

Reach: 0
Country: Serbia

1 / 3

Nikolić: Evropske integracije prioritet, pohvale za naučnike



Foto: Tanjug

Predsednik Srbije Tomislav Nikolić otvorio je danas u Beogradu jedan od najvećih svetskih naučnih skupova u oblasti fizike, odakle je poručio da su evropske integracije prioritet, a da je akademska zajednica taj deo posla već obavila.

"Integrirali su se tako čvrsto među institucije starog kontinenta, da im je Evropa poverila da u njeno ime budu vaš današnji domaćin", rekao je Nikolić na otvaranju skupa "LCWS14" (Linear Collider Workshop 2014).

Nikolić je istakao da to što je Srbija u ime Evrope domaćin najznačajnijim naučnicima današnjice u oblasti fizike visokih energija, podiže međunarodni ugled zemlje u toj oblasti, ali i ugled celokupne naučne zajednice Srbije.

"Zato me ispunjava ponosom što je međunarodnom naučnom aktivnošću svojih institucija, pre svih našeg neposrednog domaćina - Instituta za nuklearne nauke **Vinča**, ali i istraživača na međunarodnim projektima budućih linearnih akceleratora, Srbija prepoznata kao pravo mesto za održavanje 16. skupa ove vrste", rekao je Nikolić.

Predsednik je pozdravio ideju kojom se zajedničkim radom povezuju tri kontinenta, Evropa, Azija i SAD, koja pokazuje da je svet jedan i nedeljiv i da naučna misao, kreativnost i energija spajaju ljude, te da se to čini za dobrobit i napredak čovečanstva.

"Prevazišli ste političke podele i postali celina kao što i nauka sve više prevazilazi ograničenja nametnuta podelama na fiziku, hemiju, biologiju i ostale tradicionalne discipline - rešavanjem problema na multidisciplinarni način", naveo je Nikolić.

On je istakao da je velika čast za predsednika svake države da u svojoj zemlji otvori međunarodni skup ovakvog ugleda i prestiža.



Reach: 0
Country: Serbia

2 / 3

Direktor Instituta za nuklearne nauke **Vinča** Borislav Grubor rekao je da je prema zvaničnoj statistici u poslednje tri godine, Institut **Vinča** institucija koja ima najuspešnije naučnike i projekte u oblasti fizike visokih energija u Srbiji.

"Ovaj skup u Beograd dovode upravo ti rezultati ili tačnije rezultati tima naučnika Instituta angažovanih na dva projekta budućih linearnih akceleratora", rekao je Grubor koji je zahvalio institutima Dejzi i CERN.

Skupu su prisustvovali ambasador Japana u Srbiji Masafumi Kuroki, kao i naučnici iz najuglednijih svetskih institucija.

LCWS je godišnja konferencija koja okuplja oko 200 vrhunskih naučnika, fizičara iz celog sveta, koji su uključeni u istraživanja u vezi sa linearnim akceleratorima u oblasti fizike visokih energija.

U organizaciji skupova se smenjuju Evropa, SAD i Azija, tako da se ovim skupom ne predstavlja samo Institut **Vinča** već i Beograd, Srbija i Evropa, u čije je ime naš najveći naučni institut domaćin.

Skupovi su ranije organizovani u Tokiju, Čikagu, Hamburgu, Pekingu...

Srbija ravnopravan partner u naučnom dijalogu

Srbija je nedvosmisleno prepoznata kao ravnopravan partner u međunarodnom naučnom dijalogu, ocenila je naučnica, tim lider projekta "Klik" u Cernu Ivanka Božović-Jelisavčević posle otvaranja jednog od najvećih svetskih naučnih skupova u oblasti fizike u Beogradu.

"Naše mesto je zaista zavidno i sama činjenica da je ovaj skup došao u Beograd zahvaljujući međunarodnom prepoznavanju rezultata istraživača iz Instituta **Vinča** govori o tome da smo mi prepoznati kao ravnopravan partner", rekla je Božović-Jelisavčević novinarima na skupu koji je otvorio predsednik Srbije Tomislav Nikolić.

Govoreći o ulaganjima države u naučne projekte, ona je dodala da je ponekada samo naučna izvrsnost, bez ikakvog dodatnog ulaganja, što često u našoj sredini nije ni opravdano, dovoljna da u međunarodnim naučnim krugovima budemo dobrodošli i prepoznati.



Direktor Instituta za nuklearne nauke "Vinča" Borislav Grubor rekao je novinarima, posle otvaranja skupa, da je ovaj

Reach: 0

Country: Serbia

3 / 3

institut multidisciplinaran i da pokriva skoro sve fundamentalne oblasti istraživanja.

"U svim tim oblastima smo ili na prvom mestu, ili eventualno na drugom ili trećem mestu po naučnim kriterijumima", istakao je on.

Prema njegovim rečima, institut "Vinča" je jedan od brenodva Srbije, te da su mladi iz naše zemlje vrlo rado primljeni na stručnim usavršavanjima.

"Država ima sredstava koliko ima i čini sve što može u smislu ulaganja u nauku, ali nemamo dovoljno razvijenu privredu da bi ona sa svoje strane pomogla tom razvoju, da bi nauka", ocenio je Grubor.

Skupu "LCWS14" (Linear Collider Workshop 2014) su prisustvovali i ambasador Japana u Srbiji Masafumi Kuroki, kao i naučnici iz najuglednijih svetskih institucija.

LCWS je godišnja konferencija koja okuplja oko 200 vrhunskih naučnika, fizičara iz celog sveta, koji su uključeni u istraživanja u vezi sa linearnim akceleratorima u oblasti fizike visokih energija.

U organizaciji skupova se smenjuju Evropa, SAD i Azija, tako da se ovim skupom ne predstavlja samo Institut Vinča već i Beograd, Srbija i Evropa, u čije je ime naš najveći naučni institut domaćin.

Skupovi su ranije organizovani u Tokiju, Čikagu, Hamburgu, Pekingu...