



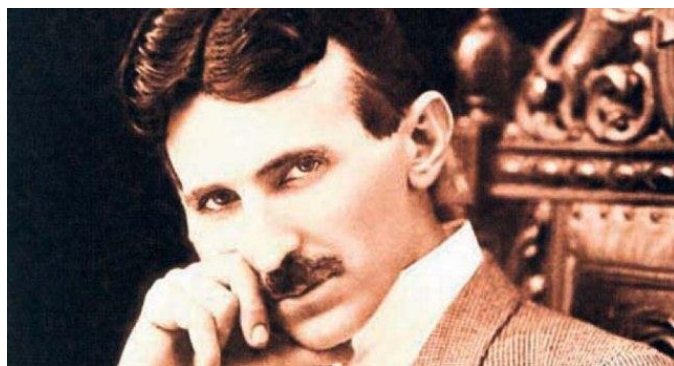
Kako je obeležen Dan nauke u Srbiji?

IZVOR: TANJUG

Dan nauke u Srbiji i godišnjica rođenja Nikole Tesle obeležen je danas širom Srbije brojnim manifestacijama, tribinama, programima, susretima.

Predsednik Srbije Tomislav Nikolić istakao je danas da dostignuća Tesle predstavljaju zaostavštinu koju Srbija sa ponosom treba da čuva i nesebično deli sa čitavim čovečanstvom.

Nikolić je, u razgovoru sa izvršnom direktorkom Tesline naučne fondacije Marinom Švabić, ponovio izraze zahvalnosti povodom uručene Tesline nagrade i rekao da je Nikola Tesla bio čovek budućnosti, čovek koga buduće generacije ne mogu i ne smeju da zaborave.



Teslina naučna fondacija iz Amerike je, u januaru ove godine, godišnju nagradu "U duhu Tesle" za 2013. godinu dodelila predsedniku Nikoliću za pokroviteljstvo i lični doprinos postavke Teslinog spomenika na prostoru Vardenklif laboratorije u Njujorku.

Jedini način da postanemo bogato društvo jesu veća izdvajanja za obrazovanje i nauku, za razvoj preduzetničkog društva, linije koja razdvaja siromašne od razvijenih država, rečeno je danas na skupu u Naučno tehnološkom parku Zvezdara, povodom Nacionalnog dana nauke u Srbiji.

"Borimo se na sve načine za veća budžetska izdvajanja za nauku i to ćemo činiti i ubuduće", rekao je državni sekretar Ministarstva prosvete Aleksanadr Belić i najavio da će u kompleksu parka biti osnovan Tehnološki park Beograd, sa 500 do 1.000 ljudi koji će raditi na visokotehnološkim i inovacionim projektima.

"Veliki problem mladih ljudi je nezaposlenost i oni zato začas mogu da odu ali mi moramo da im obezbedimo da ostanu", rekao je Belić na skupu na kojem je Fond za inovacionu delatnost održao manifestaciju pod nazivom "Spoj nauke i inovativnog preduzetništva".

Na skupu su predstavljene rezultati projekata finansiranih u okviru Projekta podrške inovacijama u Srbiji iz sredstava EU u vrednosti od 8,4 miliona evra.

Predstavljene su inovacije šest kompanija a prema rečima vršioca dužnosti direktora Fonda Marka Atanasovskog, kroz realizaciju finansijskih instrumenata namenjenih inovativnim start-up kompanijama, odobreno je finansiranje u iznosu od šest miliona evra kompanijama širom Srbije, za inovativne projekte mikro i malih preduzeća.

U Nišu je za Dan nauke organizovan obilazak Univerzitetske biblioteke koja nosi ime Nikole Tesle i jedne od najstarijih mini hidrocentrala u Srbiji - Sveta Petka u Sićevu, koja je počela da radi 1908. godine i u to vreme, bila je najveća hidrocentrala u zemlji, treća po redu koja je izgrađena posle hidrocentrale na četini i Južnoj Moravi.

Na Teslin rođendan večeras se na Petrovaradinskoj tvrđavi otvara i EXIT festival, koji će porukom "Revolution" odati počast Prometeju savremenog doba, u Naučnom klubu Centra za promociju nauke (CPN) u Beogradu biće otvoren Dečji naučni klub, predstavljan program Horizont 2020 i održana tribina "HAARP i druge zablude o nauci", a "Tesla dan" će se održati u Užicu, Nišu, Leskovcu...

Na Fruškoj gori će popodne biti održan Multimedijalni internacionalni festival "Nikola Tesla - Secret Connection Summit", u sklopu Naučno-obrazovnog rekreativnog centra Elektrovojvodine.

Festival se bavi temama koje osvetljavaju Teslin doprinos napretku moderne civilizacije u oblastima komunikacija, telekomunikacija, energetike, inovacija, kulture, umetnosti i filozofije stvaralaštva, kao i Teslinim doprinosima razvoju ekološke svesti u društvu i uspostavljanju ekološke odgovornosti kao sastavnog dela industrijskog razvoja globalnog društva.

Među gostima će biti ličnosti poput direktora međunarodnog centra za mir iz Vašingtona, Gaja Džokina, predsednika francuske federacije za UNESKO Iva Lopeza, direktora međunarodnog samita za održivo liderstvo Umeša Mukija, proslavljene australijske profesorke Nataše Cica, čuvenog američkog grafičara Rave Mehta, lideri najboljeg svetskog foruma za mlade One Young World, i mnogih drugih.

Talentovanih 150 studenata iz Srbije, ali i sa najprestižnijih svetskih fakulteta biće polaznici Tesla

kampa koji će biti organizovan u okviru foruma.

Beogradski Centar za promociju nauke prikazivao je filmove o Tesli, a na tom i drugim skupovima u organizaciji centra biće najavljen najveći program za finansiranje nauke ikada - "Horizont 2020".

Beograđani su imali priliku da obiđu kabinete Elektrotehničkog fakulteta i saznaju kako je Tesla "pravio gromove", na koji način je proizvodio bežičnu energiju i loptaste munje, kako se meri jačina struje.

U Narodnoj biblioteci Srbije bilo je moguće saznati više o posebnom prijateljstvu Tesle i pesnika Jovana Jovanovića Zmaja, dok je u Univerzitetskoj biblioteci bilo moguće saznati zašto je đorđe Stanojević čovek koji je osvetlio Srbiju.

Na reci đetinji u Užicu organizovan je obilazak najstarije hidroelektrane u Srbiji, sagrađene prema Tesla principima 1900. godine, samo četiri godine posle Nijagare, a u Leskovcu hidroelektrane Vučjanke koja predstavlja neverovatan spoj prirode i ljudskih ruku.

U čast Tesle prigodne programe pripremili su i Muzej Nikole Tesle i Zavod za proučavanje kulturnog razvitka u Beogradu.