

Subota, 8. maj 2010.

# Danas.rs

Danas.rs

Dodaci

O nama

Marketing

Pretplata

Konferencije

Edicije

Arhiva poslednjih mesec dana

 Naslovna Društvo Politika Hronika Ekonomija **Dijalog** Svet Srbija Kultura Sport Scena Periskop Feljton Specijalni dodaci

## Dijalog

Četvrtak



06/05/2010 20:09

Ličnost Danas: Tomislav Karadžić

06/05/2010 20:05

Na novoj adresi

06/05/2010 20:15 | NOVA VAROŠ

Plaketa za projekat budućnosti

06/05/2010 20:05

Hladna glava i hrabre odluke

06/05/2010 20:02

Vodite računa o prezimenu

06/05/2010 20:01

Sulejman nije unuk Mehmeda Spahe

06/05/2010 20:01

Ideologija Gorana Ješića

Sreda

05/05/2010 20:09

Ličnost Danas: Vladika Artemije

05/05/2010 20:07

Pritisak na Srbiju

05/05/2010 20:06

LIČNI STAV

**telekoplus.com**

Najniže cene  
Najveći izbor  
Isporuka do Vas


[www.telekoplus.com](http://www.telekoplus.com)
[Oznaci Google+](#)

14/04/2010 19:45

## Uvedimo italijanski model

LIČNI STAV

AUTOR: PROF. DR INŽ. MILUN J. BABIĆ

Svojevremeno sam bio gost italijanskog Ministarstva za univerzitet, nauku i tehnologiju.

Komentari: 1

Ostavite komentar

Oцена: 4.98

Glasaj: ★★★★★

Pošalji tekst

Promeni veličinu slova

Verzija za štampu

Bili ste svedok događaja?

Pošaljite nam vaše vidjenje, slike ili video..

Oglasite se na  
[www.danas.rs](http://www.danas.rs)

Tadašnji ministar mi je, eksplicirajući stanje u svom resoru i planovima ministarstva, učinilo mi se iskreno, objasnio zašto bi za Italiju bio od velike važnosti zajednički nastup italijanskih i srpskih istraživača na konkursima kojima EU naučni fondovi pozivaju evropske istraživače da rešavaju naučne probleme u oblastima koje je EU proglasila prioriternim za razvoj svojih država članica. Posebno je naglasio da Italija nema dovoljno novca da samostalno finansira bazične naučne projekte, i da zbog toga nastoji da takvu vrstu istraživanja premesti u EU i internacionalni ambijent, da bi zajedno sa drugim obezbedila njihovu realizaciju i finansiranje iz istraživačkih EU i drugih međunarodnih fondova u koje i sama ulaže. Budžetska sredstva, kojima raspolaže ovo italijansko ministarstvo, a koja, usput rečeno, po svom iznosu i procentualnom udelu u kompletnom italijanskom budžetu, predstavljaju nedosanjani san naših naučnih resora, oni gotovo isključivo usmeravaju u realizaciju tehnološko-razvojnih projekata, čiji je cilj unapređenje postojećih i razvoj novih industrijskih tehnologija, koje treba da povećavaju konkurentnost italijanske industrije u realnom vremenu, i čije rezultate Italija, kao što čine i sve zemlje sveta sa svojim novim tehničko-tehnološkim rezultatima, nastoji da sačuva samo za sebe dok se njihovom primenom ne obezbedi planirani profit.

Pokušavao sam da izbegnem priču kako se to radi u Srbiji, i sa zahvalnošću sam prihvatio da njegovu ponudu za zajednički naučnoistraživački nastup prema EU i drugim međunarodnim fondovima, i ponudu da njegovo ministarstvo stipendira poslediplomske studije pedeset mladih istraživača na italijanskim univerzitetima, prenesem nadležnim, što sam po povratku u zemlju i učinio.

Ovo moje podsećanje na italijanske istraživačke prioritete i mehanizme ulaganja u istraživanja i razvoj, iznosim u ovom tekstu zato što mislim da bi opisani model ulaganja budžetskih sredstava namenjenih razvoju istraživanja mogao biti primenjen i u Srbiji.

Ako igde postoji vapjuća potreba za unapređenjem i ovladavanjem novim industrijskim i energetskim tehnologijama, onda je to Srbija. Ako igde ima manje istraživača koji se školuju i pripremaju za istraživače u oblasti industrijskog i energetskog tehnološkog razvoja, onda je to, opet, Srbija. Ako Srbija stvarno želi da ostvari usvojene prioritete u oblasti naučno-tehnološkog razvoja, onda se, kao i u Italiji, dominantna budžetska sredstva moraju usmeriti u razvoj industrijskih i energetskih tehnologija, a istraživanja iz oblasti tzv. osnovnih (baznih) nauka pomeriti prema EU i drugim međunarodnim fondovima.

**Danas**  
CONFERENCE  
CENTER
23  
FEB

Taksi - novi zakoni ili primena postojećih

08  
MAR

Demografska slika Srbije - ekonomske i društvene posledice

23  
MAR

Vizna liberalizacija i industrija turizma u Srbiji

14  
APR

Sektor osiguranja i penzioni sistem Srbije

27  
APR

"Giljotina propisa" i ekonomska konkurentnost Srbije

PON  
10  
MAJ

Sportska infrastruktura u Srbiji - evropski investicioni ciklus

25  
MAJ

"Zelena ekonomija" - put ka energetske nezavisnosti

08  
JUN

Informacione tehnologije i budućnost medija u Srbiji

arhiva english

## Pitanje dana

Da li u Srbiji postoji dobra protivgradna zaštita?

DA  
NE

Rezultati glasanja

Dolazeći konkursi za finansiranje novog ciklusa naučnoistraživačkih projekata su prava prilika da se započne sa promenom dosadašnje prakse i da se primeni oprobani i rezultativni italijanski model! Takav model finansiranja omogućio je, pored ostalog, da Italija postane industrijska velesila, čiju privrednu infrastrukturu ne uspeva ozbiljnije da uzdrma ni tekuća svetska ekonomska kriza. Zašto ne verovati da bi postepeni prelazak na takav način finansiranja istraživanja pomogao da srpska industrija i ekonomija stanu na zelene razvojne grane, u roku ne dužem od deset godina.

U suprotnom - bićemo i ostaćemo samo protočni „naučnoistraživački bojler“, iz koga će drugi koristiti „toplu vodu“ za dogrevanje svojih naučno-tehnoloških radionica.

#### [Naručite, BeotelNet časti](#)



6 meseci besplatnog ADSL-a na račun BeotelNeta!

#### [Stručnjak za e-poslovanje](#)

Najperspektivniji poziv budućnosti. Upis je u toku. Prijavite se odmah

[www.it-akademija.com](http://www.it-akademija.com)

#### [Putujete u inostranstvo?](#)



Ne zaboravite putno osiguranje! [deltagenerali.rs](http://deltagenerali.rs)

#### [Program za knjigovodstvo](#)



Pravo rešenje za Vaš posao! Trajno niska cena!

Httpool oglasi

[Ostavite komentar](#)

## Komentari (1)

[marinac](#) | 15/04/2010 12:28

Broj preporuka: 202

Hvala na preporuci

Prosto je neverovatno koliko se u Srbiji malo pažnje posevećuje tehnološkom razvoju. Kako u privredi, tako i u pripremi stručnjaka za ovu oblast. Slažem se sa g. Babićem, da ako srpski naučni kor ne promeni svoj odnos prema tehnološkom razvoju, da Srbiji preti budućnost u kojoj se sada guši Grčka. Praksa koju je nametnula srpska naučna javnost, da je samo u objavljivanju radova suština nauke, i da objavljivanje radova treba plaćati, tera mlade istraživače da ostanu trajno nedovršene naučne figure. A Srbija će zbog takvog stava uvek biti neinovativna i ekonomski neuspešna zemlja. Praksa pokazuje da razvojno orijentisane i uspešne nacije, čiji istraživači imaju stvarne i primenjive rezultate, iste ne objavljuju dok ih ekonomski ne izeksplatišu! A u Srbiji, naučni sistem koji su uspostavili SANU, univerziteti i naučni instituti prisiljavaju istraživače da rade suprotno.