



mag. Mirjam Kotar in mag. Janez Jug

Vloga knjižničarjev pri kategorizaciji in klasifikaciji znanstvenih podatkovnih publikacij v Sloveniji

posvet Vloga knjižničarjev pri odpiranju raziskovalnih podatkov in vodenju bibliografij raziskovalcev,
FDV, Ljubljana, 18. junij 2014



Novi stari časi?

- osredotočanje na potrebe posameznih skupin uporabnikov
- gradnja odnosov s posameznimi skupinami uporabnikov
- globoko razumevanje njihovega dela
- zagotavljanje informacijskih storitev po meri za zadovoljevanje njihovih potreb

Shumaker and Talley (2009)

<http://hq.sla.org/pdfs/EmbeddedLibrarianshipFinalRptRev.pdf>

Knjižničar za stike z raziskovalci:

- poznavanje iskalnih orodij za posamične discipline
- IP usposabljanja za različne tipe raziskovalcev
- odkrivanje informacij, literature
- svetovanje glede citiranja in uporabe orodij za upravljanje virov
- proaktivno razvijanje in promoviranje knj. storitev
- poznavanje podatkovnih virov za posamezno disciplino
- poznavanje trenutnih in razvojnih raziskovalnih interesov v organizaciji
- razumevanje individualnih/projektnih potreb (pomembna sposobnost aktivnega poslušanja)



Slovenske akademske in raziskovalne knjižnice I.

- bibliografije
- iskanje citatov
- svetovanje v zvezi z objavljanim
- svetovanje o spremljanju raziskovalne uspešnosti



Podpora ravnanju z raziskovalnimi podatki

- ODKJG izdela prvi bibliografski zapis raziskave leta 2004
- ARRS spodbuja oddajanje podatkov v ADP od leta 2006
- ODKJG sodeluje pri metodoloških osnovah priprave metapodatkov v ADP v skladu s knjižničarskimi pravili
- konverzija metapodatkov raziskav v lokalno bazo ODKJG leta 2007
- redakcija zapisov in shranjevanje v COBIB.SI
- bibliografski zapisi v COBISS.SI



Prvi zapis v COBISS, 19. 1. 2004

1. ID=22678365 LN=0000107751 N V1 19.01.2004 ODKLJ::MIRA
SynToCon: 22.04.2007

001 <a>n - nov zapis l - elektronski viri <c>m - monografska publikacija
<d>0 - ni hierarhi~nega odnosa <t>2.25 - Druge monografije in druga
zaklju~ena dela
100 i - publikacija z letom distribucije/izida in nastanka <c>2000
<d>2002 <h>slv - slovenski
1010 <a>slv - slovenski
102 <a>svn - Slovenija
105 9 - drugo
135 <a>d - besedilo i - online
2000 <a>Prehranjevalne navade v Sloveniji Datoteka podatkov <d>Eating
habits in Slovenia <e>ADP XML datoteka kodirne knjige <d>ADP XML
Cobebook data file <f>nosilec raziskave Drago Kos, <Blanka Tivadar>
210 <a>Ljubljana <c>Center za prostorsko sociologijo, Fakulteta za
dru`bene vede, Univerza v Ljubljani <c>Arhiv dru`boslovnih podatkov,
Fakulteta za dru`ene vede, Univerza v Ljubljani <d>2003



Pravilnik o kazalcih in merilih znanstvene in strokovne uspešnosti (14. 4. 2006)

5. člen (bibliografski kazalci in merila znanstvene uspešnosti):

- Zaključena znanstvena zbirka podatkov (2.20) iz seznama agencije **30 točk** → **Z2**

(Ur. l. RS, št. 39/2006)



5. člen (bibliografski kazalci in merila znanstvene uspešnosti)

3. Samostojni znanstveni sestavek ali poglavje v monografski publikaciji (Cobiss tip 1.16 v 2.01, 2.02, 2.06, 2.16, 2.17, 2.20)

- | | |
|---|----------------|
| A. Obsežni znanstveni sestavek ali poglavje (nad 50 strani) v obsežni znanstveni monografiji (2.01A nad 500 strani) | 60 točk |
| B. Samostojni znanstveni sestavek ali poglavje v znanstveni monografiji (2.01A) | 30 točk |
| C. Samostojni znanstveni sestavek ali poglavje v znanstveni monografiji (2.01B) | |
| • izdana pri tuji založbi | 25 točk |
| • izdana pri domači založbi | 20 točk |
| D. Samostojni znanstveni sestavek ali poglavje v drugi monografski publikaciji | 10 točk |
| E. Zaključena znanstvena zbirka podatkov (2.20) iz seznama agencije | 30 točk |

Pravilnik o kazalcih in merilih znanstvene in strokovne uspešnosti (14. 4. 2006-1. 6. 2009)



Seznam agencije

4. 1. 2012

Zaključene znanstvene zbirke podatkov, ki se upoštevajo pri kategorizaciji znanstvenih publikacij

ADP - Arhiv družboslovnih podatkov

<http://www.adp.fdv.uni-lj.si/>
<http://adp.fdv.uni-lj.si/>

COBIB.SI, TD=2.20	369
arhivirane v ADP	304
druge zbirke podatkov	65
Stanje 17. 6. 2014 ob 13.45	



Tipologija dokumentov/del za vodenje bibliografij v sistemu COBISS, 19. 4. 2006

2.20 Zaključena znanstvena zbirka podatkov ali korpus

Kriteriji še niso določeni.

COBIB.SI:

DM=2006* 3

DM=2007* 219

DM=2008* 2



Tipologija dokumentov/del za vodenje bibliografij v sistemu COBISS, 10. 6. 2008

2.20 Zaključena znanstvena zbirka podatkov ali korpus

Elektronska zbirka podatkov, katere znanstvena pomembnost se kaže v uporabnosti za raziskovanje širokega nabora aplikativnih ali teoretsko osmišljenih problemov. Zbirka podatkov mora biti rezultat zaključene raziskave in ustrezati visokim kriterijem kakovosti, ki se jo ocenjuje na podlagi izčrpane spremljajoče dokumentacije. Zbirka podatkov mora biti javno dostopna v nacionalnem ali mednarodnem znanstvenem podatkovnem arhivu. Zbirka podatkov mora biti dokumentirana in dostopna v takšni obliki, da omogoča ponovitev objavljenih znanstvenih ugotovitev, izvedenih na njeni podlagi.

Korpus je enovita, standardno označena in notranje strukturirana zbirka avtentičnih besedil, nastala po vnaprej določenih merilih in z določenim ciljem, dostopna v elektronski obliki in opremljena z orodji, ki omogočajo večplastno iskanje in statistično obdelavo podatkov.



Pravilnik o postopkih (so)financiranja, ocenjevanja in spremljanju izvajanja raziskovalne dejavnosti (23. 11. 2013)

Priloga 2: Bibliografska merila znanstvene in strokovne
uspešnosti:

2H - Zaključena znanstvena zbirka podatkov (2.20) iz
seznama agencije **30 točk (Z2)**

2010 2G

2011- 2H



Konverzija podatkov ADP v COBISS, 2007

maj – december:

14. 5. 2007 začetek priprav

20. 6. 2006 tabela ADP - COMARC

27. 8. 2007 seznam avtorjev

12. 11. 2007 konverzija v testno okolje

17. 12. 2007 tretja testna konverzija

19. 12. 2007 končna konverzija – 337 zapisov



Po konverziji

- Urejanje bibliografskih zapisov

ID=26862941 LN=0000131413 N V3 19.12.2007 ODKLJ::OLD Updated: 03.03.2008
ODKLJ::BOSTJANM Copied: 0 SaveToHost: 03.03.2008 KAT2

001 an - nov zapis bl - elektronski viri cm - monografska publikacija d0 - ni hierarhičnega
odnosa t2.20 - zaključena znanstvena zbirka podatkov ali korpus 7ba - latinica

- ADP objavlja nove različice datotek podatkov in spreminja metapodatke
 - zapis v COBISS opisuje prvo objavo
- katalogizacija novih raziskav v ADP



Zbirka podatkov v bibliografiji

2.20 Zaključena znanstvena zbirka podatkov ali korpus

18. KOS, Drago, POLIČ, Marko, KLINE, Miro, ŠRIBAR, Renata, SKUŠEK, Zoja, et al. *Načrtovanje odlagališč nizko in srednje radioaktivnih odpadkov : izdelava strateškega in operativnega načrta komuniciranja z lokalnimi skupnostmi pri načrtovanju odlagališča nizko in srednje radioaktivnih odpadkov = Projection of repository for low and medium radioactive waste : strategic and operational plan of communication with local communities in projecting low and medium radioactive waste repository.*

Ljubljana: Fakulteta za družbene vede, Arhiv družboslovnih podatkov, 2002.

<http://www.adp.fdv.uni-lj.si/opisi/nsrao99.xml>. [COBISS.SI-ID [26883933](#)]

kategorija: 2H (Z2); tipologijo je verificiral OSICD

točke: 6, št. avtorjev: 5

19. KOS, Drago, TIVADAR, Blanka. *Prehranjevalne navade v Sloveniji.* Ljubljana: Fakulteta za družbene vede, Arhiv družboslovnih podatkov, 2002.

<http://www.adp.fdv.uni-lj.si/opisi/prehra00.xml>. [COBISS.SI-ID [26920797](#)]

kategorija: 2H (Z2); tipologija ni verificirana

točke: 15, št. avtorjev: 2



Slovenske akademske in raziskovalne knjižnice II.

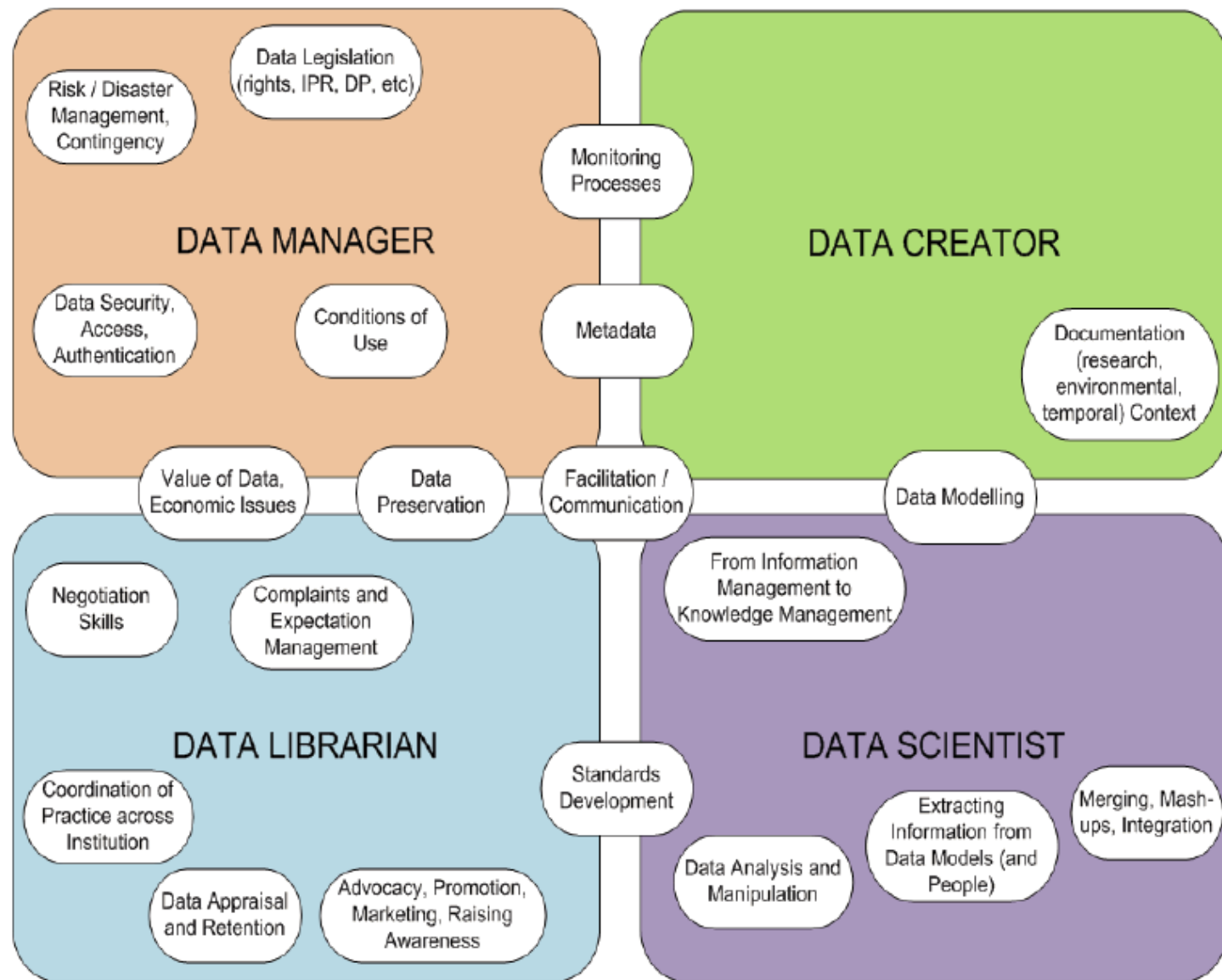
- bibliografije
 - iskanje citatov
 - svetovanje v zvezi z objavljanjem
 - svetovanje o spremljanju raziskovalne uspešnosti
-
- + podpora odprtemu objavljanju
 - + svetovanje o avtorskopравnih vidikih
 - + podpora ravnanju z raziskovalnimi podatki
 - + izdajanje znanstvenih in strokovnih revij

<http://www.openaccess.si/>



Razvoj?

- ? Politike in smernice
- ? Zagotavljanje sredstev
- ? Usposobljenost kadrov
- ? Sodelovanje



<http://www.dcc.ac.uk/resources/roles>



Viri:

- <http://www.openaccess.si/>
- ACRL Top trends in academic libraries, June 2014
<http://crln.acrl.org/content/75/6/294.full>
- Carlson, Jake, Kneale, Ruth: Embedded librarianship in the research context (2014), <http://crln.acrl.org/content/72/3/167.full>
- Reserach Libraries UK, 2012, Re-skilling for Research,
<http://www.rluk.ac.uk/wp-content/uploads/2014/02/RLUK-Re-skilling.pdf>
- Emily MacKenzie, Emily (2014), Academic Libraries and Outreach to the Sciences. Science & Technology Libraries, Vol. 33, Iss. 2, 2014
- Shumaker, David, Talley, Mary (2009). Models of Embedded Librarianship, Special Libraries Association,
<http://hq.sla.org/pdfs/EmbeddedLibrarianshipFinalRptRev.pdf>
- Digital Curation Centre: Institutional Infrastructures for Digital Curation:
<http://www.dcc.ac.uk/resources/roles>