

Tiedote 8.1.2019

Suomen suurin tiedetapahtuma alkaa huomenna! Avajaisesiintyjäksi saapuu Central European Universityn vararehtori Éva Fodor

Suomen suurin tiedetapahtuma Tieteen päivät alkaa huomenna. Viisipäiväistä tapahtumaa vietetään Helsingin yliopiston päärakennuksella 9.–13.1.2019. Suurelle yleisölle suunnattuun tapahtumaan on vapaa pääsy.

Tieteen päivien avajaisia juhlietaan keskiviikkona 9.1. klo 16.00–17.30 Helsingin yliopiston päärakennuksen juhlasalissa. Avajaispuhujaksi saapuu Central European Universityn (CEU) vararehtori **Éva Fodor**. Hän on esiintynyt rohkeasti julkisuudessa tilanteessa, jossa kansainvälisesti korkeatasoinen yliopisto on joutunut kansallisen hallituksen uhkaamaksi. Vuonna 2017 Unkarissa tuli voimaan uusi yliopistolaki, joka oli suunnattu nimenomaan tätä yliopistoa vastaan. Sen jälkeen CEU on yrittänyt neuvotella asemastaan, mutta lopulta se joutui luovuttamaan ja siirtämään tutkintoon johtavan koulutuksensa Budapestistä Itävallan Wieniin. Fodorin mukaan instituutioiden lisäksi kokonaiset tutkimusalat, kuten sukupuolen- tai pakolaisuudentutkimus, ovat uhattuina. Hän kehottaa avajaisitelmässään liittoutumaan taisteluun akateemisen vapauden puolesta.

Éva Fodorin lisäksi avajaisissa pääsevät ääneen Tieteen päivien ohjelmatoimikunnan puheenjohtaja professori **Tuija Pulkkinen** sekä opetusministeri **Sanni Grahn-Laasonen**. Pulkkinen avaa Tieteen päivät ja kertoo, miten ohjelmatoimikunta päätyi valitsemaan Tieteen päivien 2019 teemaksi *Rohkeus – Mod.* ”*Rohkeus on kykyä toimia silloinkin, kun toimintaan sisältyy riski epäonnistua*”, Pulkkinen sanoo. ”*On tärkeää muistaa, että tiede ei olisi tiedettä, jos sitä tehtäisiin vain, kun ollaan varmoja tuloksista. Epäonnistumiset ovat tutkimukselle välttämättömiä, eikä oikeaa tiedettä tehtäessä tuloksia tiedetä etukäteen. Siksi tieteen teossa tarvitaan rohkeutta tehdä sitä sen omin ehdoin, ei etukäteen hyödyllisiksi oletettuja tuloksia painottaen*”, Pulkkinen summaa.

Opetusministeri Sanni Grahn-Laasonen korostaa Tieteen päivien avajaisten valtiovallan tervehdyksessä osaamisen merkitystä Suomen menestykselle. ”*Suomella ei ole mitään muuta menestymisen strategiaa kuin olla osaavin kansakunta. Tulevaisuus vaatii meiltä enemmän osaamista, ei vähemmän. Tieteen tila 2018 -raportti kertoo, että Suomen tieteellinen vaikuttavuus on maailmanlaajuisessa vertailussa noussut. Tämä on erinomainen uutinen, ja hyvää työtä on jatkettava*”, opetusministeri sanoo.

Tieteen päivien avajaisissa kuullaan myös musiikkia. Avajaisissa soitetaan Béla Bartókin *Kontrasteja* sekä Igor Stravinskyn *Sotilaan tarina*. Jälkimmäisen yhteydessä nähdään myös tanssiesitys.

Tieteen päivien koko ohjelmaan voi tutustua verkossa osoitteessa www.tieteenpaivat.fi. Lisämateriaaleja medially löytyy osoitteesta www.tieteenpaivat.fi/medially. Tieteen päivien aikana median edustajien käytössä on pressihuone (Helsingin yliopiston päärakennus, sali 4), jossa on jatkuvasti Tieteen päivien henkilökuntaa paikalla. Tieteen päivien pressitilaisuus järjestetään 9.1. klo 9.00 Cafe Päärakennuksessa (Fabianinkatu 33) Tieteen aamukahvien yhteydessä. Tervetuloa!

Lisätietoja:

Mandi Vermilä

tuottaja

Tieteen päivät

(09) 228 69 221 / mandi.vermila@tsv.fi

Ilari Hetemäki

pääsihteeri

Tieteen päivät

(09) 228 69 227 / ilari.hetemaki@tsv.fi

www.tieteenpaivat.fi

www.tiedettakaupungissa.fi

www.tieteidenyo.fi

Tieteen päivien järjestäjätahot ovat Tieteellisten seurain valtuuskunta, Suomen Kulttuurirahasto, Suomalainen Tiedeakatemia, Finska Vetenskaps-Societeten – Suomen Tiedeseura, Teknillisten Tieteiden Akatemia ja Svenska Tekniska Vetenskapsakademien i Finland. Päiviä tukevat lisäksi Tieteen tiedotus ry, Koneen Säätiö ja Helsingin yliopisto.