



THE GLOBE PROGRAM

GLOBE –trainer koulutus Suomessa!

Toteutusaika: to 11.10.2012 + 1 päivä vuoden 2013 puolella

Kellonaika: Todennäköisesti klo 9-17

Paikka: Helsinki, Kumpulan kampus , Physicum - rakennus, Gustaf Hällströminkatu 2

Hinta: Koulutus on ilmainen. Mahdollisimman monelle osallistujalle pyritään maksamaan matkakulut.

Kohderyhmä: Henkilöt, jotka ovat kiinnostuneet GLOBE –projektista, ne jotka kokevat , että voisivat toimia kouluttajina. Sopii henkilölle, jolla on kiinnostusta tutkivaan oppimiseen ja kiinnostusta sääasioita kohtaan.

Tavoite: Koulutuksessa käydään läpi, mikä on GLOBE –projekti ja miten sitä toteutetaan. Koulutus keskittyy Atmosphere protocolliin: mm. clouds, precipitation, pressure, air temperatures. Tavoitteena on, että koulutuksen käynyt henkilö pystyy toimimaan GLOBE –kouluttajana ja opettaa oppimiaan asioita GLOBE-opettajiksi haluaville.

Kouluttajat: GLOBE –kouluttaja Yhdysvalloista

Ilmoittautumisaika: **ILMOTTAUTU VIIMEISTÄÄN PE 21.9.2013 MENNESSÄ** sähköpostitse osoitteeseen liisa.virta@utajarvi.fi. Osallistujan nimi, sähköpostiosoite, koulun nimi, koulun osoite, puhelinnumero, koulutustaso, arvio matkakuluista

Muuta: Jotta koulutukseen osallistuvat henkilöt saisivat GLOBE –trainer sertifikaatin, jossain vaiheessa syksyä 2012 tai keväällä 2013 pyydetään tutkintotodistusta sekä selostuksia opetuskokemuksesta. Ks. englannin kielinen taulukko GLOBE -kouluttajien hyväksymisestä.

Koulutuksen järjestäjät: Suomen GLOBE –ryhmä, GLOBE Program Office USA, Embassy of the United States Finland, OPH, Helsingin yliopiston Fysiikan laitos

Lisätietoja: Liisa Virta, liisa.virta@utajarvi.fi, puh: 0405585619

Suomen GLOBE –maakoordinaattori

www.globe.gov, <http://peda.net/veraja/jyvaskyla/ymparistokasvatus/globe>

All GLOBE Trainers and Master Trainers should have knowledge, skills and experience in the critical areas of (1) Science, (2) Education, (3) Training Adults, and (4) Knowledge of GLOBE. Potential GLOBE Trainers and Master Trainers will show evidence of all four areas through an on-line form, prior to being accepted as a GLOBE Candidate Trainer. Table 1 describes each of these critical areas and the assessment criteria for each.

Table 1: Summary of background evidence, prior to a Candidate Trainer being accredited

Trainer Matrix	Science	Education	Training adults	Understanding GLOBE
Knowledge	Degree, certification or research experience in relevant science subject and proven understanding of GLOBE Protocols.	Teaching in the classroom – opportunities and constraints.	Techniques for engaging adults.	Involvement as teacher, trainer or assistant, GLOBE Scientist, Country Coordinator, US Partner, GLOBE Employee
Skills	Making science relevant to teachers.	Pedagogical techniques	Adult learning techniques	Participation in GLOBE training.
Experience	Trainers > 2 years Master Trainers > 4 yrs	Trainers > 2 years Master Trainers > 4 yrs	Trainers > 2 years Master Trainers > 4 yrs	Trainers > 2 years Master Trainers > 4 yrs
Assessment	Copy of degree certificate or proven understanding of GLOBE Protocols	Documentation of experience	Documentation of experience	Written confirmation from CC or U.S. Partner.

GLOBE –kouluttajien
saaminen Suomeen on
keskeistä koko projektin
menestymiselle Suomessa!
Tervetuloa osallistumaan!