





VOICU MIHAIL

Curriculum Vitae *

INFORMAȚII PERSONALE



VOICU MIHAIL

 B-dul Dimitrie Mangeron Nr. 27, 700050 Iași, România
 0232 701331(al facultății)  0744 624539 (personal)
 mvoicu@academic.ac.tuiasi.ro, mvoicu@ac.tuiasi.ro, mihailvoicu@yahoo.com

Sexul Masculin | Data nașterii: 31/05/1943 | Naționalitatea: română

LOCUL DE MUNCĂ
POZIȚIA

Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Automatică și Calculatoare
Profesor universitar emerit

EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ

2012 până în prezent

Profesor universitar emerit
Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Automatică și Calculatoare, B-dul Dimitrie Mangeron, Nr. 27, 700050 Iași
Susținerea unei fracțiuni de normă didactică și de cercetare, conținând disciplinele de Introducere in automatică și de Teoria sistemelor

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior

1990-2012

Profesor universitar
Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Automatică și Calculatoare
B-dul Dimitrie Mangeron, Nr. 27, Iași 700050
Susținerea normei didactice și de cercetare (cursuri; aplicații; consultații; examene; conducere lucrări licență și disertație), conform statelor de funcții
Conducere de doctorat

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior

1986-2000

Conferențiar universitar (suplinitor)
Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Electrotehnică
B-dul Dimitrie Mangeron, Nr. 21- 23, 700050 Iași
Susținerea normei didactice și de cercetare (cursuri; aplicații; consultații; examene; conducere lucrări licență și disertație), conform statelor de funcții

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior

1975-1986

Șef al lucrări
Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Electrotehnică,
B-dul Carol I, Nr. 20, 700050 Iași
Susținerea normei didactice și de cercetare (cursuri; aplicații; consultații; examene; conducere lucrări licență; cercetare științifică), conform statelor de funcții

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior

1967--1975

Asistent universitar
Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Electrotehnică, B-dul Carol I, Nr.20, 700050 Iași
Susținerea normei didactice și de cercetare (cursuri; aplicații), conform statelor de funcții

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior

1967

Preparator
Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Electrotehnică, B-dul Carol I, Nr.20, 700050 Iași

VOICU MIHAIL

Susținerea normei didactice și de cercetare (cursuri; aplicații), conform statelor de funcții
 Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 1969-1974 **Doctor inginer în automatizări industriale**
 Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași, Facultatea de Electrotehnică, B-dul Carol I, Nr.20, 700050 Iași
- 1972-1973 **Specializare în domeniul Teoriei sistemelor și al Teoriei sistemelor automate, la Technische Universität (actualmente Institut für Technologie) din Karlsruhe, în cadrul unei burse DAAD, oferită de Republica Federală Germania**
- 1969-1977 **Licențiat în matematică (cu întrerupere de doi ani datorată specializării în RFG)**
 Universitatea "Al. I. Cuza" Iași, Facultatea de Matematică
- 1961-1966 **Inginer diplomant în electrotehnică, specializarea electroenergetică (durata studiilor fiind echivalentă cu studii de masterat inclusiv)**

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă română

Alte limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba germană	C1/2	C1/2	C1/2	C1/2	C1/2
Limba engleză	C1/2	C1/2	B1/2	B1/2	B1/2
Limba franceză	B1/2	B1/2	A1/2	A1/2	A1/2

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competente de comunicare

Relaționarea cu persoane și grupuri de persoane:

- Activitatea didactică
- Conducerea de echipe de cercetare
- Îndrumarea studenților pentru pregătirea lucrărilor de licență și disertație
- Îndrumarea doctoranzilor în perioada studiilor doctorale

**Competențe
organizaționale/manageriale**

Participant la procese editoriale, IPC și de recenzare ale unor reviste sau manifestări științifice internaționale:

Membru în comitete editoriale ale unor reviste sau IPC ale unor conferințe cu factor de impact ISI:

- Proceedings of the Romanian Academy – series A (Mathematics, Physics, Technical Sciences, Information Sciences) (din martie 2011)
- Romanian Journal of Information Science and Technology (ROMJIST) (din noiembrie 2011)
- Control Engineering and Applied Informatics, editată de Societatea Română de Automatică și Informatică Tehnică (de la înființare în anul 2000)
- Int. Conference on Development and Application Systems, Suceava, 2010, 2012, 2014, 2016, 2018, 2020
- 1st Int. Conference on Control, Automation and Robotics (CAR 2011), Hotel Fort Canning, Singapore, 2011
- 2nd Int. Conference on Control, Automation and Robotics (CAR 2012) Bangkok, Thailand 2012
- International Conference on control, decision and information technologies (CoDIT), 2016, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021
- International Conference on Systems and Computer Science, București, 2001, 2003, 2005; 2007; 2009; 2011, 2013, 2015, 2017, 2019, 2021
- International Conf. on Automation, Quality and Testing, Robotics, Cluj-Napoca, 2000, 2002, 2004, 2006, 2008, 2010; 2012, 2014, 2016, 2018, 2020
- International Symposium on Applied Computational Intelligence and Informatics (SACI), Timișoara, 2004, 2005, 2006, 2007, 2009; 2011; 2012; 2013; 2014, 2016, 2018, 2020
- International Conference on System Theory and Control. (Joint Conference of SINTES, SACCS, SIMSIS, CONTI – din 2019), Sinaia, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021

Membru în comitetele editoriale ale următoarelor reviste incluse în BDI:

- inițiator (în 1991) și editor șef al secției IV (Automatică și Calculatoare. ISSN 1220 2169) a Buletinului Institutului Politehnic din Iași (1991 – 2009; din 2009 – editor onorific)
- Buletinului Institutului Politehnic din Iași (co-editor între 1986 – 2009 și editor onorific din 2009)
- Revista Română de Informatică și Automatică (din 1991)
- Transactions on Automatic Control and Computer Science”, section of Scientific Bulletin of „Politehnica” University of Timișoara (din 2003)
- Quality Assurance Review for Higher Education (ISSN 2066 – 9119) (de la înființare în 2009)
- Memoriile Secțiilor Științifice ale Academiei Române, co-editor, tom 25, 2002

Membru în comitetele de program al următoarelor conferințe internaționale:

- Editor asociat al IEEE Conference on Control Applications (CCA05), Toronto, 2005
- International Conference on Technical Informatics (CONTI), Timișoara, 2000, 2002, 2004, 2006, 2008, 2010
- IEEE International Joint Conferences on Computational Cybernetics and Technical Informatics (ICCC-CONTI 2010), Timișoara, 2010
- International Symposium SINTES, Craiova, 2001, 2003, 2005, 2007, 2009
- Symposium on Modeling, Simulation and Identification of Systems SIMSIS, Galați, 2001, 2004, 2007, 2009
- International Symposium on Automatic Control and Computer Science, Iași, 2001, 2004, 2007, 2009
- Optimization of Electrical and Electronic Equipment, Brasov, 2000, 2002, 2004

VOICU MIHAIL

- IFAC Conf. on Management and Control of Production and Logistics MCPL, Sibiu 2007
- Conférence Internationale Francophone d'Automatique, Université Polytechnique de Bucarest, 2008
- European Conference on Intelligent Systems and Technology (ECIT 2008), Iași, 2008
- International workshop on Nonlinear Dynamics and Synchronization (INDS), Klagenfurt: 2008, 2009, 2011, 2015
- International Seminar "Quality Management in Higher Education", Tulcea, 2008, 2010
- Int. Symposium on Control and Automation, Jeju Island, Korea, 2009
- Conferința Națională a ASTR, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018
- International Conference: Institutional Strategic Quality Management, 2009, 2010

Recenzor al următoarelor reviste sau conferințe internaționale:

- Zentralblatt fur Mathematik (post publicare), din 1986
- Mathematical Review (post publicare), din 1989
- Automatica (IFAC), 1996, 1997
- IEEE Transaction on Automatic Control (SUA), 2006, 2008, 2011
- Linear Algebra and Its Applications, 2004
- Proceedings of the Romanian Academy – series A (Mathematics, Physics, Technical Sciences, Information Sciences)
- Romanian Journal of Information Science and Technology
- Control Engineering and Applied Informatics
- Journal of Mathematics (Taiwan), 2006
- Numerical Functional Analysis and Optimization, 2008
- Journal of Science (e-journal, Süleyman Demirel University, Isparta, Turkey), 2009
- Journal of Franklin Institute, 2009
- European Journal of Control, 2003, 2009, 2017
- Studies in Informatics and Control Journal
- IEEE, Control Systems Magazine, 2019
- IFAC Workshop on Control Applications of Optimization, Haifa, 1995
- IEEE Conference on Decision and Control, Shanghai, 2009
- IEEE Conference on Decision and Control, Florence, 2013
- IEEE Conference on Decision and Control, Los Angeles, 2014
- IFAC World Congresses 1999 (Beijing), 2002 (Barcelona), 2005 (Prague), 2008 (Seoul), Milano (2011), Toulouse (2017)
- International Conf. on Automation, Quality and Testing, Robotics, Cluj-Napoca
- International Conference on Systems and Computer Science, București
- International Conference on System Theory and Control. (Joint Conference of SINTES, SACCS, SIMSIS, CONTI – din 2019), Sinaia
- IFAC Symposium on System Structure and Control, Istanbul, Barcelona
- IFAC Conference on Modelling, Identification and Control of Nonlinear Systems, Sankt Petersburg, 2015
- IFAC Workshop on Control Applications of Optimization, Yekateriburg, 2018
- Mediterranean Conference on Control and Automation, Puglia, 2021

Funcții de conducere ocupate în domeniul didactic / academic:

- șeful Catedrei de automatică și informatică industrială, 1990 – 1992;
- decanul Facultății de Automatică și Calculatoare, 1992 – 2004;
- prorector al Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, 2004 – 2008;
- directorul Editurii „Politehniun” (înființată de Universitatea Tehnică din Iași în 1991; recunoscută de CNCSIS), 1996 – 2013.
- președintele Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, 2008 – 2012
- vicepreședinte al Comisiei de automatică teoretică și teoria controlului optimal, Filiala Iași a Academiei Române, 1996 – 2015
- președintele Filialei Iași a Academiei Române
- secretar al Biroului Filialei Iași a Academiei Române, 2011 – prezent.

VOICU MIHAIL

Funcții de conducere ocupate în cercetarea științifică:

- coordonatorul comisiei pentru invenții a Facultății de Electrotehnică, 1974 – 1979;
- conducător de doctorat în specialitatea ingineria sistemelor, din septembrie 1990; 14 absolvenți au obținut titlul de doctor inginer;
- consilier științific al Trafil – ICPE Iași (Institutul de cercetări electrotehnice), 1996 – 2000;
- directorul Centrului de excelență „Teoria și ingineria sistemelor” (Certif. CNCSIS nr. 2CE/2005).

Funcții ocupate în domeniul calității învățământului superior:

- expert CNEAA, membru în Comisia de științe ingineresti 2, 2000 – 2006
- președintele Consiliului Academic al Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, 2004 – 2008
- președintele al Comisiei pentru Evaluarea și Asigurarea Calității în cadrul Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași, 2006, 2008 – 2012
- președintele Comisiei de experți permanenți Pentru Științe Ingineresti 2 (CEPSI 2 – C11, ARACIS): 2007 – 2014
- expert în cadrul proiectului „Asistenta Tehnică pentru Construcția Instituțională a sistemului de învățământ profesional și tehnic din România” (PHARE TVET 2005/017 – 553.04.01.02.04.01.03), 2008; coordonator: WYG International.
- expert în cadrul proiectului „Adaptarea activă a educației universitare la cerințele pieței muncii” (PHARE 2006/018-147.05.01), 2009; coordonator: Asociația formată din Mott MacDonald Limited, SC Educația 2000+ Consulting SRL și Fundația Centrul Educația 2000+.

Principalele rezultate

În domeniul didactic și al cercetării științifice

- Ca decan (1992 – 2004), am coordonat realizarea infrastructurii de învățământ și cercetare în domeniul automaticii și calculatoarelor. În 1998 s-a dat în funcțiune noua clădire a Facultății de Automatică și Calculatoare (7.690 mp, investiție MEEdC, de 2.817.000 USD – echivalent la 31.12.1998). Baza materială didactică și de cercetare s-a dezvoltat constant; în acest scop s-au alocat peste 1.000.000 Eurc din surse bugetare, venituri proprii, proiecte europene TEMPUS, donații, granturi finanțate de Banca Mondială și Guvernul României și granturi de cercetare finanțate de MEEdC, Academia Română, MCT și ANSTI.
- Ca prorector și președinte al Consiliului academic și al Comisiei de evaluare și asigurare a calității – coordonarea tuturor activităților didactice în sensul reforme învățământului universitar și coordonarea realizării procedurilor de evaluare și asigurare a calității educației în Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași (2006 – 2008) și coordonarea volumului „Manualul procedurilor”, Editura Politehnicum”, Iași, 2008
- În intervalul 1992 – 1999 a participat în 5 proiecte TEMPUS (3 – persoană de contact, 1 – coordonator, 1 – pentru evaluarea calității); rezultate: recunoașterea perioadelor de studii cu Universitățile din Duisburg (Germania), Sheffield (Anglia), Ghent (Belgia) și Tehnică din Viena (Austria) și asigurarea mobilității studenților în cadrul programului Erasmus-Socrates.

Cursuri universitare predate

- Teoria sistemelor; 1978 – prezent
- Introducere în automatică; 1991 – 2014
- Sisteme automate cu parametri distribuiți (masterat); 1994 – 2010
- Teoria sistemelor pentru control; 2010 – 2013
- Teoria sistemelor; Universitatea de Medicină și Farmacie din Iași, 1996 – 2002
- Prelegeri de automatică (cu aplicații în energetică), curs postuniversitar; 2001.
- Sisteme de conducere a roboților industriali; 1984 – 1990
- Complemente de teoria sistemelor; 1986 – 1987
- Echipamente telemecanice; 1980 – 1983
- Automatizarea complexă și optimizarea proceselor industriale (postuniversitar); 1975 – 1976

VOICU MIHAIL

- Acționări electrice și automatizări; 1977 – 1978
- Probleme speciale de automatizări; 1977 – 1978
- Automatizări și protecția prin relee; 1973 – 1978

Pentru marea majoritate a acestor discipline am publicat manuale pentru curs și îndrumare de laborator și am realizat baza materială de laborator.

În domeniul cercetării științifice

- Realizarea a **372** publicații științifice originale (cărți, articole, invenții, manuale universitare, rapoarte și referate științifice), din care:
 - ☐ **232** lucrări de cercetare științifică publicate, din care:
 - 35** monografii (11) și capitole de cărți (24);
 - 80** de lucrări în reviste de specialitate
 - 107** lucrări în volume ale unor manifestări științifice internaționale;
 - 10** brevete de invenție;
 - ☐ **17** manuale universitare (13) și suporturi de curs (4);
 - ☐ **67** rapoarte de cercetare științifică, din care: **32** granturi de cercetare științifică (EU – Copernicus, Academia Română, CNCSIS), **35** contracte de cercetare științifică;
 - ☐ **56** referate, conferințe și comunicări, din care: **31** referate prezentate în cadrul Comisiei de automată teoretică și teoria controlului optimal a Filialei Iași a Academiei Române; **15** conferințe invitate în țară și în străinătate; **10** comunicări.
- Membru în mai mult de 50 de comisii de doctorat
- Realizarea condițiilor necesare pentru instruire și cercetare științifică, la nivelul standardelor europene, în general în domeniul tehnic și în special domeniul automatizării și calculatoarelor.
- Ca director al Editurii „Politehnum” – coordonarea publicării de literatură științifică și tehnică, cu precădere în domeniile dezvoltate în cadrul universității, în medie 40 titluri / an în cadrul a 20 de colecții de specialitate.

Activitatea internațională

a. Stagiile de cercetare științifică și documentare

- Universitatea Tehnică din Karlsruhe (Germania), Institutul de Sisteme Automate, bursă de cercetare DAAD, 01.08. – 30.09.1987; domeniul: teoria sistemelor automate: cercetări în domeniul modelelor nerecursive.
- Universitatea Tehnică din Praga (Cehia), Catedra de Automatică, 31.08 - 05.09.1992; participare la școala de vară: „Modern Control Theory and Laboratory Experiments in Engineering Course”
- Institutul National Politehnic din Grenoble (Franța), Laboratorul de Automatică, 26.04 - 17.05.1993; documentare în domeniul teoriei sistemelor automate și al automatizării sistemelor biotehnologice.
- Universitatea Tehnică din Karlsruhe (Germania), Institutul de Sisteme Automate (prof. univ. dr. ing. Volker Krebs), durata: trei luni (01.07 - 30.09.1993); stagiul de cercetare (Copernicus – fellow, EU Grant No. ERB3510PL920636) în domeniul: sinteza sistemelor dinamice bazată pe utilizarea modelelor nerecursive concretizat în raportul de cercetare: „Controllability analysis, pole assignment, structural synthesis and linear quadratic optimal control based on non-recursive mathematical models” (10+129 pp.).
- Universitatea din Duisburg (Germania), Institutul de Sisteme Automate, 21.05 - 20.06.1994; documentare și cercetare în domeniul teoriei sistemelor automate (metoda invarianței de flux).
- Centrul de Cultură Științifică „A. Volta”, Como (Italia), 22.08 – 03.09.1994, bursă NATO; participare la NATO Advanced Study Institute „From Identification to Learning”
- Universitatea din Duisburg (Germania), Institutul de Sisteme Automate, 01.07 – 30.08.1996; cercetare în domeniul teoriei sistemelor automate - metoda invarianței de flux (bursă DAAD)
- Universitatea din Duisburg (Germania), Institutul de Sisteme Automate, 23.06 – 07.07.1997; domeniul: teoria sistemelor automate - metoda invarianței de flux

VOICU MIHAIL

- Universitatea Tehnică din Viena (Austria), Institutul de Robotică, 02.06 – 16.06.1998; domeniul: conducerea roboților industriali (în conexiune și cu Grantul CNFIS „Sistem integrat de laboratoare pentru studiul domeniului fabricației asistate de calculator”, finanțat de Banca Mondială și Guvernul României)
- Universitatea din Duisburg (Germania), Institutul de Sisteme Automate 16.06 – 30.06.1998; domeniul: teoria sistemelor automate - metoda invarianței de flux
- Universitatea Tehnică din Viena (Austria), Institutul de Robotică, 02.06.1999 – 16.06.1999; domeniul: sisteme automate - metoda invarianței de flux
- Universitatea Tehnică din Karlsruhe (Germania), Institutul de Sisteme Automate, 23.08-12.09.1999; documentare și cercetare în domeniul sistemelor dinamice biologice
- Universitatea Tehnică din Viena (Austria), Institutul de Metrologie și Calitate, 26.08-03.09.2000; documentare în domeniul evaluării calității învățământului universitar
- Universitatea din Utrecht, Universitatea Twente (Olanda), Departamente de evaluare a calității învățământului, 2.04-16.04.2003; documentare privind evaluarea calității învățământului universitar
- Universitatea Tehnică din Viena (Austria), Institutul de Robotică, 02.06 – 16.06.2004; domeniul: sisteme automate - metoda invarianței de flux
- Universitatea Tehnică din Viena (Austria), Institutul de Robotică, 20.06 – 26.06.2005; domeniul: sisteme automate - metoda invarianței de flux
- Universitatea Duisburg – Essen (Germania), Institutul de Sisteme Automate, 27.06 – 02.07.2005; domeniul: teoria sistemelor automate - metoda invarianței de flux

b. Participări la programe internaționale

În calitate de membru al comitetului director al proiectelor cu finanțare europeană:

- TEMPUS JEP 0886/1990 „Higher Education in Control Engineering”, 1991 - 1993;
- TEMPUS JEP 02011/1991 „Improvement in Automatic Control Technologies”, 1991 - 1993;
- TEMPUS JEP 07101/1994 „Development in Romania of Short-Term Higher Education in Computing Centered on Distributed Processing and Its Application”, 1994 – 1996.

În calitate de coordonator de proiect cu finanțare europeană:

- TEMPUS MJEP 11467/1996 „EU Compatible Training in Industrial Automation – COMPANION”, 1996-1998.

În calitate de partener (decan) în proiect cu finanțare europeană:

- TEMPUS UM-JEP 13133/98 „Quality Management”, 1998 - 1999;
- MATRA, 2001, proiect pentru evaluarea calității învățământului universitar, finanțat de EU prin Dutch Institute for Public Administration, Dutch Association of Universities; contract MATO/RM/9/1, 2000-2002;
- Leonardo da Vinci, proiect pentru evaluarea calității învățământului universitar; contract nr. RO/2002/89043/EX, 2002- iunie 2003.

În calitate de cercetător în proiect COPERNICUS (cu finanțare europeană):

- EU Grant No. ERB3510PL920636, Universitatea Tehnică din Karlsruhe (Germania), Institutul de Sisteme Automate, 01.07 - 30.09.1993; stagiu de cercetare; Research Report: „Controllability analysis, pole assignment, structural synthesis and linear quadratic optimal control based on non-recursive mathematical models”; inclus în monografia Voicu M., Păstrăvanu O., Non-recursive models in control system analysis and design, Editura Dosoftei (ISBN 973 9135 31 5), Iași, 1997, 144 pag.

Varia

a. Membru în societăți și organisme științifice

- membru corespondent al Academiei Române (din 24 martie 2006), Secția de Știința și Tehnologia Informației a Academiei Române
- membru titular al Academiei de Științe Tehnice din România corespondent din 14 mai 1999; titular din 4 iunie 2004); președinte al Filialei Iași; vicepreședinte al Secției de Automatică și Electronică, 2002-2013;
- vicepreședinte al Comisiei de automatică teoretică și teoria controlului optimal,

VOICU MIHAIL

1996 - 2014;

- membru senior al Institute of Electrical and Electronics Engineers, Control Systems Society;
- membru al International Affairs Committee of IEEE/CSS;
- membru al American Mathematical Society (din 1989);
- membru al unor Comitete tehnice (proiectare, metode de optimizare, sisteme liniare) ale International Federation of Automatic Control (IFAC);
- membru asociat IFAC
- membru al Fundației IFAC România
- inițiator, membru fondator și vicepreședinte (1991 – 2014) al Societății Române de Automatică și Informatică Tehnică;
- membru al Forumului pentru Societatea Cunoașterii (asociat cu Secția de Știința și Tehnologia Informației a Academiei Române).

b. Premii, distincții și titluri științifice

- Premiul «Aurel Vlaicu» al Academiei Române, 1987
- Copernicus Fellow, EU Grant No. ERB3510PL920636/1993
- Mare ofițer al Ordinului „Meritul pentru învățământ” (cf. M. O. p. I, nr. 1.181/13.12.2004)
- IEEE Member (din 1990), IEEE Senior Member (din 1997), Life Member (din 2018)
- Diploma și insigna jubiliară acordate de IPA SA București; pentru «aportul deosebit la promovarea progresului tehnic și contribuția la activitatea de cercetare științifică și inginerie tehnologică în domeniul automatizărilor», 1995
- Diploma și medalia «Gr. T. Popa» acordate de Universitatea de Medicină și Farmacie „Gr. T. Popa” din Iași; pentru contribuția la dezvoltarea Facultății de Bioinginerie medicală, 1999
- Diploma de excelență și insigna „Gheorghe Asachi” ale Senatului Universității Tehnice din Iași; pentru merite deosebite în activitățile de colaborare cu facultățile Universității Tehnice din Iași, 2000
- Diploma de excelență și Medalia „Gheorghe Asachi” ale Senatului Universității Tehnice din Iași; pentru recunoașterea contribuțiilor originale la teoria stabilității sistemelor dinamice, 2006
- Diploma de onoare a Facultății de Automatică și Calculatoare a Universității „Politehnica” din București pentru merite deosebite în dezvoltarea procesului de învățământ și cercetării științifice, 2007
- Diploma de excelență a Agenției Române de Asigurare a calității în Învățământul Superior pentru activitatea privind perfecționarea calității învățământului superior în calitate de președinte al Comisiei de Științe Inginerești, 2009
- Premiul de excelență al Facultății de Informatică, Universitatea „Al. I. Cuza din Iași, pentru promovarea științei în România și în lume, 2011
- Profesor emerit, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași, 2012

Prezentări „Who’s Who”

- Who’s Who in the World, Marquis (SUA), 1997– prezent
- http://www.mvoicu.ac.tuiasi.ro/00_Home.htm
- http://www.mvoicu.ac.tuiasi.ro/cv_voicu.htm
- Wikipedia: http://ro.wikipedia.org/wiki/Mihail_Voicu
- Enciclopedia personalităților din România. www.whoiswho-verlag.ch
- Who’s Who în știința și tehnica românească, Editura Tehnică, 1996;
- Who’s Who in Science in Europe, Catermil (Anglia), 1996;
- Dictionary of International Biography (Anglia), 1998;
- Repere ale științei și tehnicii românești (M. Mihăiță, coord.), Editura AGIR, București, 2000;
- Who’s Who in Romania, Pegasus Press, București, 2002.

Curriculum Vitae *

VOICU MIHAIL

Competențe informatice Operează curent cu Windows 10, Word, Excel, PowerPoint, Skype, Nitro Pro, Google Chrome, Microsoft Edge, Microsoft Teams, MathType,

Permis de conducere Categoria **B**

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

ANEXE Lista de lucrări – Mihail Voicu: Publicații, Granturi pentru dezvoltarea învățământului, Granturi de cercetare și Proiecte de cercetare