



22.-24.4.2009 Hotelli Aulanko, Hämeenlinna

INTERAKTIIVINEN TEKNIikka KOULUTUKSESSA  
20-VUOTIS JUHLAKONFERENSSI

2009

## INTERAKTIIVINEN TEKNIikka KOULUTUKSESSA (ITK) – KONFERENSSI WORKSHOP -PÄIVÄ keskiviikkona 22.4.2009

### Työpaja Avoimen lähdekoodin oppimateriaaleista



**Järjestäjä:** Jyväskylän Yliopiston pohjoismais-balttilainen yhteisö (NORDLET)  
sekä Cosmos-projekti

**Aika:** ke 22.4.2009, klo 14.00-17.00

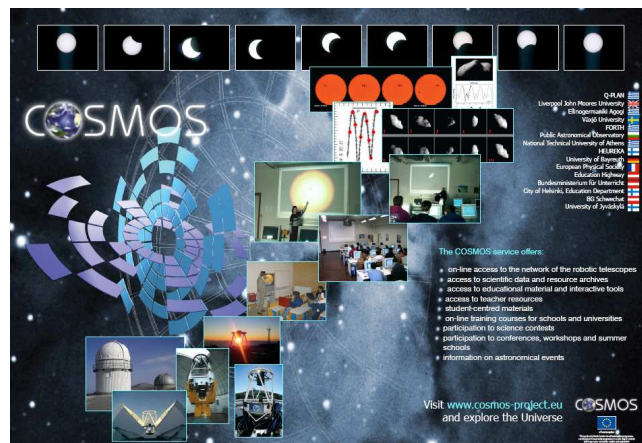
**Paikka:** Kylpylähotelli Rantasipi Aulanko, Hämeenlinna

**Hinta:** maksuton

**Kuvaus:** Tämä työpaja järjestetään yhteistyössä Jyväskylän Yliopiston, pohjoismais-balttilaisen yhteisön kanssa (NORDLET) sekä Cosmos-projektin kanssa. Työpajassa keskustellaan avoimen lähdekoodin oppimateriaalien käytöstä oman opetusmateriaalin tukena. Lisäksi opitaan käytännön taitoja liittyen materiaalien löytämiseen ja hyödyntämiseen. Työpajan järjestävät alan ekspertit.

*Työpaja vastaa seuraaviin kysymyksiin:*

- Mitä ovat avoimen lähdekoodin oppimateriaalit (OER)?
- Miten voin käyttää ko. materiaaleja opetukseni kehittämiseen?
- Miten löydän yhteistyökumppaneita Pohjois-Balttian maista?
- Miten löydän luonnontieteiden avoimia materiaaleja?
- Ovatko avoimen lähdekoodin materiaalit ja tietopankit hyödyllisempiä kuin Google?



**Ohjelma:**    NORDLET & COSMOS -Työpajan ohjelma (3h)

<b>Aikataulu</b>	<b>Aihe</b>	<b>Esiintyjä</b>
14.00 – 14:20	Esittely: Avoimen lähdekoodin oppimateriaalit ja avoin koulutus pohjois- ja balttian maissa. ( <i>englanniksi</i> )	Jan M. Pawlowski
14.20- 14.40	Standards and OER: A User perspective ( <i>englanniksi</i> )	Peter Karlberg
14.40 – 15:00	COSMOS: Luonnontieteen opetuksen tukeminen verkkomateriaalein ( <i>suomeksi</i> )	Kati Clements
15.00 – 15.15	<i>Kahvitauko</i>	Moderaattori
15.15 – 15.30	Luonnontieteen avoimen lähdekoodin oppimateriaalit ( <i>suomeksi</i> )	Moderaattori
15.30 – 16.45	Google vastaan Avoimen lähdekoodin materiaalit- Haaste ( <i>suomeksi</i> )	Osallistujat tutustuvat avoimen lähdekoodin materiaaleihin käytännössä. Työpajatyöskentelyssä kokeillaan eri haku-mahdollisuuksia ja etsitään parhaita tapoja valmistella oppituntia ja kursseja – onko parempi käyttää Googlea, vai voittavatko Avoimen lähdekoodin materiaalipankit?
16.45 – 17.00	Esitykset ja koonti ( <i>suomeksi/englanniksi</i> )	Kaikki järjestäjät