



Prvo polufinale Takmičenja za najbolju tehnološku inovaciju u Srbiji 2016, biće održano u utorak, 29. novembra 2016, u Kongresnom centru Novosadskog sajma, Hajduk Veljkova 11, sa početkom u 10 sati. Tom prilikom biće potpisan i Protokol o saradnji između Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja i Novosadskog sajma, koji je domaćin i podrška u realizaciji polufinala.

Na novosadskom polufinalu predstaviće se timovi Azotikos (inovacija: Inovativni sistem za pretakanje tečnog azota- potpuna automatizacija, oblast: mašinstvo) iz Novog Sada; Aluminotermija (inovacija: tehnologija aluminotermijskog zavarivanja šina) iz Beograda; LabKIT (inovacija: savremeno interaktivno učilo za izvođenje eksperimenata, oblast: informaciono-komunikacione tehnologije) iz Beograda; Magnetiko (inovacija: Magnetni kotao, oblast: energetika) iz Novog Sada; Tionus (inovacija: Nove tehnologije proizvodnje antikoroziivnih i flotacionih sredstava za tretman mineralnih sirovina, oblast: materijali) iz Kruševca i tim Tunel (inovacija: Ventilacija i protiv - požarna zaštita putnog saobraćajnog tunela, oblast: mašinstvo) iz Zrenjanina.

Takmičenje se realizuje pod pokroviteljstvom Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije, uz podršku Fakulteta tehničkih nauka u Novom Sadu, Privredne komore Srbije, Tehnološko-metalurškog fakulteta u Beogradu i Radio televizije Srbije.

Drugo polufinale je u petak, 2. decembra u hotelu „Izvor“ u Aranđelovcu, gde će domaćin biti kompanija „Knjaz Miloš“.

Finale takmičenja je zakazano 20. decembra 2016, uz direktan prenos na RTS-u.

Početni nagradni fond ove godine iznosi 4.500.000 dinara.

Ranijih godina su najzastupljenije inovacije bile iz oblasti poljoprivrede, informaciono-komunikacionih tehnologija, energetike i mašinstva, ali su, takođe, bile zastupljene i one iz oblasti biotehnike, materijala, medicine, ekologije, saobraćaja, voda itd. Pobjednik 2015. je bio tim Banki, sa inovacijom Bankarski kiosk - automat koji u potpunosti zamenjuje bankarski šalter, dok je godinu dana ranije pobedila inovacija Super vlakna, što je inovativna metoda dobijanja prirodnih dijetetskih vlakana žitarice tritikale. U godinama koje su prethodile pobeđivale su: Uređaj sa neuro povratnom spregom za povratak izgubljenih funkcija kod ljudi sa invaliditetom (2013, informaciono-komunikacione tehnologije, medicina), Inovativna metoda za dobijanje brašna od tikve golice (2012, poljoprivreda), Mašina za branje bobičastog voća (2011, poljoprivreda), Inoviranje tehnološkog procesa proizvodnje invertnog sirupa (2010, biotehnika) itd.

Među učesnicima takmičenja najbrojniji su bili timovi iz Beograda, Novog Sada, Niša, Zaječara i Kragujevca, a osim njih, na dosadašnjim takmičenjima učestvovali su takmičari iz

preko 150 opština iz Srbije.

U proteklih 12 godina, kao rezultat takmičenja osnovano je 80 inovativnih preduzeća, učestvovalo je 2.359 timova, koje je činilo 6.974 istraživača, visokotehnoloških kompanija, studenata i pojedinaca. Oni su edukovani kroz 340 treninga, a kao rezultat je izrađeno 878 biznis i marketing planova i poslovnih modela.

Ukupan fond nagrada u periodu od 2005 do 2015 iznosio je preko 75 miliona dinara.

Tekst: Služba korporativnih komunikacija Novosadskog sajma