

LUONTOPOHJAISET RATKAISUT KAUPUNGEISSA

Seminaari tiistaina 5.6.2018 klo 13–16

Työväenmuseon auditorio Werstas, Tampere (Väinö Linnan aukio 8)

Tilaisuuteen on vapaa pääsy, omakustanteinen lounastapaaminen klo 12–13

Ilmoittautuminen [tällä lomakkeella](#) viimeistään 22.5.2018, paikkoja on rajoitetusti!

OHJELMA (muutokset mahdollisia)

Klo 13–14

Tervetuloa!

Tampereen kaupunki

Villiviini Hiedanrannasta laboratorioon: 100 päivän matka kohti kaksoisjulkisivua

Kuvalma viherjulkisivujen laboratorio- ja kenttäkokeista, professori Harry Edelmanin ryhmä, Tampereen teknillinen yliopisto

Propellipäistä tutkimusta korkeuksissa – Jätkäsaaren Vihreistä Vihrein kortteli

SOGREEN ja Viides ulottuvuus -tutkimusryhmä, Helsingin yliopisto

B2N: Notkeaa politiikkaa: hulevedet kaupunkimaisemassa

HT Ari Jokinen ja HT Jere Nieminen, Tampereen yliopiston B2N-tutkimusryhmä

Klo 14–16

Kahvit ja seurustelua sekä sammalpaneelin esittely (tohtorikoulutettava Juhamatti Niemikapee, Viides ulottuvuus -tutkimusryhmä)

Kestävää kaupunkiympäristöä luomassa – PechaKucha

- **Viherkattojen kasvit: uhista mahdollisuuksiin**
MMT Miia Jauni, Helsingin yliopisto, Viides ulottuvuus -tutkimusryhmä
- **MyDynamicForest**
Tohtorikoulutettava Silviya Korpilo, kaupunkimetsähanke, Helsingin yliopisto
- **Terveyttä ja hyvinvointia edistävät luontopohjaiset ratkaisut kaupunkiympäristön suunnittelussa**
Tohtorikoulutettava Marja Roslund ja dosentti Aki Sinkkonen, Nature-Based Solutions Research Group, Helsingin yliopisto
- **ThinkNature – tietoa, verkostoja ja dialogia luontopohjaisista ratkaisuista**
Dosentti Susanna Lehvävirta ja VTM Marja Mesimäki, Helsingin yliopisto

UNaLab ja vedenlaadun jatkuvatoimiset mittaukset Vuoreksen luontoperustaisissa järjestelmissä

Projektisuunnittelija Salla Leppänen, Urban Nature Labs -hanke

Luontopohjaisten ratkaisujen soveltaminen käytännön työssä: haasteita ja mahdollisuuksia, paneelikeskustelu

- Suunnittelupäällikkö Mirjam Larinkari, Tampereen kaupunki, Viheralueet ja hulevedet, Kaupunkiympäristön suunnittelu (keskustelun moderaattori)
- Projekti-insinööri Taina Suonio, Vantaan kaupunki, Viheralueyksikkö ja Helsingin yliopisto
- Arkkitehti, Senior Advisor Olli Jokinen, Sweco Asiantuntijapalvelut Oy
- Maisema-arkkitehti MARK Emilia Weckman, Aalto-yliopisto, Arkkitehtuurin laitos
- Dosentti Riikka Paloniemi, SYKE
- Työnjohtaja Jarkko Heikkinen-Lindberg, Viherpojat Oy



SEMINAARIN JÄRJESTÄVÄT:



VIIDES ULOTTUVUUS – VIHERRATOT JA
VIHERSEINÄT OSAKSI KAUPUNKIA
-TUTKIMUSOHJELMA



LINKKEJÄ HANKKEISIIN

[ThinkNature](#)

[ThinkNature Dialogue Platform](#)

[ThinkNature Survey](#)

[Urban Nature Labs](#), Tampereen kaupunki

[Urban Nature Labs](#), EU-sivusto

[SOGREEN](#)

[Business to Nature B2N](#)

[Viides ulottuvuus](#)

[My Dynamic Forest](#)

[Nature-Based Solutions Research Group](#)

[Tehokkaat ja vaikuttavat luontopohjaiset ratkaisut ilmastonmuutoksen sopeutumisen välineinä \(TASAPELI\)](#)

[Luontopohjaisia ratkaisuja yhteiskunnallisiin haasteisiin](#), SYKE

#NBSseminaari2018



Kuva: Taina Suonio