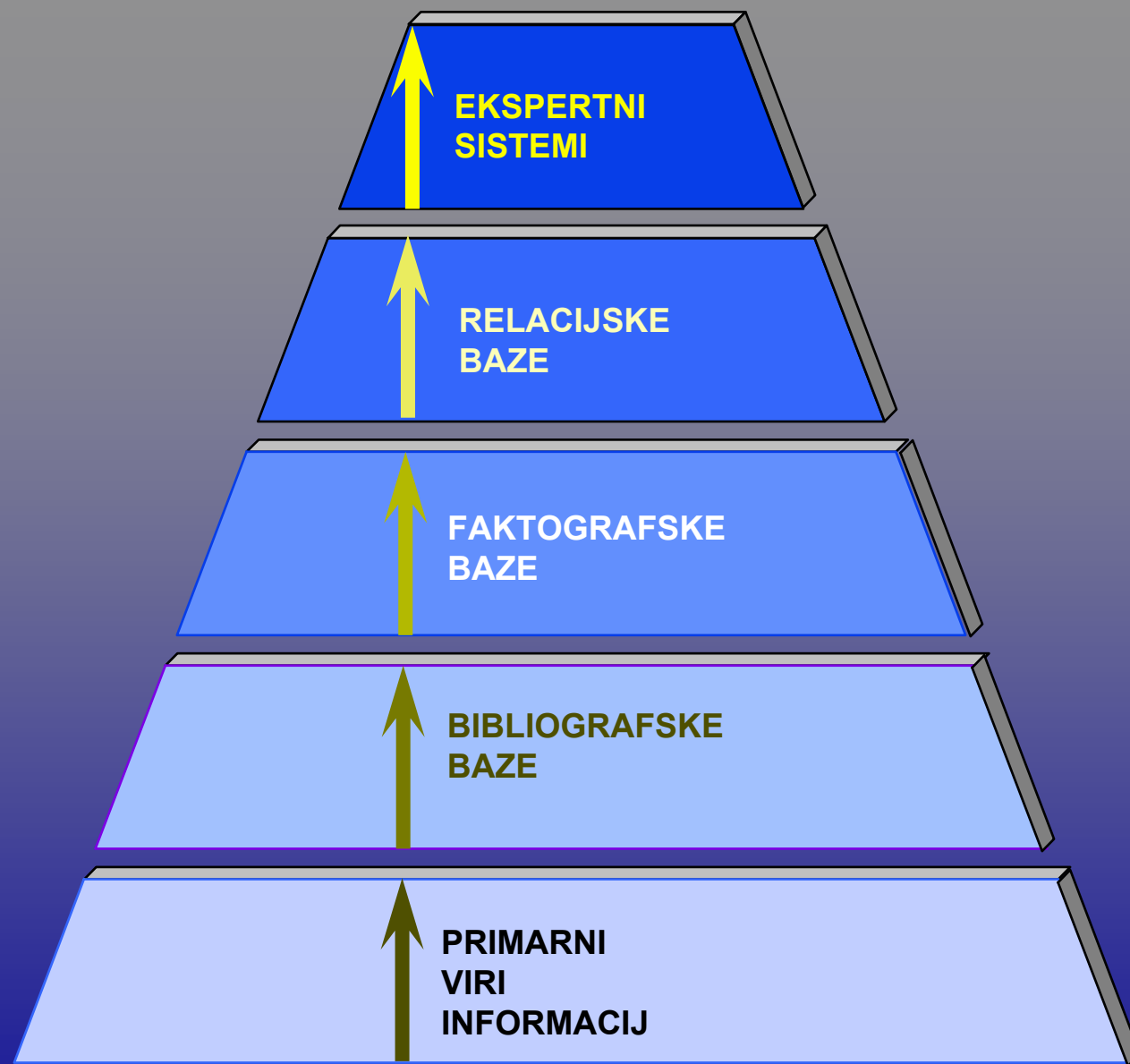


PISANJE REFERENC

**Gradiva za študente
B. Boh, 2004**

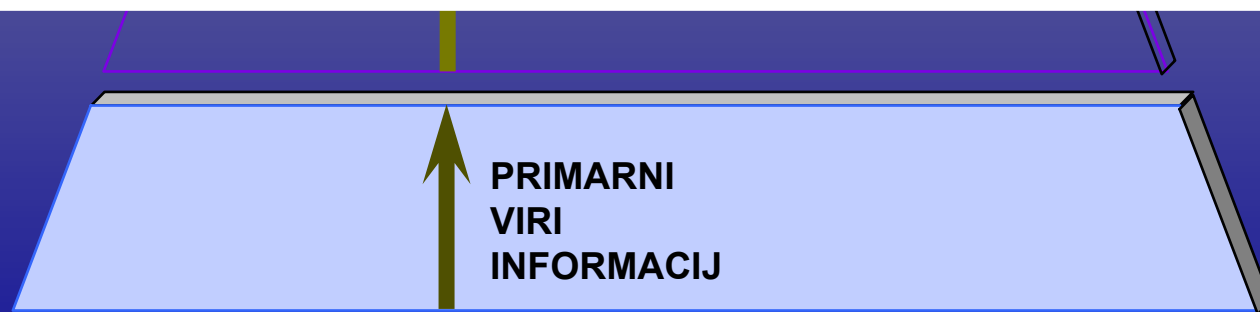
zadnja sprememba 19. 3. 2004



RAVNI OBDELAVE INFORMACIJ

PRIMARNI VIRI INFORMACIJ:

- članki v revijah (serijske publikacije) - ISSN
- knjige (monografije) - ISBN
- konferenčni zborniki
- patenti
- standardi
- diplomska, magistrska, doktorska dela
- raziskovalna poročila
- tržne publikacije (prospekti, katalogi)
- elektronske publikacije, dokumenti z medmrežja
- ...



RAVNI OBDELAVE INFORMACIJ

CITIRANJE

CITIRANJE - “dobesedno navajanje besed ali stavkov iz pisnega dokumenta” (Zwitter, 1998, str. 5)

PLAGIAT - “kar je prepisano, prevzeto od drugod in objavljeno, prikazano kot lastno...” (SSKJ, 1994, str. 847)

CITIRANJE

- navajanje k virom, ki lahko prinesejo več informacij
- napake pri prepisovanju
- priznavanje avtorstva

CITIRANJE

**Splošno postavljena pravila za citiranje
so standardizirana**

**Slovenske standarde sprejema in izdaja
MŠZŠ, Urad Republike Slovenije za
standardizacijo in meroslovje.**

ISO 690, ISO 690-2

Navajanje virov v seminarskih, diplomskih, magistrskih, doktorskih nalogah in člankih:

- Pravila navajanja virov opisana v **standardu ISO 690** (International Organization for Standardization): Documentation - Bibliographic references - Content, Form and Structure (1987)
- Definicija pojmov, elementi zapisa reference za različne bibliografske dokumente; primeri referenc; citiranje med tekstom
- [Povezava na ISO 690](#)

ISO 690

Navajanje virov v seminarskih, diplomskih, magistrskih, doktorskih nalogah in člankih:

- Dodatek za navajanje elektronskih virov **ISO 690-2**: Information and documentation - Bibliographic references - Part 2: Electronic documents and parts thereof (1997)
- Definicija pojmov, elementi zapisa za elektronske monografije, baze podatkov, programe, elektronske revije, spletne strani; primeri referenc; citiranje med tekstom

Navajanje virov v seminarskih, diplomskih, magistrskih, doktorskih nalogah in člankih:

- **V praksi so zapisi referenc lahko različno oblikovani, vsaka revija ali inštitucija ima svoja podrobna navodila (instructions for authors)**
- **Primer bibliografije po standardu ISO 690: baza COBIB v sistemu COBISS**
- **Primer splošno uporabljanega formata zapisa referenc po standardu ISO 690:**

ČLANEK IZ REVIJE

- ROESSLER, B., KREUTER, J., SCHERER, D. Collagen Microparticles - Preparation and Properties. *Journal of Microencapsulation*, 1995, let. 12, št. 1, str. 49-57.
- ...vol. 12, no. 1, pp. 49-57.
- ... *J. Microencapsulation*, 1995, 12:49-57.

KNJIGA - monografija (v celoti)

- **GOODWIN, T. W., MERCER, E. I.**
Introduction to Plant Biochemistry.
Oxford, New York, Toronto, Sydney,
Paris, Frankfurt : Pergamon Press, 2003.
677 str.
- ... 677 pp.

POGLAVJE IZ KNJIGE

- POKORNY, M., JAPELJ, M., FILIPOVIČ, B., ČADEŽ, J. Proizvodnja antibiotikov in drugih sekundarnih metabolitov. V *Biotehnologija*. Uredil P. Raspor, Ljubljana : Bia, 2002, str. 397-415.
- ... In *Biotehnologija*. Edited by P. Raspor. Ljubljana : Bia, 2002, pp. 397-415.

PRISPEVEK V KONFERENČNEM ZBORNIKU

- **POKORNY, M., RADEŽ, I., ŠKERLAVAJ, V.**
Razvoj novega fitofarmacevtskega sredstva
s fizikalnim učinkovanjem. *V 2. Slovensko
posvetovanje o varstvu rastlin, Radenci, 21.
- 22. februar 1995. Uredil P. Maček. Ljubljana
: Založba BF, 1995, str. 23-28.*
- *... In 2. Slovensko ... Edited by P. Maček. ...
pp. 23-28.*

PATENT

[Povezava Espacenet](#)

[Primer patenta](#)

- **BAUM, H. H.** *Thermally Responsive Imaging Material*. United States Patent Office, **US 2,047,908**. 1996-06-30. 7 str.
- **US 2,047,908**. **Appleton Papers**. 1996-06-30. 7 pp.
- (kode držav: SI, AT, IT, HU, GB, DE, FR, RU, US, JP, EP...)

[Tabela ISO kode držav](#)

STANDARD

- *Plastics - Phenolic Resins - Determination of Free Formaldehyde Content, ISO 9398:1989. 2 str.*
- 2 pp.

Standard ISO 690

DIPLOMSKO, MAGISTRSKO, DOKTORSKO DELO

- **VODA, K.** *Izolacija in mikrokapsuliranje evgenola s kompleksno koacervacijo : diplomsko delo.* Ljubljana. 1998. 82 str.
- **Ljubljana:** Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo. 1998. 84 str.
- 84 pp.

RAZISKOVALNO POROČILO

- KORNHAUSER, A., BOH, B., HABJANIČ, B., JOZELJ, S., *Marikultura - racionalno pridobivanje hrane iz morja* : poročilo o delu za leto 1988. Ljubljana : Fakulteta za naravoslovje in tehnologijo, 1988. 75 str.
- ... 75 pp.

KATALOGI, PROSPEKTI, TRŽNE PUBLIKACIJE

- *INSPEC Database Ondisc, Online, On Tape.* New York : The Institution of Electrical Engineers, 1998. 11 str.
- 11 pp.

INTERNET - SPLETNA STRAN brez avtorja

- **CASREACT** – *Chemical reactions database* [online]. **Chemical Abstracts Service**, 2000, obnovljeno 2.2.2000 [citirano 3.2.2000]. **Dostopno na svetovnem spletu:**
<<http://www.cas.org/CASFILES/casreact.html>>.
- [accessed 3 February 2000].

INTERNET - SPLETNA STRAN z avtorjem

- **QUINION, M. B.** *Citing Online Sources. Advice on Online Citations Formats* [online]. 1996, [citirano 13.10.1997]. Dostopno na svetovnem spletu: <http://clever.net/quinion/words/citation.htm>
- [Accessed 13 October 1997]

[Povezava na primer](#)

MONOGRAFSKE ELEKTRONSKE PUBLIKACIJE

- *II conferencia internacional textil/confecção, 21-23 julho 1999, Rio de Janeiro = 2nd International Textile and Apparel Conference, 21-23 July 1999, Rio de Janeiro [CD-ROM]. Rio de Janeiro : SENAI/CETIQT, 1999.*



CITIRANJE MED TEKSTOM: povezava besedila in virov

CITIRANJE MED TEKSTOM: povezava besedila in virov

- **Harvardski način (Avtor, 2004)**, seznam na koncu po abecednem redu priimkov avtorjev
- **Vancouverski način [1] ali (1)** - številke referenc v oklepaju; seznam na koncu po vrstnem redu pojavljanja virov v besedilu

CITIRANJE MED TEKSTOM: povezava besedila in virov

- Z navajanjem strani:
- **Harvardski način** (Avtor, 2004, str. 125)
- **Vancouverski način** [1, str. 125] ali (1, str. 125)

CITIRANJE MED TEKSTOM

(primeri za Harvardski način citiranja)

- **Kreuter (1992)** je prvi postavil definicijo, ki temelji na strukturi delcev. Za njim so podobno pojmovanje prevzeli tudi drugi avtorji (**Rogers, 1993; Shukla in sod., 1995**).
- **J. Kreuter (1992) (J.A. Rogers, 1993; A.J. Shukla et al., 1995).**

CITIRANJE MED TEKSTOM

(primeri za Harvardski način citiranja)

- Svetovna proizvodnja specialnih nutricevtikov je dosegla že okoli tisoč ton (FAO, 2001), od tega polovico v deželah jugovzhodne Azije (Chase, 2001).

CITIRANJE MED TEKSTOM

(primeri za Harvardski način citiranja)

- S podobnimi raziskavami so se ukvarjali v Belgiji (French, 1986), Franciji (French, 1986; Henaff, 1989), Irski (Watson in Kelly, 1985) in Norveški (Jorgensen in sod., 1986).

CITIRANJE MED TEKSTOM

(primeri za Harvardski način citiranja)

- Slika 1: Naraščanje števila študentov v azijskih državah (podatki UNESCO, 2003)
- Slika 2: Mehanizem delovanja elektronskega papirja (prilagojeno po Gander, 2003)

CITIRANJE MED TEKSTOM

(primeri po Vancouveriskem načinu)

- Kreuter [1] je prvi postavil definicijo, ki temelji na strukturi delcev. Za njim so podobno pojmovanje prevzeli tudi drugi avtorji [2,3].

CITIRANJE MED TEKSTOM

(primeri po Vancouveriskem načinu)

- Svetovna proizvodnja specialnih nutricevtikov je dosegla že okoli tisoč ton [1], od tega polovico v deželah jugovzhodne Azije [2].

CITIRANJE MED TEKSTOM

(primeri po Vancouverškem načinu)

- S podobnimi raziskavami so se ukvarjali v Belgiji [1], Franciji [2,3], Irski [4,5], in Norveški [6].

CITIRANJE MED TEKSTOM

(primeri po Vancouveriskem načinu)

- Slika 1: Naraščanje števila študentov v azijskih državah - **podatki [1]**
- Slika 2: Mehanizem delovanja elektronskega papirja - **prilagojeno po [1]**

Iskanje virov in izpisi bibliografij raziskovalcev: <http://www.izum.si/>

**Računalniški katalog
COBISS/OPAC**

(Cooperative One
Bibliographic
Systems and
Services / One
Public Access
Catalog)



Dodatni primeri - navodila knjižnice NTF