



OTVORNI PRISTUP U BIBLIOTECI NAUČNOG INSTITUTA ZA VETERINRASTVO



ISO
9001:2000
1998.



2004.

28. Oktobar 2005.

Autor: Vera Prokić, Biljana Kosanović



NAUČNI INSTITUT ZA VETERINARSTVO NOVI SAD

- **Osnovan 1950. godine kao zavod za veterinarstvo, a 1961. godine postaje naučna ustanova**

Danas:

- **13 DOKTORA NAUKA**
- **12 MAGISTARA**
- **9 ISTRAŽIVAČA NA POSLEDIPLOMSKIM
STUDIJAMA**
- **31 TEHNIČKIH SARADNIKA**



BIBLIOTEKA

- **Automatizovano bibliotečko poslovanje – celokupan fond Biblioteke u bazi podataka, oko 9000 bibliotečkih jedinica**
- **Baza podataka Biblioteke instalirana na intranet mrežu i na web sajtu Instituta**
- **Prateći nove tendencije u nauci i bibliotekarstvu, posebna pažnja se posvećuje sakupljanju, čuvanju, obradi i prezentaciji celokupnog naučnog stvaralaštva Instituta: naučni radovi prezentovani na skupovima, radovi štampani u stručnim časopisima, magistarski i doktorski radovi, projekti Instituta.**



BIBLIOTEKA

- **PROTOKOL o unosu radova u bazu podataka Biblioteke – Naučno veće Instituta, 2000. godina**
- **Istraživač je dužan da svaki svoj objavljeni rad dostavi u Biblioteku, zajedno sa matičnom jedinicom (časopis, zbornik)**
- **Rad koji se ne nalazi u bazi Biblioteke smatra se neobjavljenim**
- **Svi objavljeni i saopšteni, naučni i stručni radovi, od osnivanja Instituta do danas, ukupno 3500, nalaze se u bazi Biblioteke**



Šta se unosi?

Svaki novi zahtev za prikaz rezultata rada , proširio je skup unosa podataka o radu:

- **koeficijent naučnog vrednovanja (zvanja, izveštaji, projekti)**
- **svaki naslov prevodi se na engleski jezik (strani projekti)**
- **podatak o projektu na kome ja rad kao rezultat istraživanja (izveštaji)**
- **citiranost (zvanja, projekti)**
- **apstrakti (projekti, učešće na edukativnim studijama)**
- **urednici zbornika (izveštaji za projekte)**
- **različiti izlazni formati (projekti)**



Šta nam to olakšava?

- **bibliografija istraživača za 5 minuta**
 - za potrebe biranja u zvanja, konkurisanje za projekte, izveštaje i sl.
 - sortirana po različitim zahtevima
 - različiti formati ispisa (referenca, sa apstraktom, pun tekst ... i sl.)
- **svi objavljeni radovi arhivirani**
- **godišnje bibliografije radova u lisnoj i elektronskoj formi.**
- **komfor istraživača**



Radovi na sajtu Instituta

- **Biblioteka posebno vodi računa da putem Interneta i vlastitog portala omogući da spoljni korisnici lako nađu put do rezultata naučnog stvaralaštva Instituta i da na taj način ono postane u potpunosti transparentno.**

- **U periodu 2000-2004. godine objavljeno 538 radova**
 - **27 naslova časopisa**
 - **3 naslova međunarodna i vidljiva na Internetu**
 - **102 zbornika sa skupova**



Radovi na sajtu Instituta

- **Od 2001. godine, puni tekstovi radova se skeniraju iz originalnog izvora objavljivanja sa svim relevantnim podacima, pretvaraju u format PDF i unose u bazu.**
- **Trenutno je na sajtu Instituta dostupno 402 rada u punom tekstu**



Radovi na sajtu Instituta

http://niv2/cgi-bin/wwwisis/[in=vtrazi.in] - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Back http://niv2/full/procp.pdf - Microsoft Internet Explorer

Address 73% DashB

BIBLIOTEKA
PORTAL
FOND BIBLIOTEKE
SKUPINE
AKTUELNO
PROJEKTI
BIBLIOGRAFIJA
NIV-NS

Bookmarks
Thumbnails
Comments
Signatures

At Naciona...
PROCEDURA UZORKOVANJA I ANALIZA KVALITETA MEDE NA TRŽISTU
Nada Plavša, N. Kambasi**, Olivera Bračić**, M. Z. Balic***
*Naradni inženjer za veterinarstvo - Novi Sad
**Fakultet veterinarske medicine - Beograd

U kontekstu higijenske ispravnosti i kvaliteta namirnica, uzimajući u obzir, prispada značajno mesto. Laboratorije koje vrše analize i superanalize namirnica odgovorne su za rezultate koji se odnose na ispravnost proizvoda. Razumljivo je, da uzorak mora u biti je veći, radi podstizanja procesa uzorkovanja i odloga namirnica. U praksi se ovo sili postići, pa i kada je u pitanju med, namirnica namirnica po pravilu i po načinu dobijanja, koji u velikom obimu proizvođača, proizvođači valja biti proizvođača. Neki od tih proizvođača med za ispravnu potrošnju i za njih se može reći da su je to količina, dok se uvek ne bi bili proizvođači meda, kao osnovni zahtevi.

Savremeni principi kontrole namirnica, koji podrazumevaju kontrolu celovog procesa proizvodnje, verovatno su najviše primenljivi u proizvodnji meda, kada je u pitanju kontrola od strane inspekcijih organa. Radi se o proizvodnji koja je veoma raznovrsna a kod velikih broja manjih proizvođača je sili kontrolirati proizvođača. Zbog toga je u proizvodnji meda, namirnice značajna odgovornost proizvođača. Poštovanjem principa dobre proizvodnje prakse oni treba da se jasno shvataju zaključke zaključke u propisima o kvalitetu i higijenskoj ispravnosti ove namirnice u drugu ruku da zadovolje zahtev potrošača.

Kontrola kvaliteta i higijenske ispravnosti meda uzimajući u obzir je značajan cilj u skladu kontrole. Ovu kontrolu obavlja inspekcija organa (veterinarski organi, tržišna inspekcija) uzimajući u obzir. Uzimanje uzoraka meda i drugih namirnica proizvođača za analize i superanalize namirnica je propisano. Propisno uzimanje uzoraka meda izmeda uzoraka i količina meda od koje uzorak pokaže a istovremeno obilježavaju na listu koji uzimaju uzorak. Razumljivo je da se na taj način vrši kontrola higijenske ispravnosti i kvaliteta kontrole procesa.

Kad se radi o uzorkovanju meda ove problematiku tretiraju tri osnovna principa: Zakon o odgovornosti proizvođača namirnica i proizvoda opšte upotrebe, Upravo o načinu uzimanja uzoraka za vršenje analize i superanalize namirnica i proizvoda opšte upotrebe i Pravilnik o kodiranju meda i drugih namirnica proizvođača i namirnica za kontrolu kvaliteta meda i drugih namirnica proizvođača.

2 of 5 8.5x11 in

[portal | fond biblioteke | skupovi | aktuelno | projekti | bibliografija | NIV-NS]

Done Local intranet



Radovi na sajtu Instituta

Naucni institut za veterinarstvo "Novi Sad" - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Back Forward Stop Home Search Favorites Media Connect Print Mail

mywebsearch Upgrade

Address http://niv2/kadrovi.htm

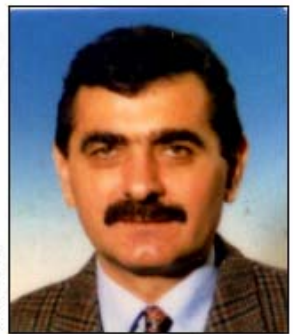
DashBar Enter search words here

Kadrovi

Istraživači Instituta

Red br.	Ime i prezime			
1.	dr sc. vet. Branka			
2.	dr sc. vet. Ranko			
3.	dr sc. vet. Zoran			
4.	dr sc. vet. Sava			
5.	dr sc. vet. Milovar			
6.	dr sc. vet. Maja Velhner	Viši naučni saradnik	mikrobiologija-virusolo.	230
7.	dr sc. vet. Dušan Orlić	Viši naučni saradnik	zaš. zdrav. živine i divlj	130
8.	dr sc. vet. Slavica Košarčić	Viši naučni saradnik	citogenetika	240
9.	dr sc. vet. Mira Kovačević	Naučni saradnik	klinička biohemija	240

dr sc. vet. med. ZORAN S. MAŠIĆ
Naučni savetnik



Rođen 30. 06. 1953. godine u Dublju, opština Bogatić, Republika Srbija.
Naučna oblast: Ishrana domaćih životinja, miktotoksikologija i nutritivna patologija

Obrazovanje:
Diplomirao na Veterinarskom fakultetu Univerziteta u Beogradu 1977. godine, sa prosečnom ocenom 7,68.
Magistarski rad iz oblasti ishrane domaćih životinja odbranio 1980. godine na Veterinarskom fakultetu Univerziteta u Beogradu pod naslovom "**Prilog poznavanju ishrane rano odlučene prasadi smešama sa smanjenom količinom mleka i ukupnih proteina**".
Doktorsku disertaciju iz oblasti ishrane domaćih životinja odbranio 1986. godine na Veterinarskom fakultetu Univerziteta u Beogradu pod naslovom: "**Uticaj ohratoksina A na prirast, konverziju hrane, zdravstveno stanje i pojavu rezidua u mesu i unutrašnjim organima odlučene prasadi**".

javascript:posalji('masic.htm')

Local intranet



Radovi na sajtu Instituta

Naucni institut za veterinarstvo "Novi Sad" - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Back Forward Stop Refresh Home Search Favorites Media

mywebs Address DashBa

Naucni institut za veterinarstvo "Novi Sad" - Microsoft Internet Explorer

- Od 1989. do 1991. godine, osnivac je Zavoda za higijenu namirnica, stočne hrane, farmakologiju i toksikologiju i imenovan za upravnika Zavoda u Institutu u Novom Sadu.
- Od 1991. do 2001. godine nalazi se na mestu direktora Naučnog instituta za veterinarstvo u Novom Sadu.
- Od 2001. godine vanredni profesor na predmetu ishrana domaćih životinja na Poljoprivrednom fakultetu Univerziteta u Novom Sadu

Naučno-istraživački rad:
Objavio preko 200 naučnih i stručnih radova.

Odgovorni istraživač u 6 naučno-istraživačkih projekata

Učešće na skupovima:

- 24 međunarodna skupa
- 33 nacionalna skupa

Ekspertski sistem

	vačka oblast i lnost	Org. jed.
	ologija-serologija	220
	ona zaštita	250
	sikologija	260
	ologija-virusologija	230
5.	dr sc. vet. Milovan Jovičin Viši naučni saradnik reprodukcija	150
6.	dr sc. vet. Maja Velhner Viši naučni saradnik mikrobiologija-virusolo.	230
7.	dr sc. vet. Dušan Orlić Viši naučni saradnik zaš. zdrav. živine i divlj	130
8.	dr sc. vet. Slavica Košarčić Viši naučni saradnik citogenetika	240
9.	dr sc. vet. Mira Kovačević Naučni saradnik klinička biohemija	240

javascript:posalji('masic.htm')

Local intranet



Radovi na sajtu Instituta

- **moгућа je direktna komunikacija između istraživača i korisnika**
- **saradnja sa kolegama je moguća u svako doba i bilo kad u toku procesa istraživanja**
- **pristup nije vezan za vreme i mesto**
- **biblioteka može da pruži na korišćenje svoje resurse neograničenom broju korisnika**



Radovi na sajtu Instituta

- **svaki istraživač ostvario je barem jedan kontakt sa istraživačima van Instituta**
- **bibliotekar je primio, u periodu od 2001. godine preko 50 zahteva za dostavu radova koji nisu u punom tekstu.**
- **traženi radovi se skeniraju i elektronskom poštom šalju korisniku**



NAUČNI INSTITUT ZA VETERINARSTVO NOVI SAD - BIBLIOTEKA

- **Osnovni princip i tradicija bibliotekara celog sveta je saradnja i univerzalna dostupnost publikacijama sa kojim raspolažu.**
- **Međunarodni kodeks obavezuje bibliotke i bibliotekare da svim korisnicima pruže na korišćenje sve tražene informacije i publikacije na najbolji mogući način**
- **Svako mora imati besplatan pristup znanju, a uloga biblioteka je da mu to omogući.**
- **Posebnu ulogu biblioteke moraju imati i u čuvanju znanja, jer se u elektronsko doba znanje brzo produkuje i brzo gubi.**
- **Zato je cilj ove prezentacije bio da ukaže na značaj biblioteke za dalji razvoj obrazovnog procesa, povezanost biblioteke i interneta u novim uslovima informatičog društva**