



# Naučne informacije na KoBSON-u - dostupnost i načini pristupa

MA Tatjana Timotijević  
Načelnica Odeljenja za naučne informacije  
Narodna biblioteka Srbije  
<http://www.kobson.nb.rs>

Beograd, oktobar 2022.

# 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
- etika u nauci
- pristup KoBSONu, licenca

# Raspored

- 10.05 - 10.35
- 10.35 - 11.20
  
- Kafe pauza (11.20-11.35)
  
- 11.35 - 12.20
  
- pauza za ručak (12.20-12.50)
  
- 12.50 - 13.50
- 13.50 - 14.35
  
- Kafe pauza (14.35-14.50)
  
- 14.50 - 15.50
- 15.50 - 16.05

# Literatura



KoBSON

INFORMACIJE

NAUKA U SRBIJI

SERVISI

MOŽDA VAM ZATREBA

SUGESTIJE i ZAMERKE

Naši u WOS

Časopisi u CrossRef-u  
(DOI)

Repozitorijum

Elektronski časopisi iz  
Srbije

Kategorizacija časopisa

Bibliometrijska analiza MI  
SANU

Referisani časopisi

Srpski citatni indeks

Doktorske disertacije

Za mlade istraživače

Početak / NAUKA U SRBIJI

## 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 mlađi 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.

2022

Početkom oktobra 2022. godine biće održan **onlajn jednodnevni** edukativni seminar o korišćenju KoBSON servisa namenjen ovogodišnjim stipendistima Ministarstva nauke. Termini su:

04. i 05. oktobar

Zoom platforma (od 10.00 do 17.00 h)

Neophodno je da svaki pozvani stipendista **potvrdi** svoje učešće e-mail-om na [kobson@nb.rs](mailto:kobson@nb.rs) (Subject: Prijava za edukaciju stipendista u 2022. godini). U e-mail-u **obavezno navesti najprihvatljiviji** termin za pohađanje seminara (zbog ograničenog broja polaznika). Stipendisti koji se prijave biće obavešteni o konačnom rasporedu pohađanja edukacije putem e-mail-a.

Foježnjo je pročitati knjigu dr Stele Filipi-Matutinović: Naučne informacije u Srbiji - protok, dostupnost, vrednovanje, 2014 ([PDF na srpskom 960 Kb](#))

### Korisni linkovi

#### 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

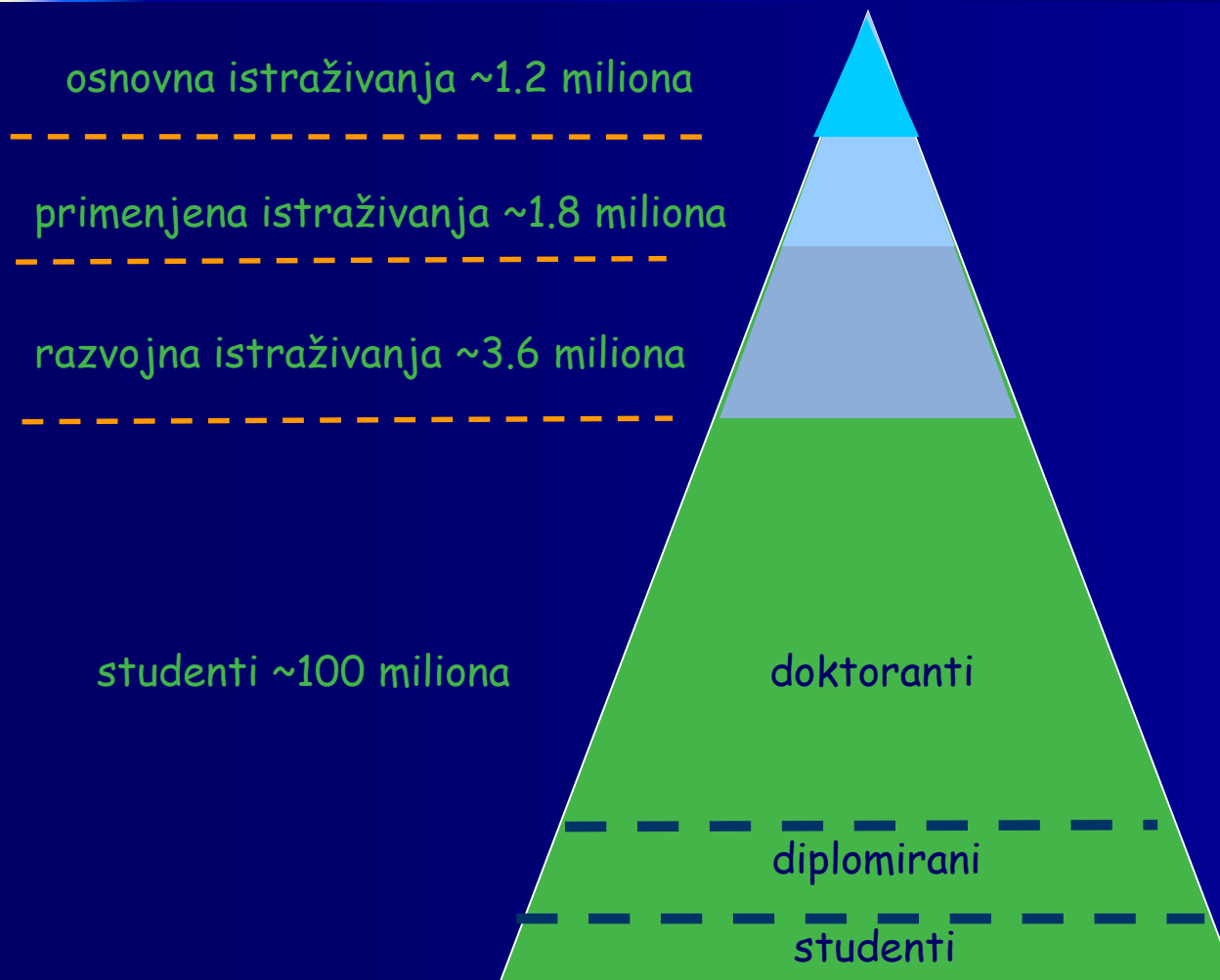
#### DIGITALNI REPOZITORIJUM NARODNE BIBLIOTEKE SRBIJE

#### NADJ DOI

# 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 odabratи 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 : obazbediti 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 istovremeno

## 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)

pružanje tehnologije

dobra informisanost  
(Web, prezentacije, radionice)

evaluacija efikasnosti sistema

# Statistički podaci pokazuju

Godišnje – oko 6 miliona pristupa

Navike naših korisnika:

Statistike po mesecima

Naši istraživači najviše rade u prva tri i poslednja tri meseca u godini, a odmaraju u avgustu!

Statistike po danima

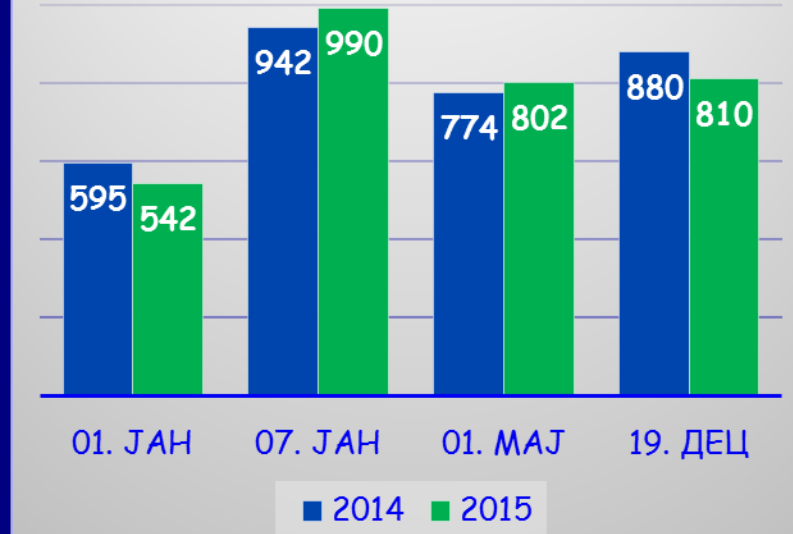
Statistike pokazuju da su istraživači u Srbiji najvredniji ponedeljkom, a njihov dan za odmor je subota

Dan/noć

Sadržajima se pristupa 58% u toku dana i 42% pristupa u toku noći  
(dan od 08h do 20h; noć od 20h do 08h)

Koliko se KoBSON koristi tokom praznika?!

Број удаљених  
приступа



# Šta je KoBSON?

Konzorcijum biblioteka Srbije za objedinjenu nabavku

Osnovni ciljevi:

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

# Čime se sve bavimo?

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

# Ko su naši korisnici?

- istraživači i studenti (državnih univerziteta/instituta)
- doktoranti (podgrupa u koju više ulazimo)
- 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

The screenshot shows the KoBSON website interface. At the top, there is a navigation bar with links: KoBSON, INFORMACIJE, NAUKA U SRBIJI (which is highlighted with an orange circle), SERVISI, MOŽDA VAM ZATREBA (also highlighted with an orange circle), and SUGESTIJE I ZAMERKE. Below the navigation bar, there are two rows of links:

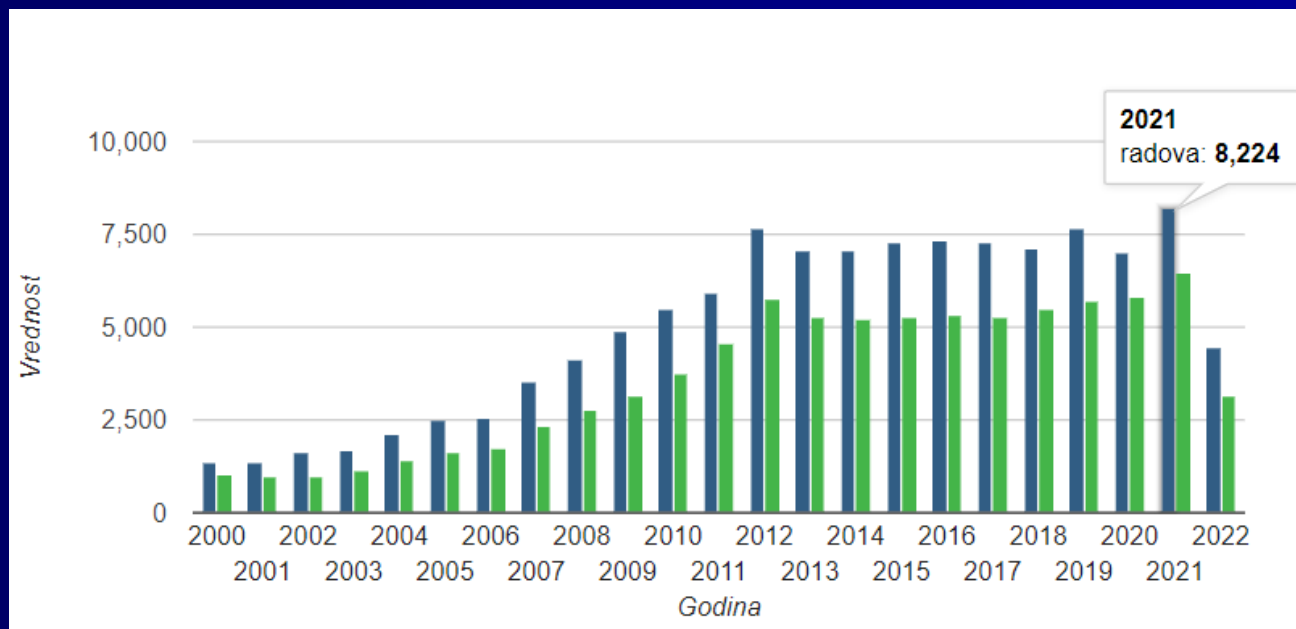
Naši u WOS	Časopisi u CrossRef-u (DOI)	Repositorijum	Elektronski časopisi iz Srbije	Kategorizacija časopisa	Bibliometrijska analiza Ml SANU
Referisani časopisi	Srpski citatni indeks	Doktorske disertacije	Za mlade istraživače		

Below the links, there is a breadcrumb trail: Početak / NAUKA U SRBIJI. The main content area has a title Nauka u Srbiji. On the left, there is a section titled Zašto mi ovo radimo? with a list of reasons. On the right, there is a sidebar with sections: Korisni linkovi, NOVI KORISNICI, Kako koristiti KoBSON, and KoBSON za početnike. At the bottom of the sidebar, there is a link ČESTA PITANJA O: followed by a red arrow pointing downwards.

- Nauka u Srbiji
- Kategorizacija domaćih čas.
- Elektr. čas. iz Srbije
- Referisani časopisi
- Za mlade istraživače
- Doktorske disertacije
- Možda Vam zatreba
  - Google alati
  - Vrednovanje
  - Open Access
  - Intelektualna prava

# 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

Početak / NAUKA U SRBIJI

## Naši u WOS

### Članci naših autora u servisu Web of Science od 2000. godine

Potrebno je uneti prezime i ime autora, i to latinicom bez dijakritičkih znakova. Za pretraživanje samo po prezimenu neophodno je nakon početne niske uneti i znak procenta (na primer: Kostic%).

Prezime autora

ORCID autora

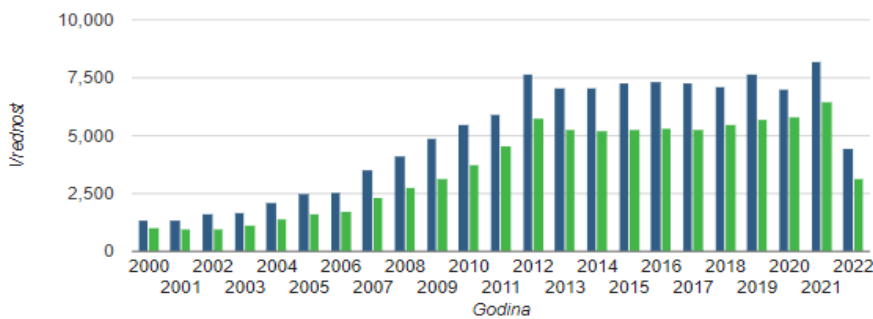
Samo Article i Review

Pretraživanje

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

Zahtev za korekciju podataka u Web of Science servisu može se uputiti direktno izdavaču (Clarivate Analytics) preko [forme za izmenu podataka](#).

[Više o servisu Naši u WoS](#)



ISSN - 2812-9350

COBISS.SR-ID - 62647817

Promocija srpskih  
istraživača

Preko 108.000  
radova -  
publikovanih od  
2000. do danas

## Pronađeno: 1-10 / 123 radova

Autori: Nedovic Viktor A

&gt;&gt; Filter: Samo Article i Review



Naslov	Skimmed Goat's Milk Powder Enriched with Grape Pomace Seed Extract: Phenolics and Protein Characterization and Antioxidant Properties (Article)
Autori	Milincic Danijel D  Kostic Aleksandar Z  Gasic Uros M  Levic Steva M  Stanojevic Sladjana P  Barac Miroslav B  Tesic Zivoslav Lj  Nedovic Viktor A Pesic Mirjana B
Info	BIOMOLECULES, (2021), vol. 11 br. 7, str. -
Projekat	Ministry of Education, Science and Technological Development, Serbia [451-03-9/2021-14/200116]
Ispравка	ISI/Web of Science Članak Elečas Rang časopisa Citati: ISI/Web of Science Scopus



	Ministry of Education, Science and Technological Development of the Republic of Croatia
	Ministry of Education, Science and Technological Development of the Republic of Serbia [451-03-9/2021-14/200116]; Ministry of Science and Education of the Republic of Croatia [451-03-9/2021-14/200116]
	ISI/Web of Science Članak Elečas Rang časopisa Citati: ISI/Web of Science Scopus
	in m f t m +
Naslov	Design and characterization of whey protein nanocarriers for thyme essential oil encapsulation obtained by freeze-drying (Article)
Autori	Volic Mina M Pecinar Ilinka M  Micic Darko M  Djordjevic Verica B Pesic Radojica D Nedovic Viktor A Obradovic Natasa S
Info	FOOD CHEMISTRY, (2022), vol. 386 br. , str. -
Projekat	Ministry of Education, Science and Technological Development of the Republic of Serbia [451-03-68/2020-14/200135]



# DOISerbia

**doiSerbia**

Digital Object Identifier (DOI) Repository that contains articles from the leading Serbian scientific journals. All articles are published under Open Access.

National Library of Serbia  
KoBSON

**Facts** (Updated 20.9.2022)

Number of articles added last month - 52  
Total number of articles in full text - 50792  
Number of journals - 66

**News**

10/28/2011 · Open Access success stories  
Making Serbia's scientific journals part of international scientific publishing: Interview with mr. Biljana Kosanovic

10/25/2011 · Links  
[Journal Title Suppressions](#)  
[Casting A Wide Net: The Journal Impact Factor Numerator](#)  
[Cited Title Unification](#)  
[Promene u zakonu o obaveznom primerku](#)

 Crossref MEMBER  
CROSSREF.ORG THE CITATION LINKING BACKBONE

 Crossmark

 doiSerbia PhD

 Scopus

Home For researchers Open Access News About service

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

Search example: Economic Annals Milovanovic korupcija

All fields Search

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

Acta chirurgica Jugoslavica	Muzikologija
Acta Periodica Technologica	Nuclear Technology and Radiation Protection
Acta veterinaria	Panoeconomicus
Applicable Analysis and Discrete Mathematics	Pesticidi
Archive of Oncology	Pesticidi i fitomedicina
Archives of Biological Sciences	Prilozi za knjizevnost, jezik, istoriju i folklor
Balcanica	Privredna izgradnja
Biotechnology in Animal Husbandry	Processing and Application of Ceramics
Botanica Serbica	Psihologija
Bulletin: Classe des sciences mathematiques et naturelles	Publications de l'Institut Mathematique
Chemical Industry and Chemical Engineering Quarterly	Publikacije Elektrotehnickog fakulteta - serija: matematika
Computer Science and Information Systems	Science of Sintering
Economic Annals	Serbian Astronomical Journal
Facta universitatis - series: Architecture and Civil Engineering	Serbian Journal of Electrical Engineering
Facta universitatis - series: Electronics and Energetics	Sociologija
Facta universitatis - series: Physics, Chemistry and Technology	Spatium
Filomat	Srpski arhiv za celokupno lekarstvo
Filozofija i drustvo	Stanovništvo
Genetika	Starinar
Geoloski anali Balkanskoga poluostrva	Stomatoloski glasnik Srbije
Glasnik Etnografskog instituta SANU	Temida
Glasnik Srpskog geografskog drustva	Theoretical and Applied Mechanics
Glasnik Sumarskog fakulteta	Theoria, Beograd
Helia	Thermal Science

Repozitorijum  
domaćih naučnih  
časopisa

pokrenut 2005.

61 naslov

puni tekstovi od  
2002. do danas

# 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](http://www.crossref.org))



Vojnosanitetski pregled 2021 Volume 78, Issue 7, Pages 701-707

<https://doi.org/10.2298/VSP190704120V>

[Full text](#) (361 KB)

<https://doi.org/10.2298/VSP190704120V>

*Veljković Stefan* (Dedinje Cardiovascular Institute, Belgrade, Serbia)

*Milošević Maja* (Dedinje Cardiovascular Institute, Belgrade, Serbia)

*Ostojić Miodrag* (Dedinje Cardiovascular Institute, Belgrade, Serbia + University of Belgrade, Faculty of Medicine, Belgrade, Serbia)

*Bošković Srđan* (Dedinje Cardiovascular Institute, Belgrade, Serbia + University of Belgrade, Faculty of Medicine, Belgrade, Serbia)

*Nikolić Aleksandra* (Dedinje Cardiovascular Institute, Belgrade, Serbia + University of Belgrade, Faculty of Medicine, Belgrade, Serbia)

*Bojić Milovan* (Dedinje Cardiovascular Institute, Belgrade, Serbia + University of Belgrade, Faculty of Medicine, Belgrade, Serbia)

*Otašević Petar* (Dedinje Cardiovascular Institute, Belgrade, Serbia + University of Belgrade, Faculty of Medicine, Belgrade, Serbia), [potasevic@yahoo.com](mailto:potasevic@yahoo.com)

## About the journal

Editorial policy

Instructions for authors

Cobiss

All issues

2021 OnLine-First

2021

Volume 78 Issue 8

Volume 78 Issue 7

**Background/Aim.** Decision-making by the Heart Team is an established way of making appropriate decisions regarding the management of patients with coronary artery disease. In clinical practice, it is not infrequent to see changes in decisions made by different Heart Teams. However, clinical implications regarding changes in the Heart Team decisions are not clear. The aim of this study was to determine clinical implications of change in the Heart Team decision in patients in whom surgical myocardial revascularization was advised first but consequently changed to percutaneous coronary intervention (PCI). **Methods.** We retrospectively analyzed data for 1,501 patients admitted to a single tertiary care high-volume center for coronary artery bypass grafting (CABG). In all patients, decisions were made by the Heart Team prior to admission. Upon admission, decisions were reevaluated by another Heart Team. The decision regarding the mode of revascularization was

[Free Full Text from Publisher](#)[Full Text Links](#) ▾[Export](#) ▾[Add To Marked List](#)

1 of 1

## Synthesis and characterization of heterocyclic substituted fluoran compounds

By: Patel, SV (Patel, Sachin V.) ; Patel, MP (Patel, Manish P.) ; Patel, RG (Patel, Ranjan G.)

[View Web of Science ResearcherID and ORCID](#) (provided by Clarivate)

### JOURNAL OF THE SERBIAN CHEMICAL SOCIETY

Volume: 72 Issue: 11 Page: 1039-1044

DOI: [10.2298/JSC0711039P](https://doi.org/10.2298/JSC0711039P)

Published: 2007

Indexed: 2007-01-01

Document Type: Article

### 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 conc. 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.

### Keywords

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

### Author Information

Corresponding Address: Patel, Manish P. (corresponding author)

▼ Sardar Patel Univ, Dept Chem, Vallabh Vidyanagar 388120, Gujarat, India

### Citation Network

In Web of Science Core Collection

1

Citation

[Create citation alert](#)

1

Times Cited in All

Databases

16

Cited References

[View Related Records](#)

+ [See more times cited](#)

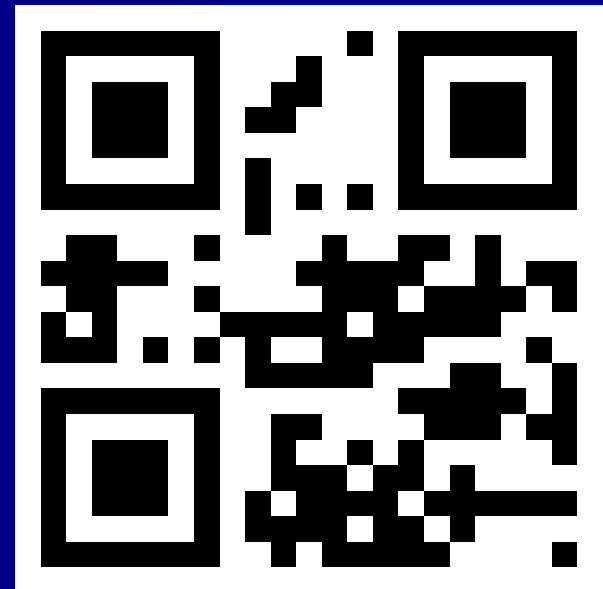
You may also like...

Mizutani, T; Nagase, T; Sato, N; et al.

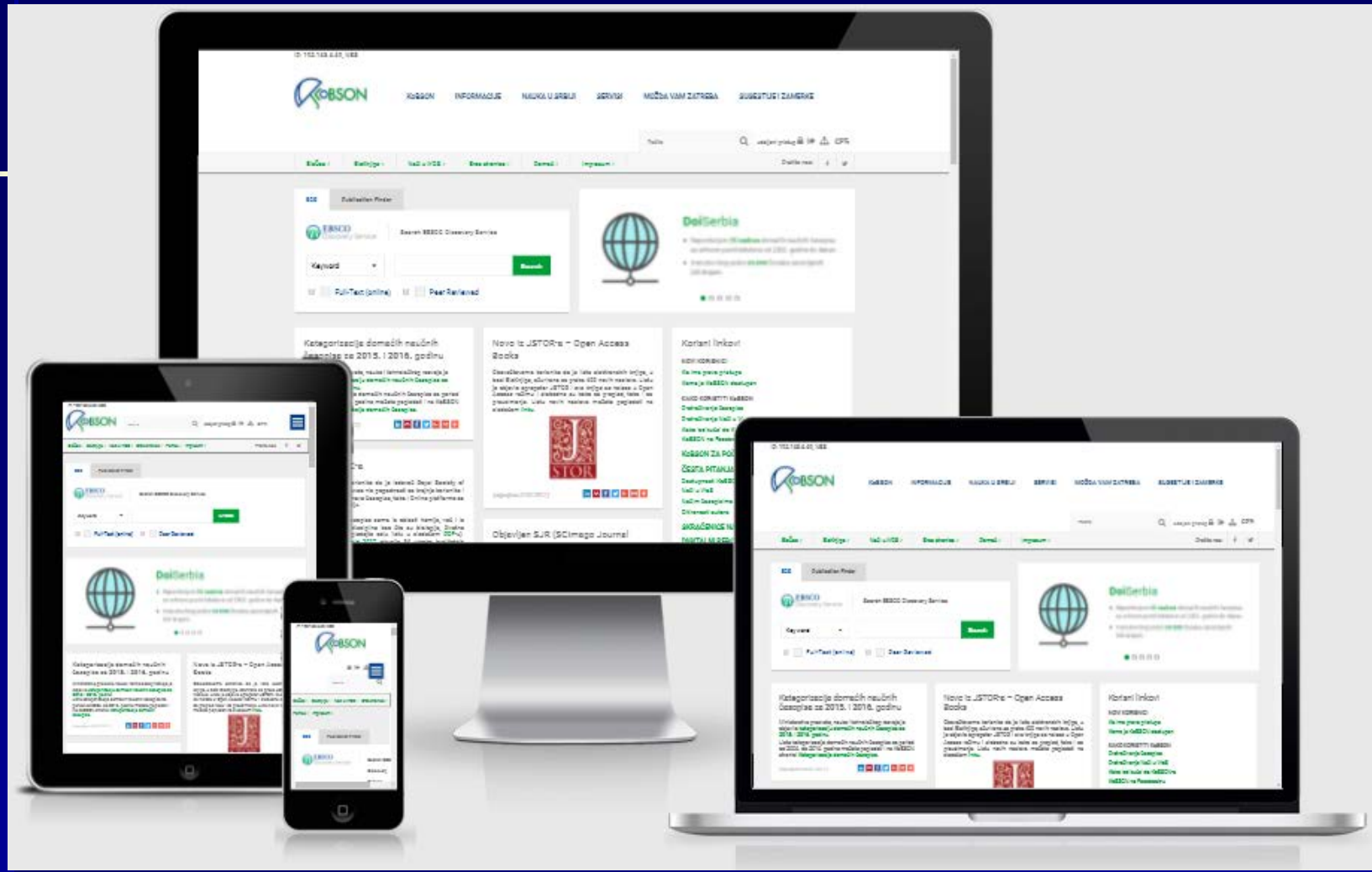
Development of novel 2-[4-(aminoalkoxy)phenyl]-4(3H)-quinazolinone derivatives as potent and selective histamine H(3) receptor inverse agonists

BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS

# Šta je novo?



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



...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