



## Tibor Toth 1947 – 2009

*Izražavamo iskreno žaljenje za odlaskom kolege,  
prijatelja i suradnika znanstvenog časopisa  
INFORMATOLOGIA i člana HRVATSKOG  
KOMUNIKOLOŠKOG DRUŠTVA.*

*Tibor Toth je svojim znanstvenim radom zaslužio  
da bude uvršten u rubriku INFORMACIJSKE I  
KOMUNIKACIJSKE ZNANOSTI: ZNANSTVENICI  
I ZNANSTVENE INSTITUCIJE znanstvenog časopisa  
INFORMATOLOGIA.*

*Prof. dr.sc. Mario Plenković  
Glavni i odgovorni urednik  
INFORMATOLOGIA*

Tibor Toth rođen je 1947. godine u Senti (Vojvodina), gdje je završio osnovno školovanje. Srednju tehničku školu kemijskog smjera završio je u Subotici, dok je kemiju studirao na PMF-u u Zagrebu, gdje je diplomirao 1971. godine. Magisterij iz područja teorijske kemije stekao je na poslijediplomskom studiju na zagrebačkom sveučilištu 1974. godine. Te iste godine zaposlio se u Referalnom centru Sveučilišta u Zagrebu, čiji je osnivač i direktor bio prof. dr. Božo Težak (1907.-1980.), začetnik i promotor informacijskih znanosti i djelatnosti u našoj sredini koji je i utjecao na Tiborov rad. U Referalnom centru je radio na obradi kemijskih znanstvenih informacija za potrebe domaćih korisnika. Istovremeno se kao znanstveni asistent bavio i znanstveno-istraživačkim radom u području informacijskih znanosti. Rezultat toga je pedesetak znanstvenih i stručnih radova objavljenih u časopisima ili zbornicima raznih skupova.

Do 1984. vodio je Specijalizirani informacijski centar za kemiju, a od 1984. do 1992. (do odlaska iz Centra) vodio je prvi opći online centar za pretraživanje baza podataka u Hrvatskoj. Uvoz i korištenje prve baze podataka (Science Citation Index) na CD-ROM-u u Hrvatsku vezano je uz njegovo ime. Tijekom 1991./92. kratko vrijeme bio je i v.d. direktor Centra, tada već Instituta informacijskih znanosti. Objavio je i knjigu pod naslovom "Online pretraživanje baza podataka". Bio je jedan od autora Studije izvodljivosti i idejnog projekta "Sustava naučno-tehničkih informacija Jugoslavije". Od 1991.-1994. bio je glavni istraživač na projektu "Informacijski sustav prirodnih i tehničkih znanosti". Tijekom 1992. za potrebe Univerzitetnog instituta informacijskih znanosti iz Maribora izvršio je analizu i evaluaciju svih baza podataka u Republici Sloveniji. Bio je uključen i u postdiplomski studij na Kemijskom odsjeku PMF-a u Zagrebu s

predmetom "Kemijska informatologija".

Od kraja 1992. bio je zaposlen u PLIVA d.d. Zagreb gdje se bavio razvojem informacijske djelatnosti, edukacijom korisnika i online pretraživanjem baza podataka sa znanstvenim, tehničkim i bussiness informacijama.

Tijekom cijelog svog radnog vijeka intenzivno se bavio i razvojem informacijske djelatnosti u

Hrvatskoj, te je bio član, a od 1998. godine i predsjednik Hrvatskog informacijskog i dokumentacijskog društva, član Tehničkog odbora – TO 46 (za Bibliotekarstvo, dokumentaciju i informacije) pri Državnom zavodu za normizaciju i mjeriteljstvo, te član Organizacijskog i Programskog odbora CROInfo konferencije. Međutim, nije se Tibor bavio samo strukom već je od svog dolaska u Zagreb 1966. godine bio je aktivan i u Mađarskom kulturnom društvu "Ády Endre", gdje je dugo godina bio predsjednik društva te predsjednik Nadzornog odbora.\*

\* biografija preuzeta sa [www.hidd.hr](http://www.hidd.hr)

## BIBLIOGRAFIJA\* \*

### Ocjenski radovi:

1. **T. Tóth**, Računanje potencijalnih konstanti za tetraedrijske molekule metodom maksimalnog prekrivanja, Diplomski rad, PMF, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb 1971.
2. **T. Tóth**, Molekularna orbitalna teorija 5H-dibenz(a,d)cikloheptena i nekih njegovih heterocikličnih analoga, Magistarski rad, Sveučilište u Zagrebu, Zagreb 1973. (datum obrane 13.02.1974. Mentor: Leo Klasinc, 82 stranice, 10 slika, 13 tablica).

### Knjiga:

1. **T. Tóth**, Online pretraživanje baza podataka, Zagreb, DRIP (Društvo za razvoj informacijske pismenosti), 1995. (ISBN 953-6363-05-4)

### Članci u knjizi:

1. **T. Tóth**, Suvremeni pristup znanstvenim informacijama u 1970-tim godinama, članak u knjizi: Đ. Težak i suradnici, Profesor – Božo Težak, lučonoša znanosti, Hrvatska sveučilišna naklada, Zagreb, 2007., Pogl. 11. str.248-255.
2. **T. Tóth**, Hrvatsko informacijsko i dokumentacijsko društvo na tragu Težakovih ideja, članak u knjizi: Đ. Težak i suradnici, Profesor – Božo Težak, lučonoša znanosti, Hrvatska sveučilišna naklada, Zagreb, 2007., Pogl. 15. str.354-359.

### Znanstveni radovi (kemija):

1. **T. Tóth**, Leo Klasinc, Electronic Spectra and Conformation of Some Heterocyclic Derivates of 5H-Dibenzo(a,d)cycloheptene. Z. Naturforsch. Teil A: Physik, Physikalische Chemie, Kosmophysik 29 (1974) (9) 1371-1376.
2. **T. Tóth**, L. Klasinc, Electronic spectra and conformations of some heterocyclic derivatives of 5H-dibenzo(a,d)cycloheptene, Zeitschrift für Naturforschung, Teil A: Physik, Physikalische Chemie, Kosmophysik 29 (1974) (9) 1371-1376.
3. F. Kajfež, L. Klasinc, V. Šunjić, **T. Tóth**, Application of Photoelectron Spectroscopy to Biologically Active Molecules and Their Constituents, Part II. 1,4-Benzodiazepines, Journal of Heterocyclic Chemistry 12 (1975) (6) 1175-1178.
4. H. Güsten, L. Klasinc, **T. Tóth**, J. V. Knop, Photoelectron spectroscopy of heterocycles 5H-dibenzo(a,d)cycloheptane analogs, Journal of Electron Spectroscopy and Related Phenomena 8 (1976) 417-423.

### Znanstveni i stručni radovi (informatologija):

1. **T. Tóth**, INFORMATIKA – 75, Informatologia Jugoslavica 7 (1-4) (1975) 133-134.
2. D. Boras, **T. Tóth**, III. Otvorena Internacionalna konferencija o opremi za rukovanje informacijama u znanosti i tehnologiji, Zagreb, 1976-10-22/23, Informatologia Jugoslavica 8 (1-4) (1976) 163.
3. **T. Tóth**, IV. Otvorena internacionalna konferencija o opremi za rukovanje informacijama u znanosti i tehnologiji, Zagreb, 1977-10-21/22, Informatologia Jugoslavica 9 (1-4) (1977) 181-183.
4. **T. Tóth**, 5. Otvorena internacionalna konferencija o opremi za rukovanje informacijama u znanosti i tehnologiji, Zagreb, 1978-10-20/21, Informatologia Jugoslavica 10 (1-4) (1978) 151-153.
5. N. Prelog, **T. Tóth**, Izvještaj s godišnje konferencije Međunarodnog instituta za komunikacije, Dubrovnik, 1978-09-10/15 Informatologia Jugoslavica 10 (1-4) (1978) 131-137.
6. **T. Tóth**, N. Pravdić, Naše znanstvene publikacije u sekundarnim publikacijama u svijetu. Scientia Jugoslavica 7 (1-2) (1981) 3-17.
7. **T. Tóth**, 8. Konferencija o opremi za rukovanje informacijama, Zagreb, 1981-10-16, Informatologia Jugoslavica 14 (1-2) (1982) 147.
8. N. Pravdić, V. Oluić-Vuković, **T. Tóth**: Bibliometric Analysis of Contributions by Scientists from Croatia (Yugoslavia) in the Field of Chemistry: Rank Frequency Distribution, Kem. Ind., 31 (7) (1982) 351-356.
9. I. Barany, **T. Tóth**, Časopisi s područja zavarivanja - pretraživanje i dostupnost u SR Hrvatskoj. Zavarivanje 25 (1) (1982) 5-9.

10. D. Čukman, I. Barany, **T. Tóth**, Anketa o INDOK službama i specijalnim bibliotekama u SR Hrvatskoj - analiza stanja, *Informatologia Yugoslavica* 14 (3-4) (1982) 311-317.
11. V. Oluić-Vuković, **T. Tóth**, N. Pravdić, Analiza produktivnosti znanstvenih radnika SR Hrvatske na području kemije, *Kem. Ind.* 32 (5) (1983) 205-211.
12. N. Pravdić, V. Oluić-Vuković, **T. Tóth**, Navike kemičara iz SR Hrvatske u odabiranju časopisa za objavljivanje radova, *Kem. Ind.* 32 (5) (1983) 213-218.
13. Pregled baza podataka od interesa za znanost i tehnologiju u SFR Jugoslaviji '83, Pripremili i obradili: D. Boras, **T. Tóth**, N. Tudor-Šilović, Zagreb, Referalni centar Sveučilišta, 1983. (52 stranice).
14. N. Pravdić, **T. Tóth**, I. Barany, Selektivna diseminacija informacija kao osnova za identificiranje potrebnih znanstvenih i stručnih časopisa, *Kem. Ind.*, 34 (6) (1985) 405-412.
15. Z. Penava, J. Spaventi, A. Šlaus, **T. Tóth**, Identificiranje ključnih biblioteka u SRH kvantitativnom analizom fonda periodičnih publikacija ostručenog po UDK. *Bilten RZZR*, 8 (15) (1985) 119-136.
16. **T. Tóth**, Nove usluge specijaliziranog centra za kemiju (SCK) Referalnog centra Sveučilišta u Zagrebu. On-line pristup informacijama, *Informatologia Yugoslavica* 17 (3-4) (1985) 313.
17. N. Trinajstić, **T. Tóth**, Interakcija korisnika i sekundarnih izvora informacija prikazana na primjeru Chemical Abstracts Service-a. *Kem. Ind.*, 35 (1986) 527-550.
18. J. Kuljiš, Z. Penava, J. Spaventi, A. Šlaus, **T. Tóth**, Neke karakteristike časopisnog fonda u bibliotekama SR Hrvatske, *Informatologia Yugoslavica* 19 (1-2) (1987) 91-96.
19. I. Mihel, J. Stipanov, T. Šercar, **T. Tóth**, Scientific information system in Yugoslavia. Analysis of the present state. *IRCIHE Bulletin*, (ISSN 0351-0123), 14 (3-4) (1988) 34-38.
20. G. Bogdanić, **T. Tóth**, L. Szivoczka, B. Pašagić, Primjer stvaranja literaturnog pregleda pretraživanjem tiskanih Chemical Abstracts izdanja, *Polimeri*. 9 (7-8) (1988) 188-190.
21. **T. Tóth**, Centar za online pretraživanje baza i banaka podataka (CPB) = Centre for Online Search of Databases (CSD). *Informatologia Yugoslavica*, 21 (1-2) (1989) 21-23.
22. Z. Bing, J. Gabre, **T. Tóth**, Full text baze podataka, *Informatologia Yugoslavica*, 22 (1-2) (1990) 67-69.
23. **T. Tóth**, Jugoslavia tudomanyos-muszaki informacios rendszere. Tudomanyos muszaki tajekoztatas, 37 (2) (1990) 51-53.
24. **T. Tóth**, Informacijski servisi - Centar za online pretraživanje baza i banaka podataka (CPB) pri Institutu informacijskih znanosti - Zagreb. *Informatika*, 15-19 (1991).
25. **T. Tóth**, B. Pašagić, Z. Dragčević, Baze podataka za znanstveno područje tekstilne i odjevne tehnologije, *Tekstil*, 41 (9) (1992) 445-449.
26. V. Jadrijević, **T. Tóth**, I. Fischer-Palković, Baze podataka iz područja geoznanosti, *Geofizika*, 9 (1992) 133-150.
27. **T. Tóth**, Baze podataka i poslovanje, *Infotrend*, 1/8 (1992) 28-31.
28. **T. Tóth**, Vijesti iz svijeta baza podataka, *Informatologia* 24 (2) (1992) 82-83.
29. **T. Tóth**, Vijesti iz svijeta baza podataka, *Informatologia* 24 (3-4) (1992) 147-149.
30. **T. Tóth**, J. Kniewald: Metodika znanstvenog rada, Multigraf, Zagreb, 1993., (Udžbenici Sveučilišta u Zagrebu – Manualia Universitytis studiorum Zagrebiensis) (ISBN 953-6060-01-9), Recenzija, *Informatologia* 25 (3-4) (1993) 77-79.
31. I. Temmer, **T. Tóth**, Baze podataka kao izvori informacija, *Agronomski glasnik* 55 (1-2) (1993) 81-87.
32. I. Mihalić, **T. Tóth**, Baze podataka u naftnoj industriji, *Nafta* 44 (3) (1993) 181-187.
33. **T. Tóth**, Vijesti iz svijeta baza podataka, *Informatologia* 25 (1-2) (1993) 38-40.
34. **T. Tóth**, Baze podataka online ili na CD-ROM mediju, *Infotrend* 13/8 (1993) 40-43.
35. K. Vitković, Z. Bing, **T. Tóth**, Izvori informacija u veterini, *Veterinarska stanica* 25 (1) (1994) 27-36.
36. K. Vitković, Z. Bing, **T. Tóth**, Baze podataka iz područja biomedicine na CD-ROM mediju, *Medicus* 3 (1) (1994) 71-83.
37. **T. Tóth**, Evaluacija baza podataka, *Infotrend* 25/8 (1994) 34-42.
38. **T. Tóth**, Vijesti iz svijeta baza podataka, *Informatologia* 26 (1-2) (1994) 49-54.
39. **T. Tóth**, Vijesti iz svijeta baza podataka, *Informatologia* 26 (3-4) (1994) 92-94.
40. **T. Tóth**, Baze podataka na CD-ROM mediju: područje polimera, *Polimeri* 16 (4) (1995) 152-157.
41. **T. Tóth**, Vijesti iz svijeta baza podataka, *Informatologia* 27 (1-2) (1995) 44-48.
42. **T. Tóth**, Vijesti iz svijeta baza podataka, *Informatologia* 27 (3-4) (1995) 87-89.
43. **T. Tóth**, Sajam online/CD-ROM informacija, *Infotrend* 30/1 (1995) 24-25.
44. **T. Tóth**, Elementi kompetitivne inteligencije: Kompanijski izvori informacija, *Infotrend* 37/8 (1995) 42-45.
45. **T. Tóth**, Műanyag témájú adatbázisok CD-ROM hordozókon, *Műanyag és Gumi* 33 (11) (1996) 317-323.
46. **T. Tóth**, Vijesti iz svijeta baza podataka, *Informatologia* 28 (1-2) (1996) 77-80.



47. **T. Tóth**: Čega još danas nema u bazama podataka, *Infortrend* 49/8 (1996) 56-62.
48. **T. Tóth**, Odgovor hostova na izazov interneta, *Infortrend* 62/9 (1997) 42-45.
49. **T. Tóth**, Chemical Abstracts Service izvor kemijskih informacija danas, *Kem. Ind.*, 47 (7-8) (1998) 265-274.
50. **T. Tóth**, Patentne informacije i baze podataka, *Infortrend* 74/9 (1998) 70-74.
51. **T. Tóth**, Vijesti iz svijeta baza podataka, *Informatologia* 31 (3-4) (1998) 222-226.
52. **T. Tóth**, Biblioteke bez papira. *Infortrend*, 80/1999 (1999) 56-57, 72-75.
53. **T. Tóth**, Što će nam informacijski stručnjaci u Internet svijetu? *Infortrend* 81/1999 (1999) 70-74.
54. **T. Tóth**, S. Katanec-Franković, Searching CAPlus: A Cost Analysis, *Online* 23 (1999) 34-38.
55. **T. Tóth**, Liječnici i Internet. *Medicus*, 9 (1) (2000) 119-126. (Dijelove tog članka uz dozvolu Medicusa objavljuje Novi list iz Rijeke u tjednom prilogu 'Zdrav život').
56. **T. Tóth**, Dostupnost kemijskih informacija u internet eri. *Kem. Ind.*, 49 (6) (2000) 249-264.
57. **T. Tóth**, "Getting the Chemistry Right: Dreams of the Perfect Database." *EContent*, 23 (5) (2000) 44-46, 48-50. (Članak je prenio i Reuters Business Briefing)
58. **T. Tóth**, B. Pašagić, Z. Dragčević, Baze podataka za znanstveno područje tekstilne i odjevne tehnologije, *Tekstil* 41 (9) (1992.) 445-449.
59. **T. Tóth**, Podjela informacija po vrsti na primarne, sekundarne i tercijarne, Zagreb 2002-12-12 <[http://www.hidd.hr/articles/podjela\\_informacija.php](http://www.hidd.hr/articles/podjela_informacija.php)> (2009-11-19).  
Link: portal e-biltena HID-Drobilica 'Otvorena informacijska enciklopedija' <<http://www.hidd.hr/enciklopedija1.php>> (2009-11-19).
60. **T. Tóth**, Indeksiranost, referiranost, citiranost - razjašnjenje pojmova, Zagreb 2003-06-06, <[http://www.hidd.hr/articles/index\\_ref\\_cit.php](http://www.hidd.hr/articles/index_ref_cit.php)> (2009-11-19). Link: portal e-biltena HID-Drobilica 'Otvorena informacijska enciklopedija' <<http://www.hidd.hr/enciklopedija1.php>> (2009-11-19).
61. **T. Tóth**, Elementi za evaluaciju bibliografskih baza podataka, Zagreb 2003-05-27, <[http://www.hidd.hr/articles/biblio\\_baze.php](http://www.hidd.hr/articles/biblio_baze.php)> (2009-11-19). Link: portal e-biltena HID-Drobilica 'Otvorena informacijska enciklopedija' <<http://www.hidd.hr/enciklopedija1.php>> (2009-11-19).
62. D. Jelić, **T. Tóth**, D. Verbanac, Macromolecular Databases – a background of bioinformatics, *Food technology and biotechnology* 41 (3) (2003) 259-267.
63. **T. Tóth**, Centralni portal znanstvenih časopisa Hrvatske - HRČAK *Kem. Ind.*, 55 (3) (2006) 143-145. (Ostalo)
64. **T. Tóth**, HRČAK - središnji internetski portal znanstvenih časopisa Hrvatske, *Polimeri* 26 (4) (2006) 212-214. (vijesti)
65. **T. Tóth**, Iz naših knjižnica: HRČAK poslije godinu dana (Ostalo) *Kem. Ind.*, 56 (9) (2007) (Ostalo)

**Radovi u Zbornicima:****Referati na kongresima:**

1. **Tibor Tóth**, Leo Klasinc: Spektralne karakteristike nekih heterocikličkih derivata dibenz(a,d) cikloheptatriena, Zbornik sažetaka Sastanak kemičara Hrvatske, Zagreb, 14.-16.02.1973.
2. **T. Tóth**, Znanstveno-tehničke informacije na području kemije: Specijalizirani centar za kemiju u Zagrebu, Zbornik radova 7. jugoslavenskog savjetovanja o informacionim sistemima 1978., str. 71-77. (7. Jugoslavensko savetovanje o informacionim sistemima; Seminar o naučno-tehničkim informacijama i INDOK delatnosti, Beograd, 1978.)
3. H. Güsten, L. Klasinc, J.V. Knop, **T. Tóth**, Photoelectron Spectroscopy of Heterocycles 5H-dibenzo(a,d)cycloheptene Analogs. 10. Symposium fur theoretische Chemie. Semmering, Austria, 10.-12. 6.1974.
4. V. Pavić, I. Rusan, **T. Tóth**: Selektivna diseminacija naučnotehničkih informacija s područja kemijskih i poljoprivrednih znanosti, Društveni aspekti komunikacija i informacija, Zagreb, 20.10.1974. (3 stranice)
5. **T. Tóth**, L. Klasinc, Elektronska struktura heterocikličkih analoga 5H-dibenzo(a,d) cikloheptena, Zbornik sažetaka Sastanak kemičara Hrvatske, Zagreb 12.-14.02.1975.
6. **T. Tóth**, J. Spaventi, Pronalaženje relevantnih izvora znanstveno-tehničkih informacija. 4. Otvorena internacionalna konferencija o opremi za rukovanje informacijama u znanosti i tehnologiji, Zagreb, 21.-22.10.1977. (5 stranica)
7. **T. Tóth**, Nekonvencionalne publikacije i njihov uvozni tretman prema carinskom zakonu, 4. Otvorena internacionalna konferencija o opremi za rukovanje informacijama u znanosti i tehnologiji, Zagreb, 21.-22.10.1977. (3 stranice)
8. **T. Tóth**, Znanstveno-tehničke informacije na području kemije; Specijalizirani centar za kemiju u Zagrebu, VII Jugoslovensko savetovanje o informacionim sistemima, Seminar o naučno-tehničkim informacijama i INDOK delatnosti. Beograd 18.-19.5.1978. str. 71-77.
9. I. Barany, J. Spaventi, **T. Tóth**, Odnos referalnih centara, INDOK službi i NSB, 5. Otvorena internacionalna konferencija o opremi za rukovanje informacijama u znanosti i tehnologiji, Zagreb, listopad 1978. (6 stranica)
10. **T. Tóth**, Iskustva Specijaliziranog centra za

- kemiju pri Referalnom centru Sveučilišta u Zagrebu, Mašindok 80. Savetovanje o mogućnostima suradnje na području informaciono-dokumentacione delatnosti u mašinstvu SFRJ, Ljubljana, 5.-6.3.1980. str. 1-7.
11. N. Prelog, T. Šercar, **T. Tóth**, Referalni centar za znanstvene i tehnološke informacije, Savjetovanje "Bibliotečno-informacijski sistem u znanstveno-istraživačkoj djelatnosti", Zagreb 15.-16.12.1980. (4 stranice)
  12. **T. Tóth**, N. Pravdić, Apsorpcijanaših znanstvenih publikacija u sekundarnim publikacijama u svijetu. 7. savjetovanje o naučnim i stručnim publikacijama i polupublikacijama. Zagreb, 15.-16.10.1988. (poster)
  13. **T. Tóth**, L. Szirovicza, G. Bogdanić, S. Grmek, Procesiranje baze kemijskih bibliografskih podataka, Zbornik radova, III Međunarodni simpozij "Kompjuter na sveučilištu", Cavtat, 1981. str. 228/1-6.
  14. P. Nevenka, V. Oluić-Vuković, **T. Tóth**, Izbor časopisa za objavljivanje rezultata znanstvenoistraživačkog rada. II. Bibliometrijska analiza radova kemičara iz SR Hrvatske objavljenih u časopisima u razdoblju 1971-1978., 8. savjetovanje o naučnim i stručnim publikacijama i polupublikacijama. Zagreb, 14.-15.10. 1981. (poster).
  15. **T. Tóth**, Trenutne mogućnosti pretraživanja Chemical Abstracts pomoću kompjutera u Zagrebu. Savjetovanje o informatici u kemiji, DITH, Zagreb, 1981-04-22.
  16. **Tibor Tóth**, Sostojba na sistemot na naučnite i tehnološkite informaciji vo Socialističkata republika Hrvatska, Zbornik na trudovi "Sovetuvanje za stepenot na organizacijata i koristenjeto na naučnite informaciji vo SR Makedonija", Skopje 1982., str. 189-197.
  17. **T. Tóth**, I. Baranj, Baza podataka Chemical Industry Notes (CIN), II. Savjetovanje SITH o informacijskim sustavima u tehnološkom razvoju "Banke tehnoloških podataka", Brijuni 17.-19.10.1984. SITH, Zagreb, 1984., str. 173-181.
  18. **T. Tóth**, Procesiranje znanstveno tehnoloških informacija u SFRJ, Pre-seminar "Informacijska politika i realizacija programa UNISIST u SFR Jugoslaviji", Dubrovnik 18.-19.5.1984.
  19. N. Trinajstić, **T. Tóth**, Interakcija korisnika i sekundarnih izvora informacija prikazana na primjeru Chemical Abstracts Service-a, 11. savjetovanje o naučnim i stručnim publikacijama i polupublikacijama, Zagreb, 22.- 23.10.1985. (referat).
  20. N. Pravdić, **T. Tóth**, A. Ribarović, Brzina i iscrpnost prenošenja informacija iz domaćih časopisa u svjetske sekundarne publikacije, 11. savjetovanje o naučnim i stručnim publikacijama i polupublikacijama. Zagreb, 22.-23.10.1985. (poster).
  21. **T. Tóth**, Online (ne)dostupnost domaćih baza podataka, Zbornik referatov 2. jugoslovensko posvetovanje "Razvoj univerzitetskih informacijskih sistemov ob podpori sodobne informacijske tehnologije", Maribor 11-13.11.1987., Univerza v Mariboru, Maribor, 1988, str. 54-61.
  22. **T. Tóth**, Online dostupan višejezični terminološki rečnik. Zbornik sažetaka, 3. simpozij suradnika Sistema biomedicinskih naučnih informacija "Znanstveno informiranje u biomedicini" Zagreb, 9.-10.11.1989.
  23. T. Šercar, O. Topčagić, **T. Tóth**, Specialized systems for scientific and technological information, Proceedings of the 12th International Symposium "Computer at the university", Cavtat, 12.5.1990. str. 1.-6.
  24. **T. Tóth**, Baze podataka kao online dostupni izvori informacija, Informacijski centar poduzeća, Zbornik referata savjetovanja. (Zagreb, 16.-17.10.1990), Zavod za informatiku Republike Hrvatske, Zagreb, 1990. str. 11.1-11.6.
  25. N. Tudor-Šilović, M. Tuđman, **T. Tóth**, J. Gabre, Information manpower and the knowledge industry in Yugoslavia: ideology and reality, Proceedings (Ed.: B. Cronin and N. Tudor-Šilović) of the international conference, Dubrovnik, 29.5.-3.6.1989, The knowledge industries levers of economic and social development in the 1990s. Aslib, London 1990. pp. 115-126.
  26. **T. Tóth**, Znanstveni časopisi u online dostupnim bazama podataka, Tretiranje znan. in strok. publ. v online dostupnih bazah podatkov za znanost in tehnologijo (ur. T. Šercar), 14. Posvetovanje o znanstvenih in strokovnih publikacijah in polupublikacijah, Maribor, 16.-18.12.1991., Maribor, IZUM, 1991. str. 93-104. (pozvano predavanje)
  27. K. Vitković, Z. Bing, **T. Tóth**, CD-ROM baze podataka iz područja medicine. Medicinska informatika - 93, Zbornik radova I. simpozija HDMI (ur. J. Kern, S. Tonković, M. Hercigonya Szekeres, B. Golec), Medicinska informatika 93 - I. simpozij Hrvatskog društva za medicinsku informatiku, Zagreb, 21.-22.10.1993., str. 203. (sažetak)
  28. K. Vitković, Z. Bing, **T. Tóth**, Izvori informacija u veterini. Zbornik sažetaka radova (ur. Đ. Sulimanović), Veterinarska znanost i struka - znanstveno stručni sastanak, Zagreb, 24.-25.06.1993., str. 29. (sažetak)
  29. V. Balać, Lj. Ivanišević, **T. Tóth**, Tendencije u farmaceutskoj industriji na temelju analize informacija iz baze podataka "Pharmaprojects".

- (Poster) Prvi hrvatski kongres farmacije, Zagreb, 5.-7.6.1996., str. 171. (sažetak)
30. V. Balać, Z. Bing, **T. Tóth**, Poredbena analiza baza podataka s razvojnim projektima farmaceutske industrije. (Poster) Prvi hrvatski kongres farmacije, Zagreb, Hrvatska, 5.-7.6.1996., str. 170. (sažetak)
31. **T. Tóth**, Suvremene tehnike pronalaženja znanstvenih, stručnih i poslovnih informacija, Prvi hrvatski kongres farmacije, Zagreb, Hrvatska, 5.-7.6.1996., str. 64. (sažetak)
32. **T. Tóth**, Nuspojave novih medija u informacijskoj djelatnosti, Zbornik radova (Ed. P. Novosel) II. znanstveni skup (Zagreb, 4.4.2000.) Novi mediji, HINA, Zagreb, 2000. str. 109-124.
33. **T. Tóth**, Od hostova do web servera: jesu li nam informacije dostupnije danas nego jučer? Zbornik radova (Ed. J. Stipanov) konferencije CROinfo2000: Upravljanje informacijama u gospodarstvu i znanosti, Dubrovnik, 16.-18. 10.2000., NSK, Zagreb 2000. str. 160-173.
34. **T. Tóth**, Od hostova do web servera: jesu li nam informacije dostupnije danas nego jučer? Zbornik radova konferencije 'Upravljanje informacijama u gospodarstvu i znanosti' (Information management in industry and science) CROinfo 2000, Dubrovnik, 16.-18. 10. 2000. ISBN 953600089X), J. Stipanov (ur.), Zagreb, Nacionalna i sveučilišna knjižnica i Pliva, 2000. str. 160-173. (plenarno predavanje, objavljeni rad)
35. **T. Tóth**, M. Softa, Put do virtualne knjižnice u kompanijskom okruženju, Zbornik radova konferencije 'Upravljanje informacijama u gospodarstvu i znanosti' (Information management in industry and science) CROinfo 2001, Dubrovnik, 22.- 24.11.2001. (ISBN 9536000989), J. Stipanov (ur.), Zagreb, Nacionalna i sveučilišna knjižnica, 2001. str. 122-133. (plenarno predavanje, objavljeni rad)
36. R. Spaventi, K. Šiber-Makar, **T. Tóth**, Knowledge management strategy in PLIVA, Knowledge management: conference proceedings, CROinfo 2003, Zagreb, 8.-10.5.2003, (ISBN 9535000055) J. Stipanov (ur.), Zagreb, Nacionalna i sveučilišna knjižnica, 2003. str. 6-15. (pozvano predavanje, objavljeni rad)
37. **T. Tóth**, S. Konjević, Water: Open Access Information Sources, Open Waters - Open Sources, S. Konjević, M. Mayer, J. Haspeslagh (ur.), Zagreb, Ruđer Bošković Institute, 2006. 181-185. (poster, objavljeni rad)
38. Z. Banić Tomišić, **T. Tóth**, How to Know What Your Company Really Knows and Make the Best Use of It – PLIVA's Experiences in Information and Knowledge Management, CROinfo2006 – 6th Information and Knowledge Management Conference, Poreč, 11–13.10.2006.
39. **T. Tóth**, Zajednice prakse (Communities of Practice, CoP), CROinfo2008 Discovery Shop "Znanje, učenje i inovativnost – ljudski potencijali i poslovna uspješnost", 16.-17.10.2008. (predavanje)

#### Studije/Elaborati:

1. Program razvoja sistema naučnih i tehnoloških informacija u Jugoslaviji do 2000. godine s planskim elementima do 1990. godine. Institut za informatiku "Mihajlo Petrović - Alas", Vinča (1988). (grupa autora iz svih R/P, iz R. Hrvatske: I. Mihel, T. Šercar, N. Prelog, **T. Tóth**, J. Stipanov i M. Tuđman).
2. I. Mihel, Tvrtko Šercar, Josip Stipanov, **Tibor Tóth**, i dr., Studija izvodljivosti Programa sistema naučnih i tehnoloških informacija Jugoslavije do 2000. godine. Referalni centar Sveučilišta u Zagrebu. Zagreb, 1988.
3. T. Seljak, T. Šercar, **T. Tóth**, J. Stipanov, G. Popović, M. Živković, A. Urbajs, A. Selčan, B. Zebec, O. Topčagić, I. Mihel, Idejni projekt sistema naučnih i tehnoloških informacija Jugoslavije do 1991. godine (I faza izgradnje). RCUM - Generalni izvođač izgradnje SNTIJ. Maribor, septembar 1989.
4. **T. Tóth**, Analiza baz podatkova, ki jih gradijo ali nudijo knjižnice/informacijski centri v Republiki Sloveniji, katerih dejavnost sofinancira Ministrarstvo za znanost in tehnologijo. Depo ustanova: Univerzitetni institut informacijskih znanosti IZUM, Maribor. Naručitelj: Univerzitetni institut informacijskih znanosti IZUM, Maribor, 1992. (326 stranica).
5. **T. Tóth**, Ocenjevanje kvalitete baz podatkova, pp 44-49. In Justin B. (voditelj projekta), INFORS Informacijski sistem informacijskih resursov v Sloveniji, Ljubljana 1994. Depo ustanova: Univerzitetni institut informacijskih znanosti IZUM, Maribor, 1994, 50 str. + Anex 1-20. Naručitelj: Univerzitetni institut informacijskih znanosti IZUM, Maribor.
6. **T. Tóth**, (voditelj projekta), V. Gržetić, A. Ribarović, I. Mihalić, J. Stojanovski, M. Godec, Z. Bing, K. Vitković, J. Gabre, I. Fischer-Palković, V. Jadrijević, I. Temmer, B. Pašagić (članovi projektnog tima), Projektni zadatak 5-11-139. Informacijski sustav prirodnih i tehničkih znanosti: ISPTZ. Institut informacijskih znanosti, Zagreb 1994. str. 482 + prilozi.
7. **T. Tóth**, M. Softa, On the Road to Virtual Library in a Croatia, CROinfo2005 – Knowledge Management Workshop, Zagreb, 13.5.2005.

\*\* bibliografiju pripremila prof.dr.sc. Đurđica Težak