän ammattikorkeakoulu Oy: heidi.kihlstrom@jamk.fi; asta.suomi@jamk.fi

Helsingin yliopisto Ruralia-instituutti: ritva.mynttinen@helsinki.fi

Kajaanin ammattikorkeakoulu Oy: minna.hokka@kamk.fi

Satakunnan ammattikorkeakoulu Oy: jaana.ruoho@samk.fi, maarika.iijolainen@samk.fi

Centria-ammattikorkeakoulu Oy: lana.kalliokoski@centria.fi



KAJAANIN
AMMATTIKORKEAKOULU



samk
Satakunnan ammattikorkeakoulu



HELSINGIN YLIOPISTO
RURALIA-INSTITUUTTI

LAPIN AMK
Lapland University of Applied Sciences

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus



Centria
AMMATTIKORKEAKOULU



SeAMK
SEINÄJOEN AMMATTIKORKEAKOULU
SEINÄJOKI UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



jamk.fi
Jyväskylän ammattikorkeakoulu



Euroopan unioni
Euroopan aluekehitysrahasto

Green Care –koulutus korkea-asteelle

- Valtakunnallinen ESR –hanke toiminta-aika 9/2015-6/2018.
- Mukana Lapin AMK, SEAMK, SAMK, KAMK, Centria, JAMK ja HY-Ruralia-instituutti
- Kohderyhmänä asiantuntijat, kasvatustieteiden ja opetustoimen, palveluiden tuottajat ja ostajat

Tavoitteena

- Järjestää koulutuspilotti 100-140 Green Care -toimijalle
- Kehittää valtakunnallinen 30+10op koulutusmalli sovellettavaksi Green Care -alan ja muiden alojen käyttöön
- Luoda avoin verkosto korkea-asteen toimijoista yhtenäisen Green Care –osaamisen edistämiseksi
- Selvittää Green Care -koulutuksen valtakunnallista tilannetta, osaamista ja sertifiointin tarpeita
- Julkaista kehitetty koulutusmalli, tietoa Green Care –teemoista sekä sähköinen koulutusalausta

Pilottikoulutukseen hakeutuminen

- Hakuaika koulutuspilottiin 1.-22.5.2016.
- Valintakriteerit
 - o Suositellaan että hakijoilla on aikaisemmin suoritettu 2.asteen tutkinto
 - o Motivaatiokirje jossa perustellaan kiinnostusta
- Koulutuksen pilotointi käynnistyy elokuussa 2016 ja se on osallistujille maksuton
- Koulutus toteutetaan verkkopainotteisena monimuoto-opetuksena, ja se sisältää muutamia lähipäiviä
- Lähijaksot Rovaniemellä, Seinäjoella, Porissa, Jyväskylässä, Kajaanissa, Kokkolassa ja Mikkelissä
- Osallistujat sitoutuvat antamaan palautetta koulutuksen kehittämiseksi.
- Jatkossa koulutusta järjestää Green Care –verkosto yhteistyönä.

Korkea-asteen koulutuksen pilotointiin osallistuminen antaa

- Tietoa Green Care -toiminnan periaatteista ja kehittämisestä
- Osaamista tunnistaa toimintaympäristön ulottuvuuksia
- Tietoa luonnon hyvinvointivaikutuksista ja erilaisista Green Care –menetelmistä, joita voi hyödyntää oman ammatillisuuden täydentämisessä. Koulutus ei anna pätevyyttä harjoittaa menetelmiä joihin on erilliset koulutusvaatimukset.
- Valmiuksia tunnistaa ja kehittää omia ohjaustaitoja erilaisten ryhmien ohjauksessa
- Osaamista Green Caren näkökulman hyödyntämiseen palvelumuotoilussa ja liiketoiminnassa
- Kouluttajakoulutus antaa valmiudet toimia Green Care –kouluttajana, neuvojana tai ohjaajana
- Pilottikoulutuksessa suoritetuille opinnoille on jatkossa mahdollista hakea hyväksilukua korkea-asteen opinnoissa. Hyväksiluvusta on aina sovittava tutkintoa järjestävän oppilaitoksen kanssa.

Green Care -koulutuksen teemat (30+10op)

1. Green Care -perusteet 5op

- GC –käsitteet, termit ja toimiala, yhteys muihin toimialoihin
- Toiminta Suomessa ja kansainvälisesti, tutkimusperusta, toimijaesimerkkejä
- Ihmisen ja ympäristön välinen suhde, Green Caren vaikuttavuus
- Luonnon hyvinvointivaikutukset ja luontosuhde

2. Green Care -toimintaympäristöt 5op

- Toimintaympäristön vaatimukset, ympäristövastuullisuus ja kestävyys
- Fyysinen ja sosiaalinen toimintaympäristö, asiakasymmärrys
- Toimintaympäristöjen reunaehdot ja palvelujärjestelmät
- Ostaja- ja kuluttajanäkökulmat, rahoitusmallit ja mahdollisuudet
- Toimintaympäristökartoitus ja Green Care potentiaalit

3. Green Care -menetelmät ja toimintamuodot 10op

- Green Care menetelmät ja niiden käyttö (vaikuttavuus, turvallisuus, kehittäminen, laatu, lainsäädäntö, vastuullisuus)
- Luontoavusteisuus, Eläinavusteisuus
- Maatilat hyvinvoinnin lähteenä, Viherympäristöt hyvinvoinnin lähteenä

4. Asiakaspalvelu- ja ohjaustyö 5op

- Erilaiset asiakkaat ja asiakkaan kohtaaminen
- Turvallisuus, vastuut ja velvoitteet
- Ammatillisuus, tavoitteellisuus ja vastuullisuus
- Johtaminen, oma jaksaminen, verkostot ja yhteistyö
- GC-toiminnan ohjaaminen (Luontoympäristön vaikutus vuorovaikutukseen, erityisryhmät...)

5. Green Care -yrittäjyys ja palvelumuotoilu 5op

- Green Care -palvelun erityispiirteet, tavoitteellisuus, yhteistyö
- Innovointi ja kehittäminen ja toiminnan arviointi
- Liiketoiminta, yrityspalvelumahdollisuudet, markkinointi, viestintä
- Palvelumuotoilu ja tuotekehitys, hinnoittelu ja rahoitusmallit
- Työkirja, omavalvonnat, palautteet ja muut dokumentoinnit

6. Green Care -ohjaaja- ja kouluttajakoulutus (erillinen 10 op moduuli)

- Green Care koulutus, pedagogiikka ja koulutusteoriaa
- Opetuksen ja ohjauksen laatu sekä toiminnan arviointi
- Opetukseen ja ohjaukseen sovellettavat menetelmät ja ympäristöt
- Erilaiset oppijat ja toimijat
- Opetuksen ja ohjaustoiminnan suunnittelu ja kehittäminen