

KUTSU

Monialainen ympäristö- ja kestävyyskasvatuksen tutkijaverkosto SIRENE esittää:

“Ympäristö- ja kestävyyskasvatuksen tutkimus tieteiden välissä”

Aika: perjantai 14.12.2018 klo 10–15

Paikka: Valve/Auditoriotila Tirra, Ludviginkatu 6, Helsinki

Ilmoittautuminen:

Ohjelma:

9.30–10.00 Ilmoittautuminen, aamukahvi

10.00–10.10 Seminaarin avaus

Sirpa Tani (Maantieteen ja ympäristökasvatuksen professori, Helsingin yliopisto)

10.10–10.30 *How to design effective frameworks for interdisciplinary collaboration?*

Michiru Nagatsu (associate professor of inter- and transdisciplinary methodologies in sustainability science, HELSUS, University of Helsinki)

10.30–10.40 Comments & Questions

10.40–11.10 DIALOGI: *IPCC-raportin viesti ja mahdollisuudet sopeutua ilmastonmuutokseen & Ilmastonmuutos ja turvallisuuskysymykset*

Ilkka Ratinen (kasvatustieteen apulaisprofessori, kestävyys- ja luontokasvatus, Lapin yliopisto) & **Emma Hakala** (vanhempi tutkija, Ulkopoliittinen Instituutti & BIOS)

11.10–12.00 Keskustelua ryhmissä tieteiden rajojen ylittämisestä.

Millaisia ideoita SIRENE:n tutkijoilla on tulevaisuuteen yhteistyökseen? Ryhmät työskentelevät keskusteluistaan esityksen.

12.00–13.00 Lounas (omakustanteinen)

13.00–13.20 *Taiteellinen ja taideperustainen ympäristökasvatuksen kehittäminen ja tutkimus*

Maria Huhmarniemi (kuvataidekasvatuksen yliopistonlehtori, Lapin yliopisto)

13.20–13.50 DIALOGI: *Kohti kiertotalousyhteiskuntaa monialaisella tutkimusyhteistyöllä – insinööritieteitä ja taidetta yhdistäen*

Riikka Mäkikoskela (toiminnanjohtaja, Suomen lasten ja nuorten kuvataidekoulujen liitto) & **Nani Pajunen** (johtava asiantuntija, kiertotalous, Sitra):

13.50–14.30 Keskustelua ryhmissä taiteen ja tieteen rajojen ylittämisestä ja yhteistyöstä; Millaisia ideoita SIRENE:n tutkijoilla on tulevaisuuteen yhteistyökseen? Ryhmät työskentelevät keskusteluistaan esityksen.

14.30–15.00 Kahvi + seminaarin yhteenveto:

Millaisia rajoja ylittäviä tutkimus- ja kehittämisideoita SIRENE:lle on muodostunut? Miten niitä voidaan edistää?