



UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
GRIGORE T. POPA IAȘI

Str. Universității nr.16, 700115, Iași, România
www.umfiasi.ro

Anexa 5

**STANDARDELE MINIMALE, NECESARE ȘI OBLIGATORII
PENTRU ÎNSCRIERE LA CONCURS
pentru ocuparea postului de Asistent Universitar,
perioadă determinată**

- Deținerea calității de student-doctorand (adeverința de la Școala Doctorală, ce va cuprinde și menționarea domeniului studiilor doctorale, obligatoriu din domeniul postului);

Adeverință de la Universitatea Politehnica din București, Școala doctorala cu domeniul Inginerie Industrială și Robotica, (Adeverința Nr. 23506 din 11/12/2019).

- Deținerea titlului de medic rezident sau a unui titlu medical superior la disciplinele de concurs cu corespondent în Rețeaua Sanitară, în specialitatea postului ;

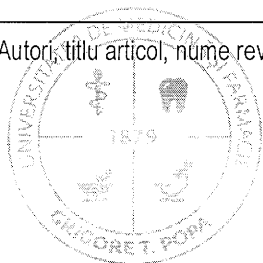
Nu este cazul.

- Minimum 2 lucrări BDI, în extenso în reviste din domeniul postului pentru care candidează (medicină, medicină dentară, farmacie sau alte domenii, în conformitate cu postul scos la concurs), publicate în ultimii 5 ani, ca autor principal sau co-autor.

Nu sunt luate în considerare adeverințele de accept de publicare.

Revistă indexată BDI¹

¹ Autori, titlu articol, nume revistă, volum, număr, paginație, numele bazei internaționale de date, link



RECTORAT

+40 732 211 818 tel / +40 732 211 320 fax

rectorat@umfiasi.ro

ARHITECTURI CU MICROPROCESOR

- 1.1 Corciova C., Turnea M., Gheorghita A. (Coresp.), Arotaritei D., (2019). An Optimal Path Planning Proposal for Motion Robots with Specific Constraints Applicable in Biomedical Engineering. 4th International Conference on Nanotechnologies and Biomedical Engineering, September 18-21, Chisnau, Republica Moldova., pag .433-437 - Springer

https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-31866-6_79

- 1.2 Andrei Gheorghita, Calin Corciova, Marius Turnea, Dragos Arotaritei, Microcontroller implementation of algorithms for computational complexity, THE XIth International Symposium On Advanced Topics in Electrical Engineering, ISSN 2159-3604, 28-30 Martie, 2019 Bucuresti ISI Web of Knowledge

<https://ieeexplore.ieee.org/document/8724898/> -

- 1.3 Fuior R., Gheorghita A., Corciova C., Intelligent Medical Distance Assistance Device, 6th International Conference on Advancements of Medicine and Health Care through Technology, IFMBE Proceedings, vol 71., ISBN 978-981-13-6206-4, Pag. 65-71, 17-20 October 2018, Cluj-Napoca, Romania - Springer

https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-13-6207-1_11

DISPOZITIVE MEDICALE IN MEDICINA INTERNA

- 2.1 M. Turnea, D. Arotaritei, M. Ilea A. Gheorghita, *Graphic interface for identification and analysis of t-wave with applications in cardiology, tutorial for bioengineering education*, The 13th International Scientific Conference eLearning and Software for Education, vol.3, pp.585-592, 2017 - Proquest

<https://search.proquest.com/openview/26a4dc5b223acb537614eb92a471e11e/1?pqorigsite=gscholar&cbl=1876338>

- 2.2 Ilea Mihai, Gheorghita Andrei, Rotariu Mariana, *A Gui for Computing Aneurysm Geometry, a possible tool to Predict the Risk of Rupture of Blood Vessels*, The 14th International Scientific Conference eLearning and Software for Education Bucharest, Vol. 3. Pag. 411-416, 2018 - ISI Web of Knowledge

<http://proceedings.elseconference.eu/index.php?r=site/index&year=2018&index=papers&vol=29&paper=934945be35b442a4724df0087cddfa3a>

MASURARI FIZIOLOGICE

- 3.1 D. Arotaritei, M. Turnea, R. Filep, M. Ilea, M. Rotariu, A. Gheorghita, *Graphical Interface for Analyze of Temperature of Skin at Skin-Liner Interface*, The 5th IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering - EHB 2015 - ISI Web of Knowledge

https://www.researchgate.net/publication/304413387_Graphical_interface_for_analyze_of_temperature_of_skin_at_skin-liner_interface

<http://ieeexplore.ieee.org/document/7391408>

3.2 Fuior Robert, **Gheorghita Andrei**, IONITE Catalin, Device for assistance of patients presenting orthostatic conditions, The 14th International Scientific Conference eLearning and Software for Education Bucharest, Vol. 3. Pag. 383-388, 2018 - ISI Web of Knowledge

<https://proceedings.elseconference.eu/index.php?r=site/index&year=2018&index=papers&vol=29&paper=6d88d6569c57976217b531bacd291e8c> -

Pentru posturile de asistent pe perioada determinată, altele decât cele din domeniul sănătate, se aplică standardele minimale ale Universității noastre, conform legislației în vigoare.