

Lapin sosiaalialan osaamiskeskittymä – Sociopolis

Verkkokonsulttien työkokous

Asta Niskala Poske
Laura Tiitinen Yliopisto

25.5.2015



Kestävää kasvua ja työtä -ohjelma

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



- **Toteuttajat:** Lapin yliopisto, Lapin ammattikorkeakoulu ja Pohjois-Suomen sosiaalialan osaamiskeskus
- **Rahoittajat:** ESR, Lapin elinkeino-, liikenne – ja ympäristökeskus (ELY), kunnat
- **Kokonaisbudjetti:** 840 465 euroa
- **Hankeaika:** 1.1.2015-31.12.2017
- **Yhteyshenkilöt:** Heli Arola (amk), Sari Halttunen (amk), Susanna Helavirta (amk), Tarja Kemppainen (yo), Asta Niskala (Poske), Leena Seppälä (amk), Laura Tiitinen (yo) ja Anneli Pohjola (yo)

- **Tavoitteet:**

Hankkeessa luodaan yksi näkyvä ja selkeä **tutkimus-, osaamis- ja innovaatiokeskittymä** ja infrastruktuurirakenne sosiaalialalle Lappiin.

Hankkeessa parannetaan sosiaalialan **korkeakoulutuksen laatua** työelämälähtöisyyttä korostaen.

Hankkeessa rakennetaan tutkimuksellista ja systemaattista **tiedontuotantoa** sosiaalialan korkeakoulujen, osaamiskeskuksen, kuntien ja muiden toimijoiden yhteistyönä.

Toimenpiteet:

- **Selvitetään** sosiaalialan perus- ja erityisosaamisen tarve ja paikka.
empiirinen aineisto: sosiaalityöntekijät, sosionomit
- **Osallistutaan sote –uudistukseen**
sosiaalialan ja sen asiakkaiden asiantuntijuus
- **Vakiinnutetaan** yhteistyörakenteet korkeakoulujen, asiakkaiden ja työelämän toimijoiden kanssa sekä laajennetaan verkostoa terveydenhuollon toimijoihin.
työntekijävaihdot, hyvinvointikeskukset, yhteistutkijuus
- **Tuetaan** työelämässä olevien osaamista.
omavalvonta, käytännön opettajien koulutus
- **Rakennetaan** käytäntöjä tukevan tiedontuotannon malli ja kytetään se alueen kehittämishankkeisiin.
opinnäytepankki, temaattiset graduryhmät

Toimenpiteet:

- Tutkitaan työmenetelmiä ja niiden vaikuttavuutta.
oma työntekijä, palvelusuunnitelma, tietopankki,
toimeentulotuen siirto Kelalle
- Kasvatetaan sosiaalialan vetovoimaisuutta.
Ajankohtaisfoorumi, opiskelijarekrytointi
- Varmistetaan asiakkaiden mukaan ottaminen kaikkeen kehittämistyöhön.
Benchmarkataan hyvät ja toimivat käytännöt Lappiin.
opintomatka Ruotsiin ja tiedon jakaminen
- Tiedotetaan ja ollaan aktiiviasia toimijoita.

www.luc.fi/sociopolis



Sociopolis

» ESITTELY » OPETUS » TUTKIMUS » TYÖELÄMÄYHTEYS

Suunnitelma



Etusivu / sociopolis / Sociopolis

SOCIOPOLIS

Sociopolis-yhteistyörakenteella terävöitetään ammattikorkeakoulun sosiaalialan koulutuksen ja yliopiston sosiaalityön oppiainepoolin koulutuksen yhteistyötä, työnjakoa, profiloitumista ja vetovoimaa. Lisäksi yhteistyöllä vahvistetaan alan työelämäyhteistyötä, soveltavaa tutkimusta sekä kehittämis- ja palvelutoimintaa Pohjois-Suomessa ja Barentsin alueella.



Lapin sosiaalityön ja sosiaalialan opetus- ja tutkimuskeskus

Lapin sosiaalityön ja sosiaalialan opetus- ja tutkimuskeskuksen toiminta käynnistyi ESR-hankkeena 1.11.2010-28.2.2014. Opetus- ja tutkimuskeskus -hankkeen toteuttivat yhteistyössä Lapin yliopiston sosiaalityön oppiaine ja Lapin ammattikorkeakoulu. Yhteistyökumppaneina olivat Pohjois-Suomen sosiaalialan osaamiskeskus sekä Lapin kunnat, järjestöt ja yksityiset palveluntuottajat. Hankkeen rahoittivat Euroopan sosiaalirahasto ja Lapin elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskus.

Hankkeessa Lapin alueelle perustettiin sosiaalityön ja sosiaalialan verkostomainen opetus- ja tutkimuskeskus toimintamalli. Lapin sosiaalityön ja sosiaalialan opetus- ja tutkimuskeskus on vahvistanut sosiaalityön ja sosiaalialan käytäntöjä vastaamalla paremmin työelämän tutkimus-, kehitys- ja innovaatiotoiminnan tarpeisiin ja mahdollistanut työelämälahtaisen koordinoitua kehittämistyön sosiaalityöntekijöiden ja sosionomien koulutuksessa.

Lapin sosiaalityön ja sosiaalialan opetus- ja tutkimuskeskus on jatkanut toimintaansa hankevaiheen jälkeen. Lapin yliopisto vakinaisti marraskuussa 2013 pidetyssä yhteiskuntatieteiden tiedekunnan tulossopimusneuvotteluissa hankkeen projektipäätöksen tahtävän ja siihen turvaat opetus- ja tutkimuskeskuksen toiminnan jatkumisen. Opetus- ja tutkimuskeskuksen ohjauksen uoman toimintamallin avulla yliopisto sekä käytännön työelämä toteuttavat yhteistyötä niin opetuksen, tutkimuksen kuin työelämäyhteyden alueella.

Lapin sosiaalityön ja sosiaalialan opetus- ja tutkimuskeskuksen facebook -sivulla pääset tutustumaan tiiste



Sosiaalityön oppiainepooli

Sociopolis -sopimus.pdf



Sosiaalialan koulutusohjelma

Sociopolis-toimintakertomus 2012.pdf

Selvitetään sosiaalialan perus- ja erityisosaamisen tarve ja paikka

MITEN?

Nimetyissä ryhmissä ja kuntien asiakas- ja työntekijäryhmissä ja työvaliokunnassa

MITÄ?

Kerätään tietoa Lapin sosiaalityöntekijöiden ja sosionomien osaamisesta

- Perusosaaminen
- Erityisosaaminen
- Menetelmäosaaminen
- Tämän hetkinen tilanne ja tulevaisuuden tarpeet

Sosiaalityön osaaminen Rantalaihoa (2005) mukaellen (vrt, Satu Vaininen)

| | |
|--|--|
| YHTEISKUNTATIEETEELLINEN OSAAMINEN | RESURSSIOSAAMINEN eli palvelujärjestelmäosaaminen |
| VUOROVAIKUTUKSELLINEN OSAAMINEN ARVO-OSAAMINEN SOSIAALITYÖN METODINEN OSAAMINEN MUUTOSOSAAMINEN | |
| INNOVAATIO-OSAAMINEN eli kehittämiseen liittyvä osaaminen | TUTKIMUKSELLINEN OSAAMINEN |

Sosiaalialan perus- ja erityisosaamisen (Filppa 2002)

- Erityisosaamista voi jäsentää:
 - ❖ Hyvinvointipalveluiden rakenteet ja niiden organisoituminen (Rakenteet)
 - ❖ Asiakkaan erityistarpeet (Tarpeet)
 - ❖ Työn sisältö ja osaamisen taso (Sisältö)
- Yleisosaaminen voidaan määritellä eri ammateissa sovellettavaksi tiedoiksi ja taidoiksi.
- Perusosaaminen on ammattiin sidottua osaamista.
- Erityisosaamista osoittavat piirteet ja ulottuvuudet voidaan eritellä työn sisältöä ja työprosessia koskeviksi tiedoiksi, taidoiksi, arvoiksi, kontekstuaalisuudeksi, refleksiivisyydeksi, monipuolisuudeksi, joustavuudeksi ja luovuudeksi, teoreettisuudeksi, orientaatiopohjaksi ja ammatillisuudeksi.

SOSIAALIALAN PERUS- JA ERITYISOSAAMINEN

TIEDONKERUU

Kuka?

Sociopolis -hanke, Poske, yo, amk, molempien korkeakoulujen opiskelijat, asiakkaat,

Koska?

Ensi syksynä 2015 ja keväällä 2016

Miten?

Perinteinen kysely

Webropol kysely

Haastattelut (yksilö / ryhmä)

Olemassa olevan tiedon hyödyntäminen

Miten tieto saadaan kerättyä?

Ideoita ja ratkaisuvaihtoehtoja