

# PROFESOR MARIN VLADA (12.06.1953–21.09.2021)

Dănuț ȘERBAN<sup>1</sup>  
dp.serban@yahoo.com

**ABSTRACT:** Marin Vlada was an eminent professor and researcher at the University of Bucharest. As a full member of CRIFST, he was one of the most dynamic and enthusiastic collaborator who performed a sustained activity of scientific and organizational research within the Division of History of Science. Moreover, he was the editorial secretary of the NOESIS Journal and a member of the editorial board of Studies and Communications Journal.

His professional career started at the University of Bucharest, where he obtained a Bachelor's degree in Mathematics – specialisation in Informatics, at the Faculty of Mathematics and Informatics in 1978, a Master's Degree in Informatics in 1979 and a PhD. in Informatics in 1997, with the Doctoral thesis entitled "Models for exploring the databases of information and applications in artificial intelligence", and the title of Associate Professor in 2001.

His courses – *Computer Graphics, Computational Geometry, Graphic Processing Systems, Artificial Intelligence, Logical Programming, Declarative Programming, Operating Systems, Computer Architecture, Programming Techniques, Procedural Programming, Computer Programming, Web Programming, Office Automation and Multimedia Techniques, Methodology of Teaching informatics, e-communication Techniques, Informatics, Analysis and Processing of Experimental data, e-learning Technologies* – have contributed to the formation of generations of students as associate professors.

**KEYWORDS:** Marin Vlada, professor, researcher, NOESIS journal, member of the editorial board of Studies and Communications/DIS journal.

La acest început de toamnă ne-a părăsit Marin Vlada, cadru didactic la Universitatea din București și cercetător asiduu al istoriei informației în România. Referindu-se la ultima sa preocupare majoră, de a aduce

---

<sup>1</sup> Inginer, Vicepreședinte Divizia de Istoria Tehnicii, Comitetul Român de Istoria și Filozofia Științei și Tehnicii (CRIFST) al Academiei Române



Foto nr. 1 – Profesor Marin Vlada  
(1953–2021)

într-un singur loc evenimente și personalități din domeniul informaticii din România, el spunea acum 3 ani cu o premoniție pe care nimeni nu a putut-o observa la acel moment: *”demersul nostru este cu atât mai oportun și major, având în vedere faptul că încă mai există în viață oameni de știință, profesori, cercetători, ingineri, economiști etc, ce au trăit în deceniile ’50–’60, când se consolida informatica pe plan mondial și când s-au construit primele calculatoare electronice...”*. Despre cel care a susținut cu multă energie această redare istorică, astăzi vorbim la timpul trecut.

Cariera profesională și-a desfășurat-o la Facultatea de Matematică și Informatică a Universității din București. Aici a obținut, în anul 1978, Licența în Matematică cu specializare în Informatică și tot aici a obținut în anul următor Masteratul în Informatică, pentru ca, în 1997, să obțină titlul de Doctor în Informatică cu lucrarea *Modele pentru explorarea bazelor de cunoștințe și aplicații în inteligența artificială*. În anul 2001 obține titlul de Conferențiar.

Cursurile predate ca profesor asociat, precum *Grafică pe calculator, Geometrie computațională, Sisteme de prelucrări grafice, Inteligența artificială, Programare logică, Programare declarativă, Sisteme de operare, Arhitectura calculatoarelor, Tehnici de programare, Programare procedurală, Programarea calculatoarelor, Programare Web, Birotică și tehnici multimedia, Metodica predării informaticii, Tehnici e-comunicare, Informatică, Analiza și prelucrarea*

*datelor experimentale, Tehnologii e-Learning*, au contribuit la formarea multor generații de studenți.

Începând cu anul 2007 a fost Cercetător II la Centrul de Cercetări în Informatică al Facultății de Matematică și Informatică de la Universitatea din București.

Biografia sa a fost inclusă în *Who's Who in the World 2001-2005*, în *2000 Outstanding intellectuals of the 21st century*, first ed., Cambridge, England, și în „Enciclopedia Personalităților din România” (<http://www.whoiswho-verlag.ro>), 2008.

A fost editor, coordonator, și a participat în organizarea a peste 40 de periodice și conferințe naționale și internaționale și a publicat peste 100 de articole de specialitate sau cu caracter istoric, precum și numeroase volume.

Profund dedicat promovării învățământului on-line, a fondat, la Universitatea din București, în anul 2003, proiectul de e-Learning *CNIV (Conferința Națională de Învățământ Virtual)* – „Noi tehnologii în educație cercetare”, iar în anul 2006, proiectul internațional de e-Learning *ICVL (The International Conference on Virtual Learning) – New Technologies in Education and Research*, premiate la nivel național.

Începând cu anul 2018, cu ocazia Centenarului Marii Uniri a României, lansează proiectul național ROINFO 2018-2020 „Romanian Informatics”, „60 de ani de informatică românească”.

În calitate de membru al Comitetului Român de Istoria și Filosofia Științei și Tehnicii, a fost unul dintre cei mai dinamici și sufletești colaboratori, desfășurând o activitate susținută de cercetare științifică și organizatorică în cadrul Diviziei de Istoria Științei. Profund implicat în promovarea istorică, recent a fost numit secretar de redacție al revistei NOESIS și membru în colegiul de redacție a revistei Studii și Comunicări/DIS.

Urmărind acest obiectiv, a creat *site-uri* dedicate unor mari personalități cu realizări în domeniul informaticii, precum: Ștefan Odobleja, Grigore Moisil, Solomon Marcus, Alexandru Surdu.

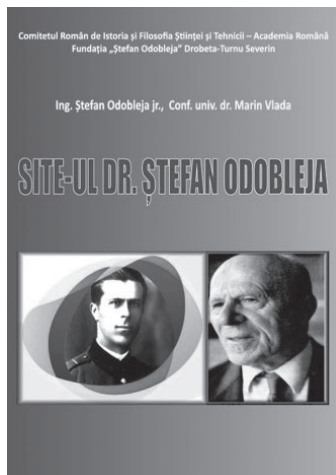
Dintre volumele publicate, câteva sunt menționate în Biblioteca CRIFST:

– Vlada, Marin (coord.), *Istoria informaticii românești*, în 5 volume.

– Vlada, Marin, Văduva, Ion (2021), „*Centrul de Calcul al Universității din București (CCUB), prima unitate de informatică înființată în România*”, Editura MATRIXOM.



**Foto nr. 3** – Volumul dedicat Proiectului ROINFO “Romanian Informatics” apărută sub auspiciile CRIFST al Academiei Române



**Foto nr. 2** – Volumul publicat sub auspiciile CRIFST despre *site-ul* dedicat lui Dr. Ștefan Odobleja

– Vlada, Marin (2014), „*Informatica la Universitatea din București: 1960-2014*”.

– Vlada, Marin, *Proiectul Național ROINFO Romanian Informatics 2018-2022*, <https://sites.google.com/view/roinfo/home>.

– Odobleja, Ștefan jr., Vlada, Marin, *Site-ul dr. Ștefan Odobleja*.

Dintre numeroasele realizări, un loc aparte îl ocupă lucrarea în 5 volume pe care a coordonat-o în perioada 2019-2021: *Istoria informaticii românești. Apariție, dezvoltare și impact. Oameni, instituții, concepte, teorii și tehnologii*, apărută sub egida Comitetului Român de Istoria și Filosofia Științei și Tehnicii al Academiei Române.

Lucrarea a fost structurată astfel:

Vol. I – *Computing – Contextul internațional*, 436 pagini, 2019, ed. Matrix Rom. Cuprinde cap.1 – *Contextul internațional la apariția și evoluția calculatoarelor* și are un colectiv de 15 autori, Marin Vlada fiind autor sau coautor la nu mai puțin de 9 secțiuni din cele 13.

Vol. II – *Computing – Contextul național*, 488 pagini, 2019, ed. Matrix Rom. Cuprinde cap. 2 – *Contextul național privind fondarea informaticii*

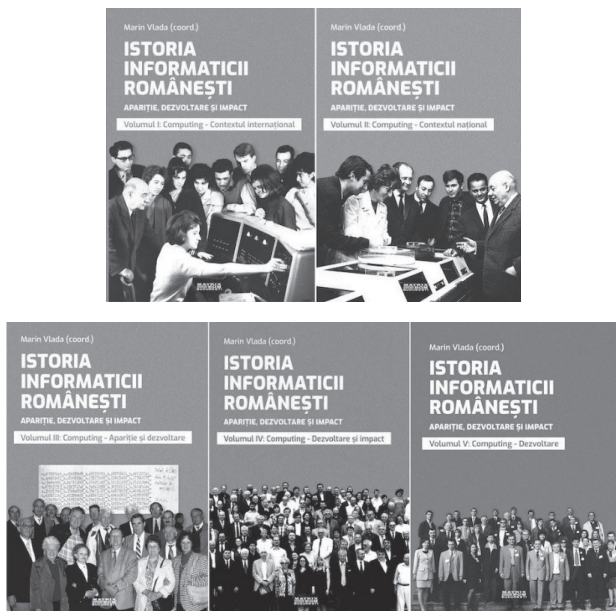


Foto nr. 4 –Volumele despre „Istoria Informaticii românești”

*românești*. Colectivul are de data asta 41 de autori, Marin Vlada fiind autor sau coautor la nu mai puțin de 11 secțiuni în cele 14. Sunt prezentate personalități de prim rang ale informaticii din România: Ștefan Odobleja, Grigore C. Moisil, Solomon Marcus, Victor Toma, Tiberiu Popovici, Dan D. Farcaș.

Vol. III – *Computing – Apariție și dezvoltare*, 546 pagini, 2020, ed. Matrix Rom. Cuprinde 4 capitole dedicate, în principal, personalităților importante ale informaticii: Grigore C. Moisil, Solomon Marcus, dar și altor peste 40 de pionieri ai informaticii din Universitatea București. Și de această dată este un colectiv larg de autori (34)

Vol. IV – *Computing – Dezvoltare și impact*, 512 pagini, 2020, ed. Matrix Rom. Cuprinde alte 4 capitole, realizate de 27 de autori, în care sunt prezentate centrele universitare unde s-a dezvoltat studiul informaticii (cu un capitol dedicat Academiei de Studii Economice), diversele institute de profil apărute în perioada de dezvoltare, precum și o cercetare istorică a învățământului preuniversitar de informatică începând cu anul 1985.

Vol. V – *Computing – Dezvoltare*, 528 pagini, 2021, ed. Matrix Rom.

Cuprinde ultimele două capitole proiectate ale lucrării în care este descrisă dezvoltarea pe care a avut-o acest domeniu în România și unele dintre manifestările științifice desfășurate.

În ansamblul ei, principala lucrare coordonată de Marin Vlada, cu cele peste 2500 de pagini de mărturie, reprezintă cea mai cuprinzătoare realizare de cercetare istorică în domeniul informaticii, de până la acest moment. Ea se adaugă altor câtorva volume precum *Știința și tehnologia informației în România* (coord. Florin Gheorghe Filip) din seria „Civilizația românească” a Academiei Române, *One hundred Romanian authors in theoretical computer science* (Svetlana Cojocaru, Gheorghe Păun, Dragoș Vaida) sau *Monografia informaticii în România* (autor Marius Guran), tradiție inițiată în anul 1981 de Comitetul Român de Istoria și Filosofia Științei cu volumul *Istoria științelor în România: Cibernetică*.

Dispariția prematură a profesorului și colegului MARIN VLADA a întrerupt o operă importantă de reconstituire a valorii școlii românești de informatică. Acesta va rămâne în memoria noastră cu multă prețuire, iar noi vom avea datoria să continuăm această muncă, să descoperim proiectele pe care le avea în continuare, și să facem cunoscute generațiilor viitoare realizările celor peste 60 de ani de activitate în domeniu a numeroși cercetători români în cuprinsul altor volume!