

26.4.2016

SUJUVAT SIIRTYMÄT – OHJAUKSEN TEEMASEMINAARI

Aika ja paikka: 2.5. - 4.5.2016 Helsinki-Tukholma-Helsinki, m/s Mariella, Viking Line.

Kohderyhmä: Valtakunnallinen Sujuvat siirtymät -verkosto ja Opetushallituksen opinto-ohjaushankkeiden toimijat ja johto

Tavoite: Teemaseminaarin tavoitteena on hankeyhteistyön tehostaminen sekä kokemusten ja ideoiden jakaminen hankkeiden toteutuksen tueksi.

OHJELMA

Muutokset ohjelmaan mahdollisia

MAANANTAI 2.5.2016 (maanantain ohjelma Suomen aikaa)

Päivän puheenjohtaja: opetusneuvos Juhani Pirttiniemi, Opetushallitus

Juontajat: projektipäällikkö Sanna Laiho, Opetushallitus ja projektitoimiston päällikkö Matti Mäkelä, Turun kaupungin sivistystoimiala

12:00–13:30 Ilmoittautuminen ja matkalippujen jako

13:30 - 14:00 Siirtyminen laivaan ja matkatavaroiden vieminen hyttiin

14:00–14:15 Seminaarin avaus ja käytännön asiat, auditorio (kokoustilat, kansi 8)

14:15–15:00 Seminaarin avauspuheenvuoro

Ammatillisen perus- ja aikuiskoulutus, yksikön päällikkö Kati Lounema, Opetushallitus

15:00–15:30 Kahvi ja suolaista, kokoustilat

15:30–16:00 Ohjaus osallisuuteen

Tutkija, valt. tri Antti Maunu

16:00–16:30 Osatyökykyisyys osana koulutusta ja työllistymisen tukemista

Kehittämispäällikkö Kaija Ray, Vates-säätiö

16:30–17:00 Kommenttipuheenvuoro

Kehitysjohtaja Petteri Ora, Kiipulan ammattiopisto

17:00–17:30 Ohjaamoyhteistyö

Palvelupäällikkö Mervi Huttula, Ohjaamo Keski-Uusimaa

17:30–18:00 Päivän yhteenveto ja tehtävänanto

20:00 Ilallinen, Viking buffet



26.4.2016

TIISTAI 3.5.2016 (tiistain ohjelma Ruotsin aikaa)

Päivän puheenjohtaja: opetusneuvos Elise Virnes, Opetus- ja kulttuuriministeriö

Juontajat: projektipäällikkö Sanna Laiho, Opetushallitus ja projektitoimiston päällikkö Matti Mäkelä, Turun kaupungin sivistystoimiala

7:00–10:00 Meriaamiainen, jonka jälkeen omaa aikaa käydä maissa tms.**12:00–13:00 Salaattilounas, kokoustilat****13:00–13:15 Suuri pamaus!****13:15–14:00 Flagships combating NEETs in the Baltic Sea Region***Project Manager, Gunnar Anderzon, Swedish Association of Local Authorities and Regions***14:15–15:45 ja 16:00–17:30 Työpajat, osallistuminen kahteen pajaan. Työpajat ovat samansisältöisiä.** Työpajojen tarkoituksena on jakaa tietoa konkreettisista työkaluista ja hyvistä menetelmistä, joita voi hyödyntää jatkossa omassa kehittämistyössä. Oman työpajasi numeron näet osallistujalistasta.

1) Ohjauksen mittaristo ja sen käyttökokemukset (auditorio ja S21)

*Projektipäällikkö Pasi Kallioinen, Sataedu**Apulaisrehtori Arja Wahlberg-Jauho, Stadin ammattiopisto*

2) Hyvinvointiraportoinnin malli (B32 ja auditorio)

Projektipäällikkö Riitta Hirsikoski, Sataedu

3) Tulokset tuotteiksi (S22+23 ja B31)

Projektipäällikkö Jaana Kilpinen, Turun kaupungin sivistystoimiala

4) Mitä tulevaisuuden osaamistarpeet ja ammatit vaativat ohjaajuudelta? -ideapaja (HOS ja HOS)

TYP-johtaja Mikko Hytönen, Keski-Uudenmaan työllisyyden palvelukeskus

5) Ohjaamoyhteistyö käytännön työssä (S21 ja S22+23)

Palvelupäällikkö Mervi Huttula, Ohjaamo Keski-Uusimaa

6) Monenlaisten oppijoiden ohjaus työelämään ja työelämässä (B41+42 ja B41+42)

*Projektipäällikkö Anu Parantainen, Turun kaupungin sivistystoimiala**Projektikoordinaattori Liisi Mattila, Turun kaupungin sivistystoimiala*

7) Erilaisten tarpeiden tunnistaminen ja tukiverkon rakentaminen peruskoulusta toiselle asteelle (B31 ja B32)

*Kehitysjohtaja Petteri Ora, Kiipulan ammattiopisto**Opetusneuvos Erja Kärnä, Opetushallitus***17:30–18:00 Päivän yhteenveto****20:00 Illallinen, Food Garden**

26.4.2016

KESKIVIIKKO 4.5.2016 (Suomen aikaa)**7:30–9:45 Meriaamiainen****10:10 Laiva saapuu satamaan****Lisätietoja:**

Projektikoordinaattori Mika Salonen

Turun kaupungin sivistystoimiala

puh. 040 162 8450

mika.salonen@turku.fi

Projektipäällikkö Sanna Laiho

Opetushallitus

puh. 029 533 1301

sanna.laiho@oph.fi**Viestiseinä:**

Seminaarin aikana auditoriossa on käytössä viestiseinä, jolle voi lähettää viestiä omalla mobiililaitteella osoitteella

arjenarkki.fi/sujuvat-siirtymat

Kokoustiloiissa on käytössä langaton verkkoyhteys. Huomaa, että verkkoyhteyden toimivuus riippuu mm. laivan sijainnista ja yhtäaikaisten käyttäjien määrästä.



26.4.2016

Kokoustilat (kansi 8)

