



Naučne informacije na KoBSON-u - dostupnost i načini pristupa

Tatjana Timotijević
Narodna biblioteka Srbije
<http://www.kobson.nb.rs>

Beograd, oktobar 2016.

Teme

- naučne informacije i njihova razmena (učesnici, KoBSON, DOI)
- pretraživanje časopisa i baza podataka
- knjige i disertacije
- vrednovanje naučnog rada (citatni indeksi)
- otvoreni pristup i autorska prava
- profil istraživača
- pristup KoBSONu, licenca

Raspored

- 10.05 - 10.35
- 10.35 - 11.20
- Kafe pauza sa čokoladicama
- 11.35 - 12.20
- pauza za ručak (odnosno sendviče)
- 13.00 - 14.00
- 14.00 - 14.45
- Kafe pauza sa čokoladicama
- 15.00 - 16.00
- 16.00 - 16.15



CPT SRL

EleČas

EleKnjige

Naši u WOS

Pomoć

Impresum

- KoBSON
- INFORMACIJE
- NAUKA U SRBIJI
- Naši u WOS
- Srpski citatni indeks
- Kategorizacija časopisa
- Časopisi u CrossRef-u (DOI)
- Repozitorijum
- Elektronski časopisi iz Srbije
- Referisani časopisi
- Doktorske disertacije za Mlade istraživače
- SERVISI
- MOŽDA VAM ZATREBA
- SUGESTIJE I ZAMERKE

Početak / [NAUKA U SRBIJI](#) / [za Mlade istraživače](#) /

za Mlade istraživače

Edukacija stipendista Ministarstva nauke

U toku 2008. godine počeo je sa radom poseban program namenjen mladim istraživačima koji je obuhvatio doktorante - stipendiste Ministarstva nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije. Cilj programa je da se mladi istraživači, na početku svoje naučne karijere, obuče za korišćenje svih servisa KoBSON-a, kao i da se upoznaju sa osnovnim pojmovima vezanim za naučno publikovanje i vrednovanje.

2015

Krajem oktobra 2015. godine biće održan **jednodnevni** edukativni seminar o korišćenju KoBSON servisa namenjen ovogodišnjim stipendistima Ministarstva nauke. Termini su:

Beograd	26., 27. i 28. oktobar , Narodna biblioteka Srbije, Elektronska učionica, Skerlićeva 1, Beograd (od 10.00 do 17.00 h)
----------------	---

Neophodno je da svaki pozvani stipendista **potvrdi** svoje učešće e-mail-om na kobson@nb.rs (Subject: Prijava za edukaciju stipendista u 2015. god). U e-mail-u **obavezno navesti dva najprihvatljivija termina** za pohađanje seminara (zbog ograničenog broja mesta u elektronskoj učionici). Stipendisti koji se prijave biće obavешteni o konačnom rasporedu pohađanja edukacije putem e-mail-a.

Poželjno je pročitati knjigu dr Stole Milutinovića: Naučne informacije u Srbiji - protok, dostupnost, vrednovanje, [2014 \(PDF na srpskom 960 Kb\)](#)

2014

Sredinom oktobra 2014. godine biće održan **jednodnevni** edukativni seminar o korišćenju KoBSON servisa namenjen ovogodišnjim stipendistima Ministarstva nauke. Termini su:

Beograd	14., 15. i 16. oktobar , Narodna biblioteka Srbije, Elektronska učionica, Skerlićeva 1, Beograd (od 10.00 do 17.00 h)
----------------	---

Neophodno je da svaki pozvani stipendista **potvrdi** svoje učešće e-mail-om na kobson@nb.rs (Subject: Prijava za edukaciju stipendista u 2014. god). U e-mail-u **obavezno navesti dva najprihvatljivija termina** za pohađanje seminara (zbog ograničenog broja mesta u elektronskoj učionici). Stipendisti koji se prijave biće obavешteni o konačnom rasporedu pohađanja edukacije putem e-mail-a.



NOVI KORISNICI

- Ko ima pravo pristupa
- Kome je KoBSON dostupan

KAKO KORISTITI KoBSON

- Pretraživanje časopisa
- Pretraživanje Naši u WoS
- Kako 'od kuće' do KoBSON-a
- KoBSON na Facebook-u

KoBSON ZA POČETNIKE

ČESTA PITANJA O:

- Dostupnosti KoBSON-a
- Naši u WoS
- Našim časopisima
- Citiranosti autora

SKRAĆENICE NA KoBSONu

- Digitalni repozitorijum Narodne biblioteke Srbije

Naši DOI

- Google Scholar

DoiSerbia

- doiSerbia časopisi

- doiSerbia teze

Brza stranica

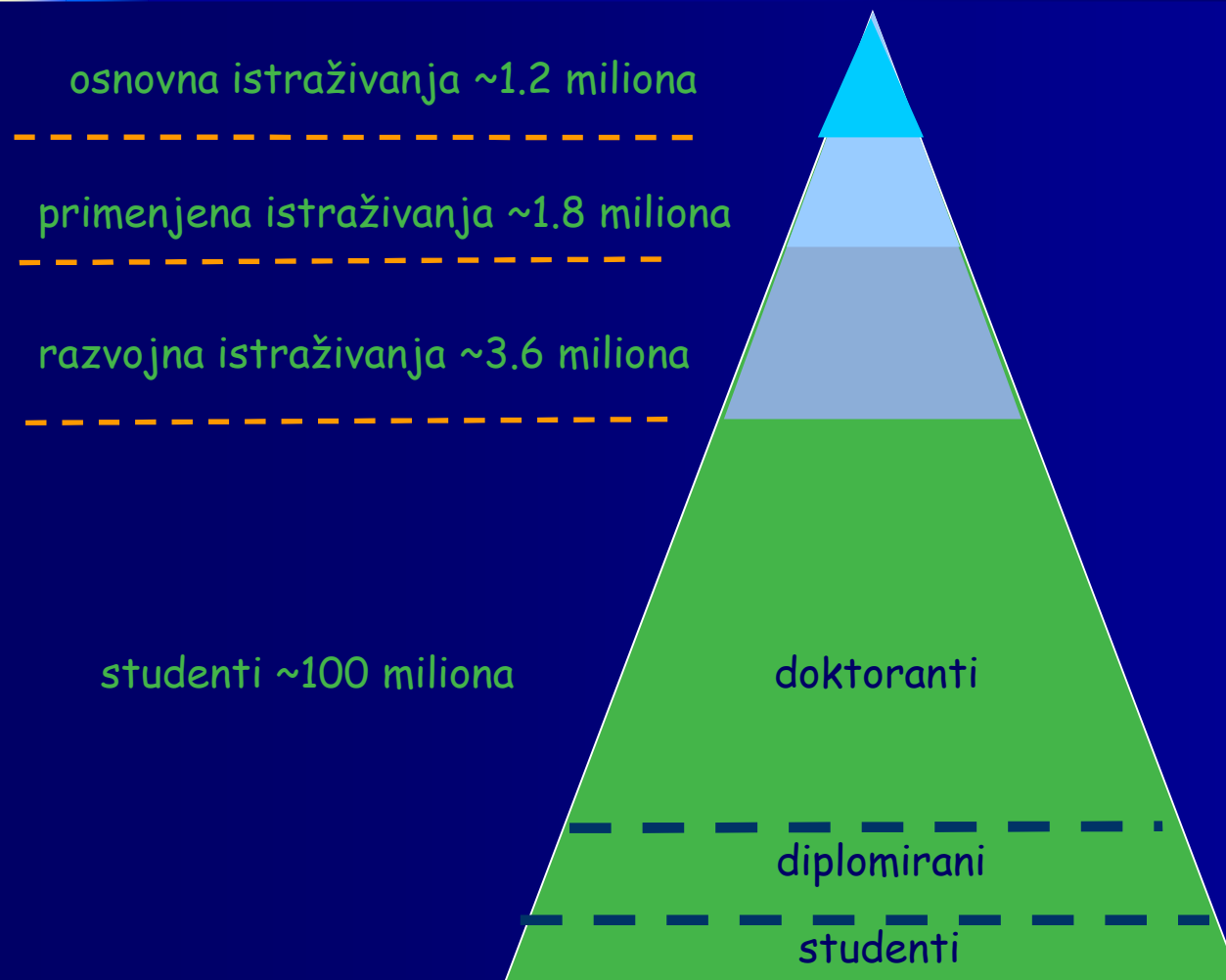
Email

Prijavite se za newsletter

Kada (i kome) su potrebne naučne informacije

- ✓ u svim fazama istraživanja:
 - ✓ šta je ko pisao na tu temu ranije
 - ✓ koje se metode koriste
 - ✓ interpretacija rezultata
 - ✓ pisanje radova
- ✓ prilikom "velikih" odluka
 - ✓ odlukama o obrazovanju ili zaposlenju
 - ✓ koji univerzitet odabrati prema temi
 - ✓ odabir mentora
 - ✓ odabir radnog okruženja

Ko su korisnici naučnih informacija



Šta su naučne informacije

Komunikacije u nauci su proces u kojem se pisani izveštaji o istraživanju i rezultatima stvaraju, vrednuju, izdaju, formatiraju, distribuiraju, organizuju, čine dostupnim, čuvaju, koriste i transformišu.

Sistem uključuje:

- ➡ tri učesnika (istraživači, izdavači, bibliotekari)
- ➡ šest njihovih funkcija

Tri učesnika i ...

Učesnici u procesu naučne komunikacije i njihove želje:

- **istraživači** : žele da sa svojim rezultatima upoznaju što više ljudi
- **biblioteke** : obavezati što širu dostupnost
- **izdavači** : povećanje profita na naučnim publikacijama

... šest funkcija:

- stvaranje : potpuno u domenu istraživača i bez njih ne postoji
- kontrola kvaliteta : deo izdavačkog procesa, ali je takođe vrše istraživači (recenzija)
- produkcija : izdavači, opremaju publikaciju i vode postupak recenzije
- distribucija naučnih rezultata : biblioteke i izdavači
- korišćenje : istraživači, ali se proteže i na studente i druge zainteresovane korisnike

Kriza sistema naučnih komunikacija

- broj naslova časopisa je dupliran, a nabavka smanjena za 6%
- cene časopisa rastu po stopi od 9% godišnje
- biblioteke nisu u mogućnosti da pretplate sve potrebno
- veliki porast cena časopisa iz oblasti prirodnih nauka, medicine i tehnike (STM), čak 11% godišnje (prosečna cena visoko kvalitetnih časopisa oko 10000 \$)
- prosečna profitna stopa u izdavaštvu 5%, a u izdavaštvu naučnih informacija čak i do 40%

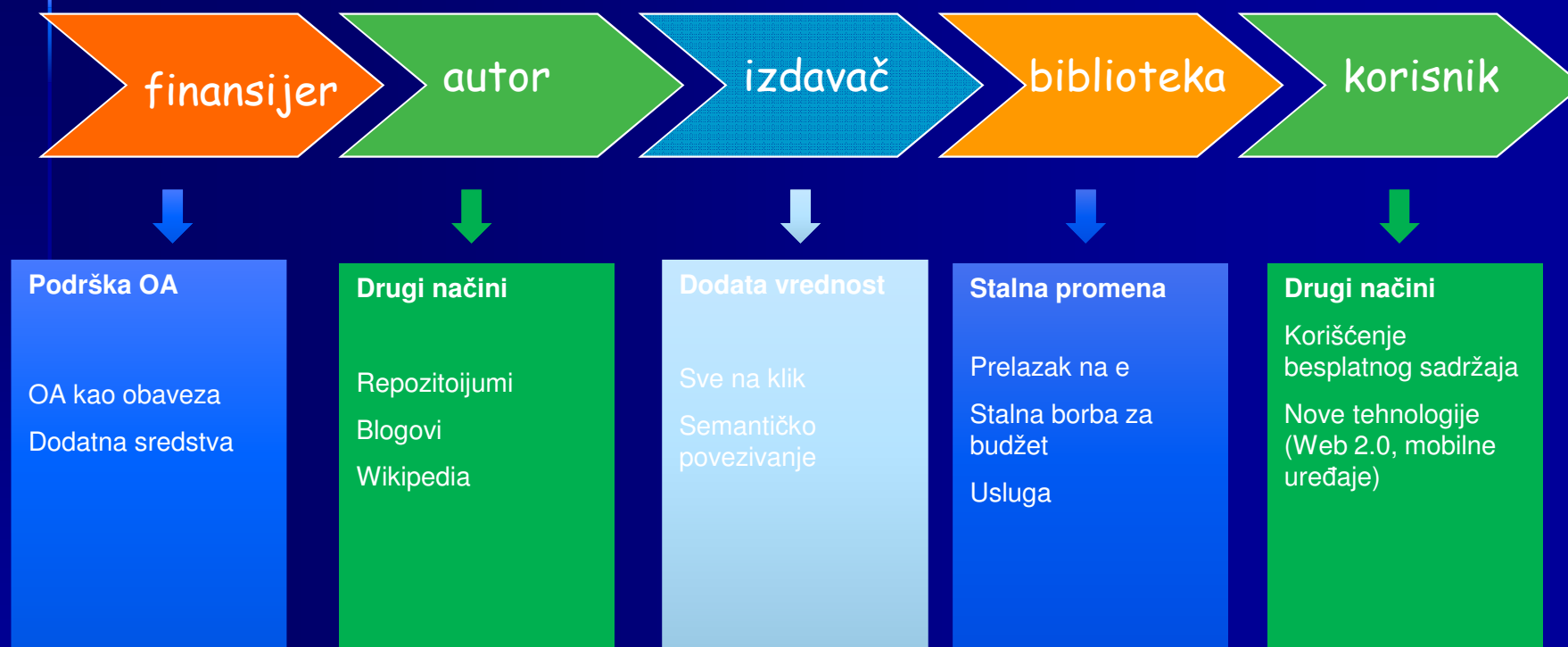
Dva (pokušaja) rešenja

- prelazak na elektronski oblik
- biblioteke koordiniraju nabavku sa srodnim bibliotekama i formiraju konzorcijume

Prednosti elektronske forme

- pristup do publikacija brži i jeftiniji
- pristup nije vezan za vreme i mesto
- moguće je korišćenje multimedijalnih sadržaja
- biblioteke mogu da pruže na korišćenje svoje resurse neograničenom broju korisnika

e-forma - menja kod svih



Današnji korisnik biblioteke očekuje

- ✓ jednostavan i brz pristup informacijama
- ✓ digitalizovanu biblioteku i optimalno korišćenje elektronskih medija
- ✓ propusnu/brzu računarsku mrežu
- ✓ jasan portal s korisnim grananjem

Korisnik očekuje

- ✓ da je sve na, najviše, tri klika
- ✓ da je nezavisan od vremena
- ✓ da je nezavisan od mesta
- ✓ da je nezavisan od opreme (m-Library)

Šta se "već" promenilo

zajednički nastup biblioteka
(tako smo jači)

elektronska forma časopisa
(svi dobijamo više)

praćenje tehnologije

dobra informisanost
(Web, prezentacije, radionice)

evaluacija efikasnosti sistema

Šta je KoBSON?

Konzorcijum biblioteka Srbije za objedinjenu nabavku

Osnovni cilj:

- optimizovana nabavka stranih naučnih informacija
- prelazak sa papirnih izdanja na elektronska
- unapređenje pristupa elektronskim informacijama
- promocija domaćeg naučnog izdavaštva

Naš konzorcijum - KoBSON



Electronic Information for Libraries

- 50 zemalja
- 3500 biblioteka



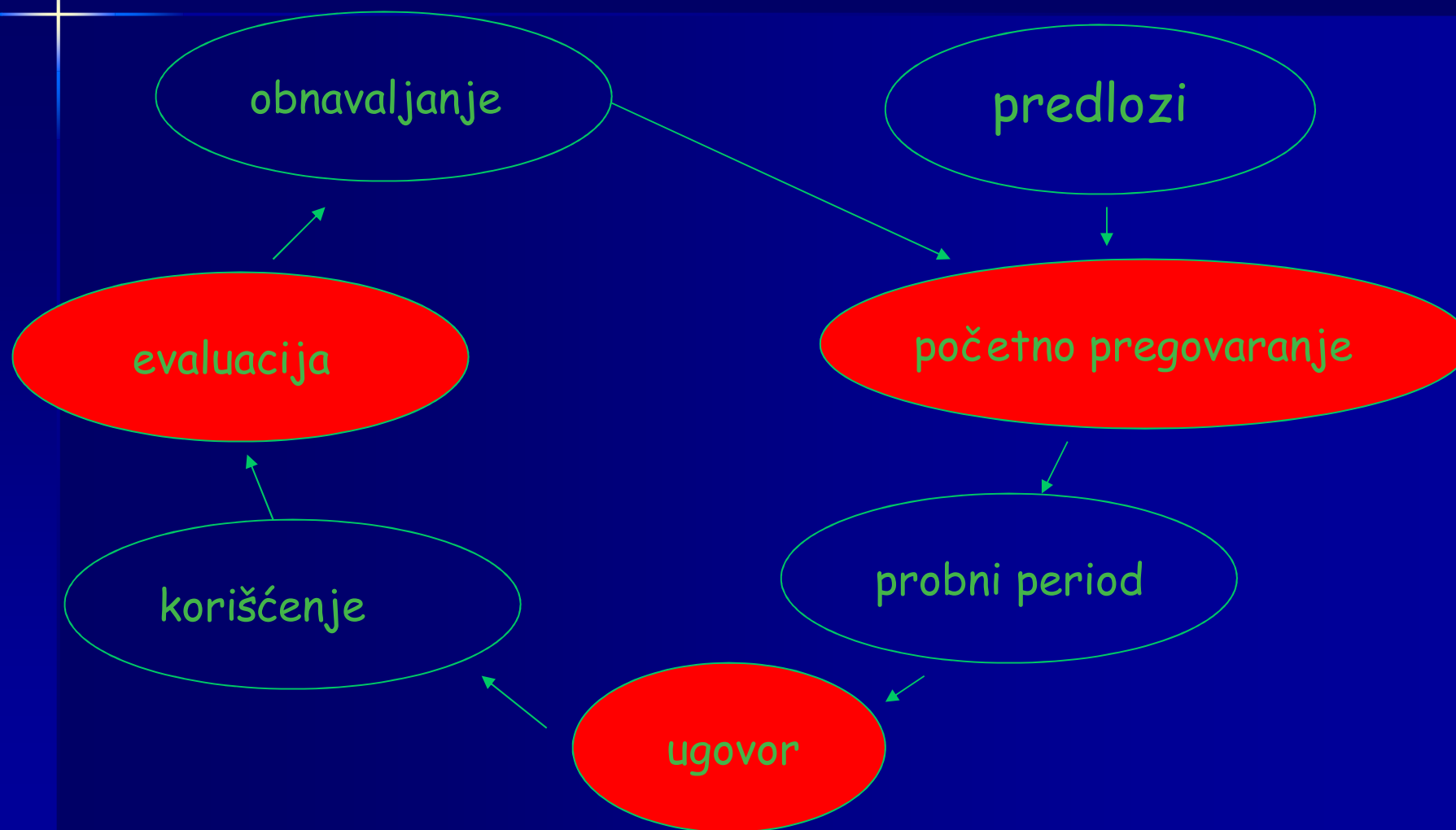
Konzorcijum biblioteka Srbije za objedinjenu nabavku

- 6 najvećih
- 131 naučnoistraživačkih

Čime se sve bavimo?

- ispitujemo potrebe
- pregovaramo sa izdavačima
- pišemo predloge nabavki
- borimo se za budžet
- osmišljavamo veb stranicu
- održavamo Naši u WoS
- otvaramo naloge za udaljeni pristup
- održavamo DoiSerbia
- odgovaramo na e-mailove i komentare

Kako biramo



Ko su naši korisnici?

- istraživači i studenti (državnih univerziteta/instituta)
- doktoranti (podgrupa u koju više ulažemo)
- nastavnici privatnih univerziteta
 - nisu uključeni (bar ne za sada)
 - isključuju se po prelasku

KoBSON se koristi za:

- ✓ pretraživanje časopisa (i knjiga)
- ✓ uvid u podatke namenjene vrednovanju
- ✓ promociju naučnog publikovanja u Srbiji
- ✓ novine u naučnom izdavaštvu

Šta se još može naći na KoBSON-u

Nauka u Srbiji

SCIndeks

Kategorizacija domaćih čas.

Elektr. čas. iz Srbije

Referisani časopisi

Za mlade istraživače

Doktorske disertacije

Možda Vam zatreba

Google alati

Vrednovanje

Open Access

Intelektualna prava

The screenshot shows the KoBSON website interface. At the top, there is a search bar and navigation links: 'Tražite', 'Udaljeni pristup', 'Mapa sajta', and 'Odjava'. The main header includes the KoBSON logo and the IP address 'IP: 147.91.1.45, KoBSON'. Below the header, there are navigation tabs: 'CPH', 'SRL', 'EleČas', 'EleKnjige', 'Naši u WOS', 'Pomoć', and 'Impresum'. The main content area is titled 'Nauka u Srbiji' and contains the following text:

Zašto mi ovo radimo?

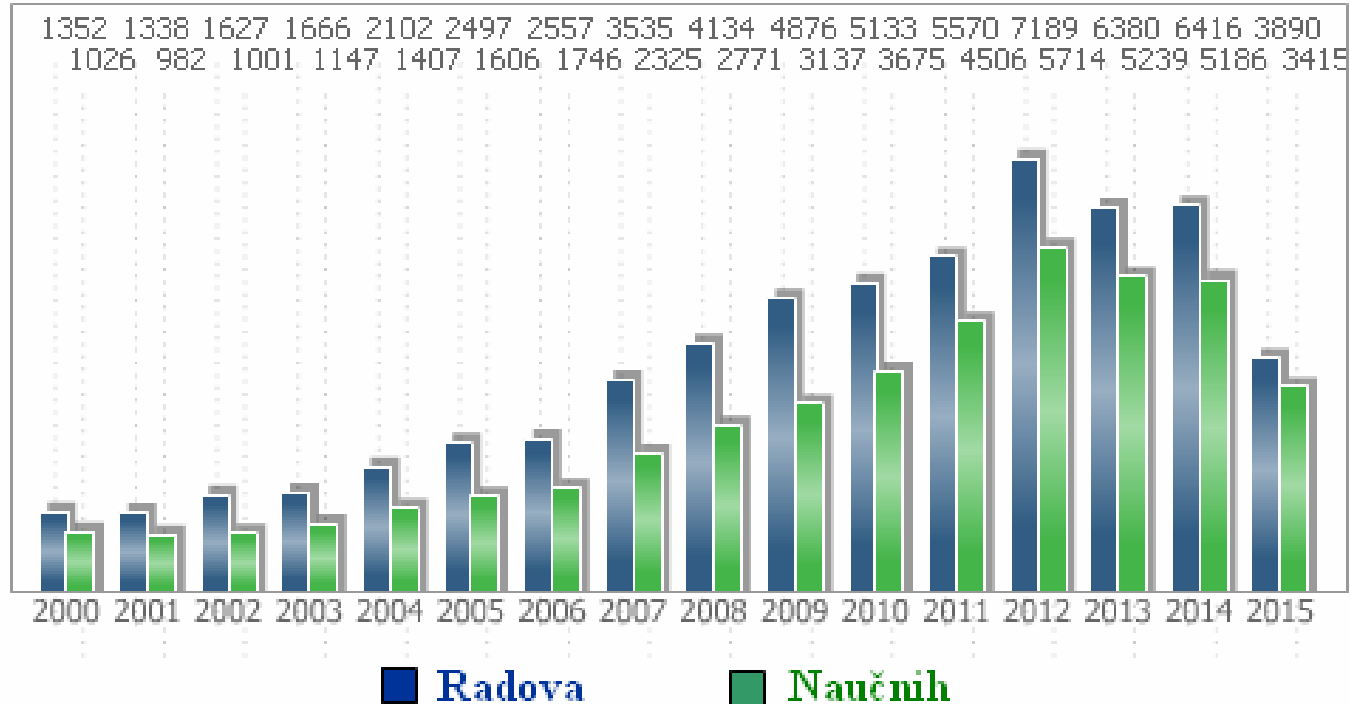
Jedan od ciljeva KoBSON-a je i da promoviramo naučno publikovanje istraživača koji rade u Srbiji, što činimo tako što:

- nedeljno pratimo sve radove koje su naši istraživači objavili u časopisima koji se referišu u Web of Science-u
- mesečno pratimo citiranost tih radova u Web of Science-u
- nedeljno dodajemo nove sveske časopisa uključeni u DOI sistem
- organizujemo edukacije mladih istraživača za korišćenje elektronskih servisa

On the left side, there is a vertical menu with the following items: 'KoBSON', 'INFORMACIJE', 'NAUKA U SRBIJI', 'Naši u WOS', 'Srpski citatni indeks', 'Kategorizacija časopisa', 'Časopisi u CrossRef-u (DOI)', 'Repozitorijum', 'Elektronski časopisi iz Srbije', 'Referisani časopisi', 'Doktorske disertacije za Mlade istraživače', 'SERVIJI', 'MOŽDA VAM ZATREBA', and 'SUGESTIJE I ZAMERKE'. The 'NAUKA U SRBIJI' and 'MOŽDA VAM ZATREBA' items are highlighted with yellow circles. On the right side, there is a sidebar with the following sections: 'NOVI KORISNICI', 'KAKO KORISTITI KoBSON', 'KoBSON ZA POČETNIKE', 'ČESTA PITANJA O:', 'SKRAĆENICE NA KoBSONu', and 'Brza stranica'. The 'NOVI KORISNICI' section includes links for 'Ko ima pravo pristupa', 'Kome je KoBSON dostupan', 'Pretraživanje časopisa', 'Pretraživanje Naši u WoS', 'Kako "od kuće" do KoBSON-a', and 'KoBSON na Facebook-u'. The 'ČESTA PITANJA O:' section includes links for 'Dostupnosti KoBSON-a', 'Naši u WoS', 'Našim časopisima', and 'Citiranosti autora'. The 'SKRAĆENICE NA KoBSONu' section includes links for 'DoiSerbia', 'Scindeks', 'Google Scholar', and 'Brza stranica'.

Naši u WoS

"...Kriterijum za izbor radova koji pripadaju bazi formiran je tako što su iz WoS preuzeti svi članci u kojima su autori naveli adresu institucije u Srbiji kao svoju afilijaciju..."



Naši u WoS

Promocija srpskih
istraživača

41 135 radova -
publikovanih od
2000. do danas



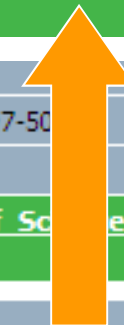
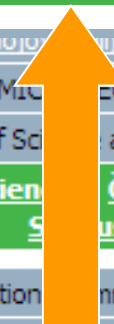
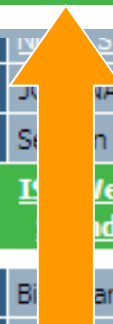
Autori Nedovic Viktor A

1-10 / 30 radova



Naslov	Microencapsulation of Flavors in Carnauba Wax (Article)
Autori	Milanovic Jelena Manojlovic Verica Levic Steva Rajic Nevenka Z Nedovic Viktor A Buqarski Branko M
Info	SENSORS, (2010), vol. 10 br. 1, str. 901-912
Projekat	Ministry of Science and Technological Development, Republic of Serbia [142075]; COST action [865]
Ispravka	ISI/Web of Science Članak Elečas Rang časopisa

Naslov	Effect of different fermentation parameters on bioethanol production from corn meal hydrolyzates by free and immobilized cells of <i>Saccharomyces cerevisiae</i> var. <i>ellipsoideus</i> (Article)
Autori	Nikolic Svetlana Mojovic Ljiljana V Rakin Marica B Pejin Dusanka J Nedovic Viktor A
Info	JOURNAL OF CHEMICAL TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY, (2009), vol. 84 br. 4, str. 497-503
Projekat	Serbian Ministry of Science and Environmental Protection [TR. 18002]
Ispravka	ISI/Web of Science Članak Elečas Rang časopisa Citati: ISI/Web of Science (1) SCIndeks (2) Scopus (1)



Autori	Nedovic Viktor A Mojovic Ljiljana V Rakin Marica B Pejin Dusanka J Nedovic Viktor A
Info	JOURNAL OF CHEMICAL TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY, (2009), vol. 84 br. 4, str. 497-503
Projekat	Serbian Ministry of Science and Environmental Protection [TR. 18002]
Ispravka	ISI/Web of Science Članak Elečas Rang časopisa Citati: ISI/Web of Science (1) SCIndeks (2) Scopus (1)
Naslov	Bioethanol production from immobilized <i>Saccharomyces cerevisiae</i> var. <i>ellipsoideus</i> cells (Article)
Autori	Rakin Marica B Mojovic Ljiljana V Nikolic Svetlana Vukasinovic Maja S Nedovic Viktor A
Info	AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, (2009), vol. 8 br. 3, str. 464-471
Projekat	Serbian Ministry of Science and Environmental Protection [TR. 18002]
Ispravka	ISI/Web of Science Elečas Rang časopisa Citati: SCIndeks (1) Scopus (1)

DOI Serbia

doiSerbia

Početna strana Za istraživače Otvoreni pristup Vesti O servisu

Vodeći srpski časopisi kojima Narodna biblioteka Srbije dodeljuje DOI brojeve i promoviše ih kao časopise otvorenog pristupa.

Narodna biblioteka Srbije

KoBSON

Činjenice (Ažurirano 13.12.2012)

Broj dodatih članaka u prošlom mesecu - 162
Broj članaka u full tekstu - 22200
Ukupan broj časopisa - 64

Vesti


28.10.2011 • Open Access success stories
Making Serbia's scientific journals part of international scientific publishing: [Interview with mr. Biljana Kosanovic](#)

25.10.2011 • Links
[Journal Title Suppressions](#)
[Casting A Wide Net: The Journal Impact Factor Numerator](#)
[Cited Title Unification](#)
[Promene u zakonu o obaveznom primerku](#)

Driving force behind open access

Open Access

Authors: their work is not seen by all their peers – do not receive the recognition they deserve
Readers: cannot view all research literature they need – less effective
Libraries: cannot satisfy information needs of their users



A B C E F G H J M N P S T V Y Z ALL

Acta chirurgica iugoslavica	Medjunarodni problemi
Acta periodica technologica	Muzikologija
Acta veterinaria	Nuclear Technology and Radiation Protection
Applicable Analysis and Discrete Mathematics	Panoeconomicus
Archive of Oncology	Pesticidi
Archives of Biological Sciences	Pesticidi i fitomedicina
Balcanica	Prilozi za knjizevnost, jezik, istoriju i folklor
Biotechnology in Animal Husbandry	Privredna izgradnja
Bulletin: Classe des sciences mathematiques et naturelles	Psihologija
Chemical Industry and Chemical Engineering Quarterly	Publications de l'Institut Mathematique
Computer Science and Information Systems	Publikacije Elektrotehnickog fakulteta - serija: matematika
Economic annals	Science of Sintering
Facta universitatis - series: Architecture and Civil Engineering	Serbian Astronomical Journal
Facta universitatis - series: Electronics and Energetics	Serbian Journal of Electrical Engineering
Facta universitatis - series: Physics, Chemistry and Technology	Sociologija

Repozitorijum
domaćih naučnih
časopisa

pokrenut 2005

61 naslov

puni tekstovi od
2002-2015

Šta je DOI

- jedinstvena alfanumerička niska dodeljena pojedinačnom digitalnom objektu (članku, poglavlju u knjizi i sl.)
- uspostavljanje veze do Internet stranice na kojoj se originalni dokument nalazi (i stalno održavanje)
- povezivanje podataka o člancima, DOI brojeva i veb adresa obavlja se preko servisa CrossRef (www.crossref.org)

[All issues](#)

- [2011](#)
- [2010](#)
- [2009](#)
- [2008](#)
- [2007](#)
- [2006](#)
- [2005](#)
- [2004](#)
- [2003](#)

Volume 60 Issue 6

doi:10.2298/VSP0303279P

Vojnosanitetski pregled 2003, Volume 60, Issue 2, Pages: 279-283

[doi:10.2298/VSP0303279P](#)[Full text \(2778 KB\)](#)[Cited by](#)

Early results of the use of oblong S-ROM cementless acetabular component

Popović Zoran, Pokimica Ljubomir, Starčević Srđan, Rajović Jovo

Massive deficiency of acetabular bone stock is a challenging problem in the increasing number of patients who need a revision of the failed hip arthroplasty. Oblong acetabular cup has been presented as an alternative reconstruction technique for hips with extensive acetabular bone loss. The aim of this study was to present our results with the use of a bilobed acetabular component inserted during revisional surgery, to define indications, and to introduce this method into our orthopaedic practice. Seven patients underwent revisional hip arthroplasty with a cementless oblong acetabular component between September 2000 and June 2002. Six patients underwent revisional hip arthroplasty, and in one primary hip arthroplasty by oblong acetabular component was performed because of bone defect of acetabulum after gunshot fracture. The average follow up was thirteen months. Radiographic analysis in all patients demonstrated stable bone incorporated acetabular component with the restored hip. All the patients walked with full weight bearing and were without pain. On the basis of our experience we find this method satisfactory in certain types of bone defects of acetabulum, and that it provides stable reconstruction of acetabulum with the correction of hip joint.

Keywords: arthroplasty, replacement, hip, acetabulum, treatment outcome

[More data about this article available through SCIndeks](#)

- [Citation export](#)
- [Email this article](#)

Sc

All Databases

Select a Database

Web of Science

Additional Resources

Tip:

[Search](#) | [Cited Reference Search](#) | [Advanced Search](#) | [Search History](#) | [Marked List \(0\)](#)

Web of Science®

[<< Back to results list](#)

Record 1 of 160

Synthesis and characterization of heterocyclic substituted fluoran compounds

[Print](#) [E-mail](#) [Add to Marked List](#) [Save to EndNote® Web](#) [more options](#)

Author(s): Patel SV (Patel, Sachin V.), Patel MP (Patel, Manish P.), Patel RG (Patel, Ranjan G.)

Source: JOURNAL OF THE SERBIAN CHEMICAL SOCIETY **Volume:** 72 **Issue:** 11 **Pages:** 1039-1044 **Published:** 2007

Times Cited: 0 **References:** 16

Abstract: New quinazolinone-substituted fluoran Compounds were synthesized by reaction of keto acid, 2'-carboxy-2-hydroxy-4-N-pyrrolidinylbenzophenone with different quinazolinone derivatives in the presence of cone. sulphuric acid. All the synthesized fluoran compounds were characterized by spectroscopic methods (IR, H-1-NMR and UV-visible spectroscopy) and elemental analysis. The fluoran compounds are colourless or nearly colourless and develop colour on contact with electron-accepting compounds.

Document Type: Article

Language: English

Author Keywords: fluoran; keto acid; synthesis; quinazolinone.

Addresses: Patel, MP (reprint author), Sardar Patel Univ, Dept Chem, Vallabh Vidyanagar 388120, Gujarat India
Sardar Patel Univ, Dept Chem, Vallabh Vidyanagar 388120, Gujarat India

E-mail Addresses: patelmanish1069@yahoo.com

Publisher: SERBIAN CHEMICAL SOC, KARNEGIJEVA 4, PO BOX 462, YU-11001 BELGRADE, YUGOSLAVIA

Subject Category: Chemistry, Multidisciplinary

IDS Number: 233RS

ISSN: 0352-5139

DOI: 10.2298/JSC0711039P

Ana

OS

OS

resis

Web

Sixt

MM

... 2

poly

Cacl

Ger

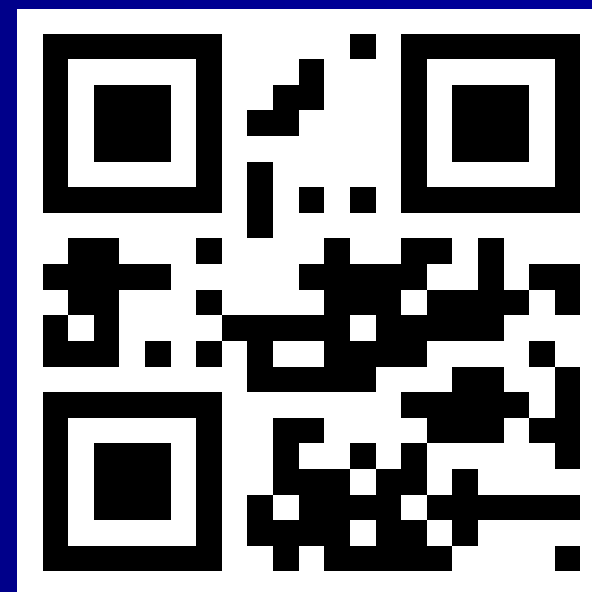
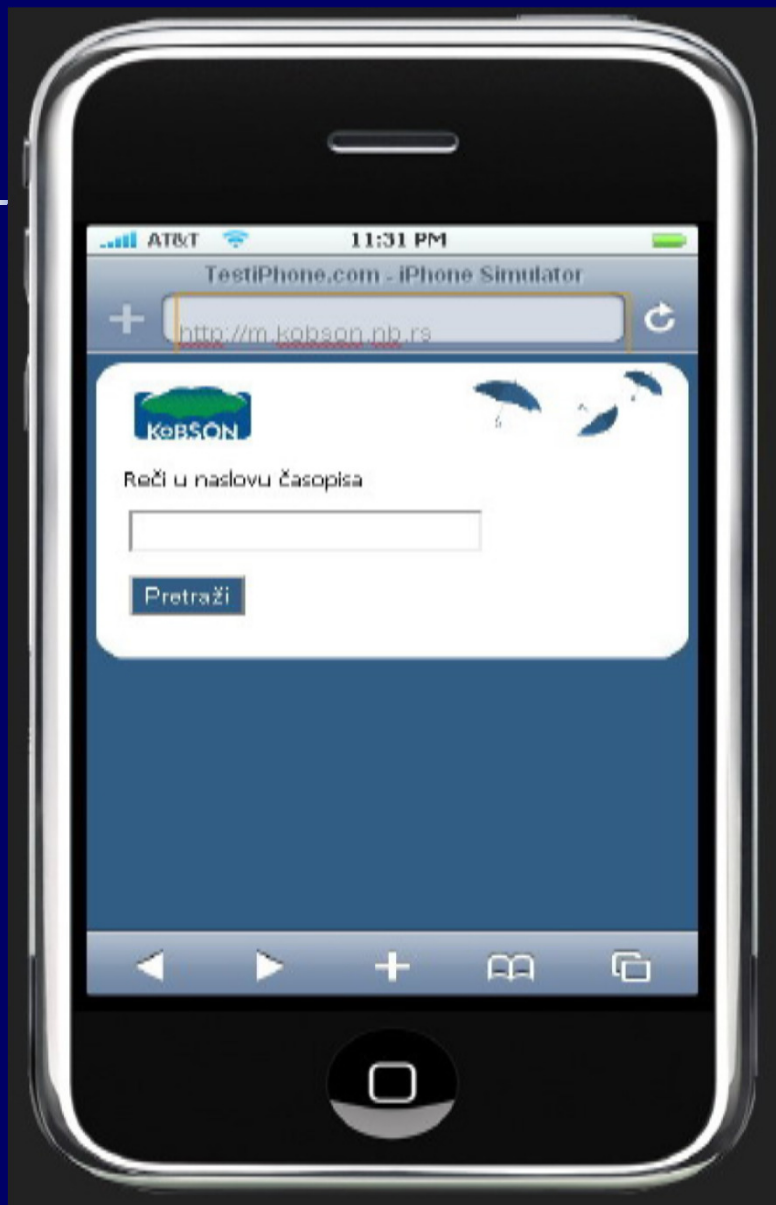
SM

..D

of N

Rela

Šta je novo



<http://m.kobson.nb.rs>

Šta sledi...

The screenshot displays the KoBSON website interface. At the top left is the KoBSON logo and the IP address 192.168.0.67, N/A. The main navigation bar includes links for KoBSON, INFORMACIJE, NAUKA U SRBIJI, SERVISI, MOŽDA VAM ZATREBA, and SUGESTIJE I ZAMERKE. A search bar is located on the right with the placeholder text 'Tražite'. Below the navigation bar are links for EleČas >, EleKnjige >, Naši u WOS >, Pomoć >, and Impresum >. On the right side, there are social media icons for Facebook and Twitter, and a 'Pratite nas:' label. The main content area features an 'EDS Publication Finder' section with the EBSCO Discovery Service logo and a search box. Below the search box are filters for 'Full-Text (online)' and 'Peer Reviewed'. To the right of the search box is a promotional banner for 'ReadCube' dated 11.08.2015, with the headline 'Revolucionarni naćin ćitanja ćlanaka'. Below the search and banner sections are three columns of content: 1. 'Vodić za uspešno publikovanje radova' (Guide for successful publication of works) with a sub-header 'Kako bi pomogli autorima izdavaćka kuća Elsevier kreira kratke vodiće u kojima ukratko daje smernice za uspešno publikovanje radova...' and a small thumbnail image. 2. 'Polaganje svezaka u Digitalni repozitorijum Narodne biblioteke Srbije' (Depositing volumes in the Digital Repository of the National Library of Serbia) with a sub-header 'Usled ćestih pitanja i nedoumica obaveštavamo uredništva domaćih naućnih ćasopisa da su, nezavisno od uspostavljene saradnje sa pojedinim nevladinim organizacijama, i dalje u obavezi da polažu sveske svojih ćasopisa u Digitalni repozitorijum Narodne biblioteke Srbije...' and a small thumbnail image. 3. 'Korisni linkovi' (Useful links) with sub-sections: 'NOVI KORISNICI' (New users), 'KAKO KORISTITI KoBSON' (How to use KoBSON), 'KoBSON ZA POĆETNIKE' (KoBSON for beginners), and 'ĆESTA PITANJA O:' (Frequently asked questions). At the bottom of each column are social media icons and a date '(objavljeno 28.08.2015.)' or '(objavljeno 27.08.2015.)'.

...nova, „responsive“ verzija KoBSON sajta

Ako Vam se sviđamo možete nas
pratiti na:

Web-u: <http://kobson.nb.rs>

Mail-u: KoBSON@nb.rs

Facebook-u: KoBSON

Twitter-u: @KoBSON_twitty

Hvala na pažnji



Web adresa: KoBSON.nb.rs

E-mail:
tatjana.timotijevic@nb.rs