

Muistio

Kaukokartoituskerhon johtoryhmä

Paikka ja aika:

Geodeettinen laitos, Masala
13.2.2013, klo:9:00-10:30

Paikalla:

Mika Karjalainen (pj.+siht.), Kari Luojus, Robin Berglund, Matti Möttöus

1. Johtoryhmän kokoonpano v. 2013

Mika Karjalainen (FGI), Matti Möttöus (University of Helsinki), Timo Kumpula/Alfred Colpaert (University of Eastern Finland), Jaan Praks (Aalto University, vahvistamatta), Kari Luojus (FMI), Matias Takala (FMI), Miia Salminen (SYKE), Robin Berglund (VTT).

Keskusteltiin uusien jäsenien hankinnasta johtoryhmään. Edellisen vuosien KK-päivien osallistujien perusteella Metlasta ja Turun yliopistosta voisi löytyä kiinnostusta. Yrityksiä voisi myös houkuttaa johtoryhmätoimintaan – ainakin liittymään sähköpostituslista, jos kiinnostusta löytyy.

2. KK-kerhon vuosisuunnitelma

- *Toukokuu, Call for Abstracts
- *Elokuun loppu, Abstract submission
- *Syyskuun loppu, Acceptance of abstracts
- *Loka-marraskuu, Finnish RS Days 2013
- *Joulukuu, Book of abstracts (alustavasti Geodeettisen laitoksen julkaisusarjassa)

Vuonna 2013 ei järjestetä pohjoismaisia Kaukokartoituspäiviä.

3. Finnish RS Days 2013, suunnittelua

Todettiin, että Geodeettisen laitoksen tilat eivät sovellu hyvin päivien järjestyspaikaksi (on kuitenkin mahdollisuus, jos muut vaihtoehdot epäonnistuvat).

Mika oli kysynyt muutamia tarjouksia kaksipäiväisen noin sadan hengen tapahtuman järjestämiseksi. Hanasaaren vuokraamisesta tulisi kustannuksia 10000-15000 riippuen tarjoilusta. Dipolista saisi pelkät tilat vuokrattua noin 2000 eurolla (tarjoilut erikseen) ja kokonaiskustannukset olisivat 2000-5000 euroa riippuen tarjoiluista. Saunatilojen vuokraus Otaniemestä, esim. Rantasauna.

Kaukokartoituspäivien yhteydessä voisi järjestää toisen tapahtuman, esim. TEKES:n Horisontti 2020, Suomen Copernicus (ent. GMES) User Forum, jolloin vuokrauskuluja voisi jakaa useammalle taholle. Todettiin kuitenkin, että tapahtuma halutaan pitää Kaukokartoituskerhon omana tapahtumana, ja avoimena ja ilmaisena kaikille alalla toimiville. Kuitenkin päivien yhteyteen voidaan mielellään ottaa mukaan esim. H2020- tai Suomen Copernicus (ent. GMES) User Forum-tapahtuma.

Päätettiin, että aloitetaan Dipoli-vaihtoehdon valmistelu. Ajankohta ei ole vielä selvillä, koska Dipolissa on jo paljon varauksia lokakuussa. Vaihtoehdot tällä hetkellä ovat vk. 43 ja 41.

4. Seuraava kokous

17.4.2013 (keskiviikko), klo:9:00, Geodeettinen laitos, Masala.