



# 14. festival znanosti

18. – 23. travnja 2016.

Festival znanosti pokazao se u dosadašnjih trinaest izdanja kao najkvalitetniji popularizator rada znanstvene zajednice. Zanimljiv, pristupačan i zabavan način prezentacije pokazao se za široku javnost prihvatljivim oblikom akceptiranja uloge znanosti i tehnologije.

Cilj Festivala znanosti je poticanje i poboljšanje dijaloga znanstvenika i javnosti, a u čemu su shodno sadržaju i broju posjetitelja organizatori svakako uspjeli. I ovogodišnji 14. festival znanosti održava se pod visokim pokroviteljstvom Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, a u kreiranju kvalitetnog programskog sadržaja uključio se velik broj hrvatskih sveučilišta, studentskih udruga i drugih pojedinaca te udruga vezanih za popularizaciju znanosti.

Ovogodišnji Festival održava se od 18. do 23. travnja 2016., a očekuje se uključenje gotovo dvadesetak hrvatskih gradova među kojima su Zagreb, Rijeka, Osijek, Split, Zadar, Varaždin, Pula, Rovinj, Krapina, Dubrovnik... Za potrebe Festivala znanosti aktivirana je mrežna stanica [www.festivalznanosti.hr](http://www.festivalznanosti.hr), gdje potencijalni posjetitelji mogu pronaći programske sadržaje za cijelu Hrvatsku. Na istoj stranici je i arhiva sa svim dosadašnjim festivalskim izdanjima, pa se može sagledati i snaga samog događanja koje je tijekom godina poprimilo epitet najveće nacionalne znanstvene manifestacije.

Tijekom prošlih godina obrađene su atraktivne i aktualne teme kao što su: robotika i umjetna inteligencija (2004.), klima i klimatske promjene (2005.), obljetnica Nikole Tesle (2006.), hrana i zdravlje (2007.), voda (2008.), obljetnica Ruđera Boškovića (2012.), budućnost (2013.), valovi (2014.) i sunce (2015.).

Ovogodišnji Festival u znaku je znanosti i umjetnosti, no kao i svake godine tu su i aktualne teme kojima obilježavamo obljetnice poput ovogodišnjih 160 godina od rođenja Nikole Tesle, 100 godina od postavljanja opće teorije relativnosti Alberta Einsteina te 400 godina od smrti Williama Shakespearea. Naravno, kao i uvijek do sada tematski sadržaji će pokrivati mnogo šire znanstvene discipline. I ove godine zadržat će se metodologija komunikacije s publikom uobičajena za manifestacije toga tipa, pa sve zainteresere očekuje cijeli niz izložbi, predavanja, prezentacija, radionica, tribina, filmova, predstava... U Zagrebu će središnje mjesto događanja ponovno biti Tehnički muzej "Nikola Tesla", a djelatnici i studenti Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije tradicionalno će se predstaviti raznolikim i bogatim sadržajem.

Dobro došli i Vi na 14. festival znanosti!

Marijo Zrna



Tehnički muzej "Nikola Tesla" i Fond financiranja razgradnje NEK pozivaju vas na stalni postav

## INFO KUTAK O RADIOAKTIVNOM OTPADU

u Tehničkom muzeju "Nikola Tesla"

Projekt "Info kutak o radioaktivnom otpadu" je multimedijalni izložbeni prostor osmišljen s ciljem informiranja javnosti o radioaktivnosti i zbrinjavanju radioaktivnog otpada.