

Instituția de învățământ superior **Academia de Studii Economice București**
Facultatea de Cibernetică, Statistică și Informatică Economică
 Departamentul: **Informatică și Cibernetică Economică**
 Poz. postului 143 Disciplina(ele) postului: **Sisteme de operare; Bazele tehnologiei informației**
 Domeniul **Cibernetică, statistică și informatică economică**

**Fișa de verificare a îndeplinirii standardelor pentru ocuparea
 postului de ASISTENT UNIVERSITAR pe perioadă nedeterminată,**
 publicat în Monitorul Oficial al României, partea a III-a, nr. 368 din 06.05.2021

Candidat **Gheorghe Mihai** Data nașterii: **11.11.1985**

Funcția actuală: **Cadru didactic asociat (lector)**. Data numirii în funcția actuală: **01.10.2020**

Instituția: **Academia de Studii Economice București, Facultatea de Cibernetică, Statistică și Informatică Economică**

1. Studiile universitare de licență

Nr.crt	Instituția de învățământ superior și facultatea absolvită	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea POLITEHNICA din București, Facultatea de Automatică și Calculatoare	Ingineria Sistemelor și Calculatoarelor	2004 - 2009	Inginer Diplomat

2. Studiile universitare de masterat

Nr.crt	Instituția de învățământ superior și programul de masterat absolvit	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1.	-	-	-	-

3. Studiile de doctorat

Nr.crt	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1.	Academia de Studii Economice din București	Informatică Economică	2011 - 2019	Doctor

4. Stagii și burse doctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

Nr.crt.	Țara / instituția	Domeniul	Perioada	Tipul de bursă
1.	-	-	-	-

5. Grade didactice / profesionale

Nr.crt	Instituția	Domeniul	Perioada	Titlul / postul didactic sau gradul profesional
1.	-	-	-	-

6. *Îndeplinirea obligatorie, în conformitate cu Anexa 1 la Metodologia de concurs, a cerințelor pentru obținerea calificativului FOARTE BINE.*

Punctaj T = 15.5, calculat conform cu Metodologia de concurs.

7. Realizări profesional-științifice

Articole publicate într-o revistă ISI Web of Knowledge în domeniul Social Science & Science, articole prezente în ISI Web of Knowledge:

Mihai GHEORGHE, Marian DÂRDALĂ, *An automated recruiting model for an optimal team of software engineers from global freelancing platforms*. Journal of Economic Computation & Economic Cybernetics Studies & Research, Issue 4/2020, Vol. 54, pg. 43-54, ISSN 0424-267 X, DOI: 10.24818/18423264/54.4.20.03.

- Indexat ISI Thomson Reuters, WOS: 000599013400003
- Link la zona publică a publicației și publicația: http://www.ecocyb.ase.ro/Articles2020_4.htm

Articole publicate în reviste indexate în minim două baze de date internaționale:

Mihai GHEORGHE, Florin-Cristian MIHAI, Horațiu Gabriel TIBREA, *A Spatial Analysis of the Renewable Energy Potential in Romania. Journal of Applied Quantitative Methods*, Volume 16, Issue 1, March 30, 2021, ISSN 1842-4562.

- Indexat în: Cabell's, DOAJ, EBSCO, ERIC, GALE, ICAAP, IndexCopernicus, Open J-Gate, Ulrich's
- Link la zona publică a publicației și publicația: <http://jaqm.ro/volume-16,issue-1.php>

Mihai GHEORGHE, Florin-Cristian MIHAI, Marian DÂRDALĂ, *Modern techniques of web scraping for data scientists*, Romanian Journal of Human-Computer Interaction, 2018, Vol. 11, Nr. 1, pg. 63-75, ISSN: 1843-4460

- Denumire BDI: HCI Bibliography - Journals, HCI Bibliography - Proceedings, Computer Science Bibliographies, Index Copernicus, EBSCO, ProQuest, ERIH PLUS
- Link la zona publică a publicației și publicația: <http://rochi.utcluj.ro/rrioc/en/listedin.html> , <http://rochi.utcluj.ro/rrioc/en/rrioc-2018-1.html>

Mihai GHEORGHE, Marian DÂRDALĂ, *Visual tools for Software Development in GIS applications*, Romanian Journal of Human-Computer Interaction, 2016, Vol. 9, Nr. 1, pg. 71-84, ISSN: 1843-4460

- Denumire BDI: HCI Bibliography - Journals, HCI Bibliography - Proceedings, Computer Science Bibliographies, Index Copernicus, EBSCO, ProQuest, ERIH PLUS
- Link la zona publică a publicației și publicația: <http://rochi.utcluj.ro/rrioc/en/listedin.html> , <http://rochi.utcluj.ro/rrioc/en/rrioc-2016-1.html>

Mihai GHEORGHE, *Software Quality Validation for Web Applications Developed Using Geographically Distributed Human Resources*, Informatica Economică, Vol. 19, Nr. 2, pg. 101-111, 2015, ISSN: 1453-1305

- Denumire BDI: Directory of Open Access Journal, Cabell's Directories of Publishing Opportunities, EBSCO (Business Source Complete), ICAAP, Index Copernicus, Index of Information Systems Journals, Inspec, Open J-Gate, ProQuest Central, RePEc, Ulrich's Periodicals Director
- Link la zona publică a publicației și publicația: <http://revistaie.ase.ro/index.html> , <http://revistaie.ase.ro/74.html>

Lucrări publicate în volumele unor conferințe naționale sau internaționale, indexate ISI Proceedings:

Mihai GHEORGHE, Felix Titus FURTUNĂ, Marian DÂRDALĂ, *A Statistical Analysis of the Programming Technologies used in the Freelancing Phenomenon*, Proceedings of the 16th International Conference on Informatics in Economy, Education, Research & Business Technologies, 04-07 Mai 2017, București, România, 2017, pg. 264-269, ISSN 2284-7472

Mihai GHEORGHE, *Software Tools and Online Services that Enable Geographically Distributed Software Development of Web Applications*, Proceedings of the 14th International Conference on Informatics in Economy (IE 2015), Education, Research & Business Technologies, 30 Aprilie – 03 Mai 2015, București, România, 2015, pg. 84-89, ISSN 2284-7472

Mihai GHEORGHE, Mihai Liviu DESPA, Mihai CURTEANU, *Developing the proper environment for innovation in IT projects*, Proceedings of the 12th International Conference on Informatics in Economy, Education, Research & Business Technologies, 25–28 Aprilie 2013, București, România, 2013, pg. 386-396, ISSN 2284-7472

În vederea dovedirii îndeplinirii standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlului didactic de asistent universitar, realizările profesional-științifice se vor structura conform Anexei 1 la *Metodologia de concurs*, aferentă domeniului științific al postului scos la concurs.

Data

22.06.2021

Candidat,

.....