

SciFest 2009 vie avaruuteen – tähtiä, tiedettä ja teknologiaa monipuolisesti

Joensuussa järjestetään 16. - 18.4.2009 kolmas kansainvälinen SciFest-festivaali, jonka tarkoituksena on tuoda esille tiedettä, ympäristöä ja teknologiaa nuoria kiinnostavalla tavalla. Tapahtumaan odotetaan 6000 - 7000 osallistujaa 40 maasta. SciFest 2009 tarjoaa ohjelmaa koulujen lisäksi entistä enemmän aiheesta kiinnostuneille kansalaisille. Tapahtuman aikataulua on muutettu siten, että kaupunkilaisilla on aikaisempaa paremmat mahdollisuudet osallistua tapahtumaan.

SciFest 2009 kokoaa Joensuu Arenalle toiminnallisia työpajoja tieteestä, teknologiasta ja ympäristöasioista. SciFest on osa *Kansainvälistä tähtitieteen vuotta* sekä yksi *Euroopan luovuuden ja innovoinnin teemavuoden* tapahtumista. SciFest 2009 -tapahtuman teemana onkin *Avaruus - tähdet, bitit, asenteet*.

SciFest on osallistujille ilmainen ja kaikille avoin tapahtuma, vaikka pääosa työpajoista suunnataankin kouluille ja niihin on ennakoilmoittautuminen. Esimerkiksi Suomen Akatemian avoimet tiedekahvilat ja ohjatut kiertokäynnit tapahtumapaikalla tarjoavat nähtävää ja koettavaa kaikille kiinnostuneille. SciFest on avoinna myös torstai-iltana ja lauantaina jolloin kaupunkilaisilla on paremmat mahdollisuudet tutustua ohjelmatarjontaan. Lauantaiksi 18.4. tapahtuma siirtyy Joensuu Arenasta Lyseon peruskoulun tiloihin.

SciFestin tämän vuoden teema näkyy ulkoisen olemuksen lisäksi monipuolisesti myös työpajojen sisällöissä ja muussa ohjelmassa. Työpajojen lisäksi tapahtumassa on paikalla esimerkiksi Tähtitieteellinen yhdistys Ursa ry:n kiertävä planetaario. Tunnettuna ja taidokkaana tieteen popularisoijana tunnettu Turun yliopiston avaruustähtitieteen professori *Esko Valtaoja* pitää perjantaina 17.4 yleisöluennon. SciFest kokoaa yhteen myös toisen itäsuomalaisen innovaation, *ENO-verkkokoulun*, toimijat ympäri maailmaa tarjoten suomalaisille kouluille erinomaiset mahdollisuudet luoda kansainvälisiä kontakteja.

Tänä vuonna SciFestin työpajoja ja muita tapahtumia ovat järjestämässä muun muassa sanomalehti Karjalainen, Linnunmaa Oy, Heureka, Joensuun, Kuopion ja Helsingin yliopistojen sekä Åbo Akademin eri yksiköt, Pohjois-Karjalan Ammattikorkeakoulu, InFotonics Center Joensuu, Suomen Akademia, ja lukuisat muut suomalaiset ja kansainväliset oppilaitokset. Tapahtumassa järjestetään RoboCupJunior-turnaus, jonka aikana lasten ja nuorten rakentamat robotit ratkovat Suomen mestaruudet jalkapallossa, pelastuksessa ja tanssissa. Turnaukseen odotetaan n. 25 suomalaisen joukkueen lisäksi kansainvälistä väriä mm. Unkarista.

Tapahtuman pääjärjestäjänä toimii Joensuun yliopiston tietojenkäsittelytieteen ja tilastotieteen laitos. Tänä vuonna tapahtumaa tukevat merkittävästi Pohjois-Karjalan maakuntaliitto, Teknoliigateollisuus ry sekä Joensuun kaupunki.

Verkkosivut:

SciFest 2009: <http://www.scifest.fi>

Tähtitieteen kansainvälinen teemavuosi: <http://www.ursa.fi/wiki/IYA/IYA>

Euroopan luovuuden ja innovaatioiden teemavuosi: <http://www.luovasti.fi>

Lisätietoja:

Erikoissuunnittelija Timo Rui, timo.rui@joensuu.fi

Puhelin: + 358 13 251 7957