

Data

Concurs pentru ocuparea postului de **Asistent universitar**, poz.143,

Facultatea CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ,

Departamentul INFORMATICĂ ȘI CIBERNETICĂ ECONOMICĂ,

Disciplinele: BAZELE PROGRAMĂRII CALCULATOARELOR, INFORMATICĂ ECONOMICĂ, SISTEME INFORMAȚIONALE ECONOMICE, SISTEME INFORMAȚIONALE PENTRU CONDUCERE,

Domeniul: CIBERNETICĂ, STATISTICĂ ȘI INFORMATICĂ ECONOMICĂ.

post publicat în Monitorul Oficial al României nr. 395 din 28.11.2024.

LISTA DE LUCRĂRI

Candidat: **Lupescu M. Marian-Ernuț - Dr.**/din 2024,/din
 (NUME, inițială și prenume) (anul) (Titlul didactic/echiv.)
 (anul)

1. Lista celor maximum 10 lucrări considerate de candidat a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii, care sunt incluse în format electronic în dosar și care se pot regăsi și în celelalte categorii de lucrări din prezenta listă de lucrări:

1. Catalin Ionut Silvestru, **Marian-Ernuț Lupescu**, Ana-Maria Ifrim, Ramona Silvestru, Cristina-Vasilica Icociu, The Impact of Sustainability on the Labour Market and Employability in the Construction Industry, *Sustainability*. 2024; 16(23):10284
Link: <https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001377877700001>
2. Ana Maria Ifrim, Cătălin Ionuț Silvestru, Mihai-Alexandru Stoica, Cristina Vasilica Icociu, Ionica Oncioiu, **Marian Ernuț Lupescu**, Quality Tools and Their Applications in Industry, *International Journal of Innovation in the Digital Economy (IJIDE)*, Vol. 14(1), pag. 1-11, 2023 Link: <https://www.igi-global.com/pdf.aspx?tid=325068&ptid=310188&ctid=4&oa=true&isxn=9781668479414>
3. Cătălin Ionuț SILVESTRU, Ana-Maria IFRIM, Ionica ONCIOIU, **Marian-Ernuț LUPESCU**, Steliana RAMIDO, AR & VR Marketing: when and where?, *Proceedings of the International Conference on Business Excellence*, 2021, Vol 15, Issue 1, pp 664-671 Link: <https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000747987100026>
4. Cristina Vasilica Icociu, Cătălin Ionuț Silvestru, **Marian Ernuț Lupescu**, BLOCKCHAIN AND MACHINE LEARNING: SKILLS, COMPETENCES AND EDUCATIONAL LIMITATIONS, *Proceedings in Manufacturing Systems*, vol. 16, no. 4, pp. 143-149, 2021 Link: http://icmas.eu/Journal_archive_files/Vol_16_Issue4_2021_PDF/143-149_ICOCIU.pdf
5. Catalin Ionut SILVESTRU, Alexandru Robert MIHAILA, Camelia Ramona SILVESTRU (BERE), **Ernuț LUPESCU**, Responsiveness to Mobile Learning in Formal Learning – A Case Study, *14th International Scientific Conference eLearning and Software for Education (eLSE)*, 2018, Proceedings, Vol. 1, pp.473-478 Link: <https://proceedings.elseconference.eu/index.php?r=site/index&year=2018&index=papers&vol=27&paper=79186aa4a770875706c836137b9bc54b>
6. SILVESTRU Ionuț Cătălin, **Marian-Ernuț LUPESCU**, Ramona Camelia BERE, On Use of Social Media in Education and Lifelong Learning, *12th International Scientific Conference eLearning and Software for Education (eLSE)*, București, 2016, Proceedings, Vol II, pp. 565-572 Link: <http://proceedings.elseconference.eu/index.php?r=site/index&year=2016&index=papers&vol=22&paper=8c0e320cfcfd8abc120b36bd85460017>
7. Cătălin Ionuț SILVESTRU, **Marian-Ernuț LUPESCU**, Using Social Media in Lifelong Learning, *Economy Informatics*, vol. 15, nr. 1/2015, pp. 61-68 Link: http://www.economyinformatics.ase.ro/content/EN15/06%20-%20Lupescu_Silvestru.pdf
8. Cătălin Ionuț SILVESTRU, Ioana BURCEZAN (PRECUP), Ramona Camelia BERE, **Marian Ernuț LUPESCU**, Concept: Using E-Learning Platforms in Economical and Entrepreneurial Development, *Informatica Economică*, vol. 19, nr. 2/2015, pp 90-100 Link: <http://revistaie.ase.ro/content/74/09%20-%20silvestru.%20precup.%20bere.%20lupulescu.pdf>
9. Cătălin Ionuț SILVESTRU, **Ernuț Lupescu**, Dragoș Silvestru, Ramona Camelia BERE, Using Cloud Technology and Social Networks in E-learning, *11th International Scientific Conference eLearning and Software for Education (eLSE)*, 2015, Proceedings, pp. 148-153 Link: <http://proceedings.elseconference.eu/index.php?r=site/index&year=2015&index=papers&vol=19&paper=3fd127b6ff34d157be450506022ba1e4>
10. SILVESTRU CI; Bere RC; Silvestru D; **Lupescu, E**, Influences of the European Framework for Qualifications on E-Learning Programs, *10th International Scientific Conference on eLearning and Software for Education (eLSE)*, București, 2014, Proceedings, VOL III, pp. 551-557 Link:

<http://proceedings.elseconference.eu/index.php?r=site/index&year=2014&index=papers&vol=15&paper=f9273548fbbcb347dbcc5bf159deaa9>

2. Teza(-ele) de doctorat

T1. **SOCIAL MEDIA ÎN FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ** – Profesor coordonator: prof. univ. dr. Marian Stoica, Școala Doctorală de Informatică Economică, Academia de Studii Economice din București

Brevete de invenție și alte titluri de proprietate intelectuală

3. **Cărți/cursuri** publicate în edituri recunoscute (Ca1, Ca2 etc.), îndrumare publicate (I1, I2 etc.), capitole publicate în volume colective, capitole teoretice redactate, (D1, D2 etc.), după caz, prin care se aduc contribuții a dezvoltarea activităților didactice/profesionale.

4. **Cărți de specialitate** publicate în edituri recunoscute (Cb1, Cb2 etc.), **articole/studii** publicate in extenso în reviste de specialitate de circulație internațională recunoscute (reviste cotate ISI sau indexate în baze de date internaționale specifice domeniului) (Ri1, Ri2 etc.), **articole/studii in extenso** publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale recunoscute din țară și din străinătate (cu ISSN/ ISBN) (Vi1, Vi2 etc.), precum și **alte lucrări similare**: articole/studii publicate in extenso în reviste de specialitate de circulație națională recunoscute CNCSIS (Rn1, Rn2 etc.), articole/studii publicate in extenso în volumele unor manifestări științifice naționale (cu ISSN/ISBN) (Vn1, Vn2 etc.), lucrări prezentate la diferite seminarii/expoziții, inovații etc. (E1, E2 etc.), după caz, prin care se aduc contribuții la dezvoltarea *domeniului*.

5. **Citări ale lucrărilor publicate**: referința bibliografică a lucrării citate (Ci1, Ci2) și referința / ele bibliografică / e a / ale lucrării care citează (Ci1.1, Ci1.2..., Ci2.1, Ci2.2, etc.)

- Ci1 Cătălin Ionuț SILVESTRU, **Marian-Ernuț LUPESCU**, Using Social Media in Lifelong Learning, Revista: Economy Informatics, vol. 15, nr. 1/2015, pp. 61-68, Anul: 2015 ISSN 1582-7941, EISSN 2247-8523, cotația revistei conform evaluării CNCSIS B+, indexat în BDI: Cabell's Directories of Publishing Opportunities, Directory of Open Access Journal, EBSCO, Index Copernicus, Index of Information Systems Journals, ProQuest, http://www.economyinformatics.ase.ro/content/EN15/06%20-%20Lupescu_Silvestru.pdf
Ci1.1. Koledoye, U. L., Osilike, C. C., & Obiozor, E. E. (2021). Issues relating to utilization of social media for adult education in Enugu State. Journal of Home Economics Research (JHER), 123, https://heran.org/wp-content/uploads/simple-file-list/JHER-Vol_-28-No_-2-Dec_2021.pdf
- Ci1.2. □ Żukowska, J., Lulewicz-Sas, A., Strelau, R., & Baranowska, A. (2024). Empowering smart societies through digital learning. Journal of Management and Financial Sciences, (50), 41-59, https://www.researchgate.net/publication/381947119_Empowering_smart_societies_through_digital_learning
- Ci2 Cătălin Ionuț SILVESTRU, Ioana BURCEZAN (PRECEP), Ramona Camelia BERE, **Marian Ernuț LUPESCU**, Concept: Using E-Learning Platforms in Economical and Entrepreneurial Development, Revista: Informatica Economică vol. 19, nr. 2/2015, pp 90 – 100, Anul: 2015, EISSN 1842-8088, Link: <http://revistaie.ase.ro/content/74/09%20-%20silvestru.%20precep.%20bere.%20lupescu.pdf>
Ci2.1. Musca, G., Mihalache, A. M., & Tabacaru, L. (2018). Development of E-learning systems in technical universities. In MATEC Web of Conferences (Vol. 178, p. 07004). EDP Sciences, https://www.matec-conferences.org/articles/mateconf/pdf/2018/37/mateconf_imanee2018_07004.pdf
Ci2.2. Musca, G., Mihalache, A., & Musca, E. (2016, November). E-learning implementation in superior technical educational system. In IOP Conference Series: Materials Science and Engineering (Vol. 161, No. 1, p. 012110). IOP Publishing, https://www.researchgate.net/publication/311337718_E-learning_implementation_in_superior_technical_educational_system
- Ci3 Cristina Vasilica ICOCIU, Cătălin Ionuț SILVESTRU, **Marian-Ernuț LUPESCU**, BLOCKCHAIN AND MACHINE LEARNING: SKILLS, COMPETENCES AND EDUCATIONAL LIMITATIONS, Proceedings in Manufacturing Systems, 2021, Vol 16, Issue 4, pp. 143-149, ISSN 2067-9238, Link: http://icmas.eu/Journal_archive_files/Vol_16_Issue4_2021_PDF/143-149_ICOCIU.pdf
Ci3.1. Isiaku, L., & Adalier, A. (2024). Analyzing the barriers to blockchain adoption in educational sectors: a comprehensive literature review using the Technology-Organizational-Environment (TOE) framework. On the Horizon: The International Journal of Learning Futures, (ahead-of-print), <https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/oth-05-2024-0029/full/html>
- Ci4 SILVESTRU Ionuț Cătălin, Marian-Ernuț LUPESCU, Ramona Camelia BERE, On Use of Social Media in Education and Lifelong Learning, 12th International Scientific Conference eLearning and software for Education (eLSE), București, 2016, Proceedings ale Conferinței internaționale "eLearning and software for education" - eLearning Vision 2020!, Vol II, pp. 565-572, Anul: 2016, ISSN 2066-026X, <http://proceedings.elseconference.eu/index.php?r=site/index&year=2016&index=papers&vol=22&paper=8c0e320cfd8abc120b36bd85460017>
Ci4.1. Popa, D., & Rogozea, L. (2017). Social media competences in educational framework. In The International Scientific Conference eLearning and Software for Education (Vol. 2, p. 411). " Carol I" National Defence University, <https://proceedings.elseconference.eu/index.php?r=site/index&year=2017&index=papers&vol=25&paper=a5b401b7ec046fed05513c240c57af5d>
- Ci5 Cătălin Ionuț SILVESTRU, Marian-Ernuț LUPESCU, Ramona Camelia SILVESTRU (BERE), E-PALE for Online Adult Education in Romania, 14th International Scientific Conference eLearning and software for Education (eLSE), București, 2018, Proceedings ale Conferinței internaționale "eLearning and software for education", Vol. 4, pp.232-239, Anul: 2018, ISSN 2066-026X, Link: <https://proceedings.elseconference.eu/index.php?r=site/index&year=2018&index=papers&vol=27&paper=79186aa4a770875706c836137b9bc54b>
Ci5.1. Durnali, M., & Ocak, M. A. (2023). Examining values in community stories of the electronic platform for adult learning in Europe. Psychology in the Schools, 60(11), 4350-4371, <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/pits.23028>

- Ci6 Cătălin Ionuț SILVESTRU, Ana-Maria IFRIM, Ionica ONCIOIU, Marian-Ernuț LUPESCU, Steliana RAMIDO, AR & VR Marketing: when and where?, Proceedings of the International Conference on Business Excellence, 2021, Vol 15, Issue 1, pp 664-671, <https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000747987100026>
- Ci6.1. Ahmed, I., Feng, B., Emmanuel Yeboah, K., Feng, J., Jumani, M. S., & Ali, S. A. (2024). Leveraging Industry 4.0 for marketing strategies in the medical device industry of emerging economies. *Scientific Reports*, 14(1), 27664, https://www.researchgate.net/publication/385749007_Leveraging_Industry_40_for_marketing_strategies_in_the_medical_device_industry_of_emerging_economies
- Ci6.2. Irani, H. R., Karimi, T., & Shafiei, S. (2024). Model design to investigate the role of augmented reality technology on contextual marketing: a system dynamics approach. *SIMULATION*, 100(5), 493-521, <https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/00375497231223519>
- Ci6.3. Walentek, D., & Ziora, L. (2023). A systematic review on the use of augmented reality in management and business. *Procedia Computer Science*, 225, 861-871, <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877050923012310?via%3Dihub>
- Ci6.4. Xygkogianni, M. (2023). Augmented Reality Marketing Implementation in Greek SMEs-A SWOT Analysis. *Business & Entrepreneurship Journal*, https://www.scienpress.com/Upload/BEJ%2fVol%2012_2_7.pdf
- Ci7 Cătălin Ionuț SILVESTRU, Marian Ernuț LUPESCU, Alexandru Ștefan Drăistaru, The Impact of Using Social Media in Adult Education, Studies from Education and Society, IRI Conference on Education and Society: Culture, Society, Business, 2016, pp 73-80, Komárno, Slovakia, ISBN 978-80-89691-38-8, link: <http://www.irisro.org/edusoc2016nov/23SilvestruCatalin.pdf>
- Ci7.1. □ Babić, T., Vilović, G., & Bakić-Tomić, L. (2019). The usage of social media for higher education purposes. The Future of Information Sciences/ur. Bago, P., Hebrang Grgić, I., Ivanjko, T., Juričić, V., Miklošević, Ž., Stublić, H. Faculty of Humanities and Social Sciences, University of Zagreb, Department of Information and Communication Sciences, FF press, Zagreb, str, 206-216, https://www.researchgate.net/publication/340304497_The_usage_of_social_media_for_higher_education_purposes

Notă

- (1) Fiecare lucrare este prezentată, în limba în care a fost publicată/expusă, corespunzător structurii “ I, II, III, IV, V, VI, VII ”, unde: I este indicativul (T1, T2 etc.; Ca1, Ca2 etc.; ...), care se scrie “bold” la lucrările realizate după acordarea ultimului titlu didactic/grad profesional(**Ca1, II** etc., după caz); II - autorii în ordinea din publicație, cu scriere “bold” a **candidatului**; III – *titlul*, scris “italic”; IV - editura sau revista sau manifestarea și/sau alte elemente de localizare, după caz; V - intervalul de pagini din publicație, respectiv, pp ...-..., numărul total de pagini, respectiv, ... pg., sau alte date similare, după caz; VI - anul sau perioada de realizare, după caz.; VII – ISSN (pentru reviste) sau ISBN (pentru cărți, manuale, tratate, volumele unor manifestări științifice, etc).
- (2) În cadrul fiecărui grup de lucrări (Ca1, Ca2 etc.; I1, I2 etc. ; ...), lucrările sunt în ordine invers cronologică.

Candidat,
LUPESCU Marian-Ernuț