

Scientometria și Politica Științei în România (Scientometry and Science Policy in Romania)

PETRE T. FRANGOPOL

*Institutul Național pentru Cercetare-Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară “Horia Hulubei”,
Str. Reactorului 30, C.P. MG-6, 077125 Măgurele-Ilfov, România*

The program of the first Romanian conference on Scientometry, held in Bucharest in 1999 is presented for reason of the history of science in Romania. It is emphasized the involvement of the top romanian scientists of that moment in the application of Scientometry in the Romanian science.

Keywords: Scientometry, Romanian scientometry.

Am considerat de interes să readuc, în memoria celor de azi, o conferință pe teme scientometrice organizată în 1999 la București. Interesul pentru dezbaterile problemelor scientometrice, în anii de după 1989, pentru știința românească era foarte mare și îmi amintesc că mobilizarea și participarea la această Conferință a fost realizată, simplu, printr-un telefon ! De remarcat calitatea conferențiarilor, personalități de top ale cercetării românești cu vizibilitate internațională.

Conferința a avut ca subiect *„Scientometria și Politica Științei”* și a fost organizată pe data de 22 februarie 1999 de Consiliul Național al Cercetării Științifice din Învățământul Superior – CNCSIS al Ministerului Educației Naționale (Petre T. Frangopol) și Institutul Național de Informare și Documentare – INID (Ana Negulescu și Anton Mazurchievici), la sediul INID din București. A fost, după cunoștința noastră, prima manifestare științifică cu tema *„Scientometrie”* din România. La această consfătuire au participat și Lanyi Szabolcs, Președinte al Agenției pentru Știință, Tehnologie și Inovare, Sergiu Iliescu, Președinte al Agenției Naționale de Comunicații și Informatică, Alexandru T. Balaban, Directorul Programului “Centrul Național pentru Politica Științei și Scientometrie” al CNCSIS, Dorin Cristescu Prorector al Universității „Politehnica” din București.

Prezentăm în continuare programul manifestării științifice, lăsând cititorului să interpreteze tematica lucrărilor dezbătute în contextul politicii științei de ieri și de azi din România.

„Scientometria instrument de evaluare pentru o politică națională a științei”

Dan Radu Grigore, Institutul Național de C&D pentru Fizică și Inginerie Nucleară “Horia Hulubei”
G. Nenciu, Universitatea București, Facultatea de Fizică
C. Popescu, Institutul Național de C&D pentru Fizica Materialelor

„Cine pe cine evaluează ? Când evaluăm, cum și cu ce instrumente?”

Petre T. Frangopol, Universitatea “Babeș Bolyai”, Cluj-Napoca

„Scientometria în evaluarea excelenței cercetării științifice din Universități”

Alexandru Chisacof, Ministerul Educației Naționale
A. Costescu, Universitatea București, Facultatea de Fizică
Dan Iordache, Universitatea „Politehnica” București

„Cui îi este frică de scientometrie ? Autoritate și evaluare în științele umaniste”

Andreea Deciu, Universitatea București, Facultatea de Filologie

„Brokerajul informațional între cererea industriei și oferta cercetării românești”

Andrei Mazurchievici și Ana Negulescu, Institutul Național de Informare și Documentare, București

„Reforma din cercetare și dezvoltare în Republica Moldova”

Veaceslav Afanasiev, Ministerul Economiei și Reformelor din Republica Moldova, Institutul de Cercetări Științifice în Domeniul Informației Tehnico-Economice

„Dinamica Evaluării”

Sorinel Adrian Oprișan, Universitatea “Al. I. Cuza “, Facultatea de Fizică, Iași

„Citările evidențiate prin analiza multivariată”

Cornelia Enăchescu și T. Postelnicu, Centrul de Statistică Matematică “Gh. Mihoc” al Academiei Române

„Conceptul indexării citărilor”

Nicoleta Bondar, Tiberiu Velter și Petre T. Frangopol, Consiliul Național al Cercetării Științifice din Învățământul Superior

„Cercetarea și dezvoltarea în Universități, Academii și Institute Tehnologice: mariaj, coabitare sau divorț ?”

Alexandru T. Balaban, Universitatea „Politehnica” București, Academia Română

„Valorile se constituie și se validează numai la nivel internațional”

Solomon Marcus, Universitatea București, Facultatea de Matematică, Academia Română.