

Takmičarski tim "Drvoplus" iz Banjaluke pobjednik je ovogodišnjeg Takmičenja za najbolju tehnološku inovaciju "DBD" (drvo-blok-drvo), koje je u organizaciji Ministarstva nauke i tehnologije, održano u petak 12.12.2014. godine.

Drugo mjesto osvojili su njihovi sugrađani ekipa "Spajkleb" za inovaciju pod nazivom "SPL", a treće takmičarski tim "Srednjoškolci", takođe iz Banjaluke, za inovaciju „Simpl met“.

Prvonagrađena ideja podrazumijeva izradu elemenata od otpadnih drvenih sortimenata namijenjenih za izgradnju vikendica, bungalova, ograda, dječijih igrališta i drugih objekata od drveta, a način obrade elemenata i njihova montaža su jednostavni, brzi i nisu tehnološki zahtjevni, te je izrada moguća od svih vrsta drveta.

Ministar nauke i tehnologije prof. dr Jasmin Komić rekao je da TNTI treba da doprinese konkurentnosti kao jednom od osnovnih zaloga za izlazak na tržišta koja su danas veoma zahtjevna, te da obezbijedi nova zapošljavanja, što je cilj Vlade Republike Srpske.

- Osnovni pokretači razvoja i zapošljavanja su inovativnost, preduzetništvo i komercijalizacija znanja, a s obzirom na to da je ovo takmičenje bazirano na tim principima, ono ima svoju budućnost i daje efekte - istakao je Komić, koji je predsjedavao žirijem takmičenja.

Prema njegovim riječima, mala i srednja preduzeća u uslovima vrlo oštре konkurencije moraju da nađu mjesto i zbog toga svi oni koji se bave inovatorstvom trebaju da dobiju podsticaj. On smatra da je ovo takmičenje prilika da inovatori pošalju poruku potencijalnim investitorima.

Drugonagrađena ideja na TNTI je skripta za poboljšanje performanse procesora jedne marke telefona. Nastao je prije četiri godine i od tada je prošao mnoge faze dorade da bi danas postao "vještačka inteligencija" koja reguliše sve procese unutar softvera.

Ona procjenjuje kada na telefonu postoji potencijalna opasnost od hakerskih napada i virusa, te pokušava od njih da se odbrani. Ako u tome ne uspije, poslije napada vraća podatke sa sigurnog servera nazad na telefon. Ova inovacija trenutno ima više od četiri miliona korisnika.

Trećenagrađena inovacija, osim što obavlja klasične matematičke funkcije /sabiranje, oduzimanje, množenje i dijeljenje/ u vidu aplikacije, takođe, crta grafike i objašnjava ih. Ona je inovativna upravo zbog toga što u svijetu ne postoji aplikacija koja u isto vrijeme crta i objašnjava funkciju.

U finalni dio takmičenja plasiralo se šest ekipa, a ukupni fond nagrada iznosio je 35.000 KM.

Osim Ministarstva nauke i tehnologije, organizatori ovogodišnjeg Takmičenja za najbolju tehnološku inovaciju, osmog po redu u Republici Srpskoj, bili su Ministarstvo prosvjete, nauke i tehnološkog razvoja Srbije, Privredna komora Republike Srpske, Privredna komora Srbije, Univerzitet u Banjaluci i Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Republički savjet za nauku i tehnologiju, Republička agencija za razvoj malih i srednjih preduzeća, **Savez inovatora RS**, Fondacija "Inovacioni centar" Banja Luka i Radio-televizija Republike Srpske.



