



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);

Adeverintă de la Universitatea Politehnica din București, Scoala doctorala cu domeniul Inginerie Industriala si Robotica, (Adeverinta 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 ;

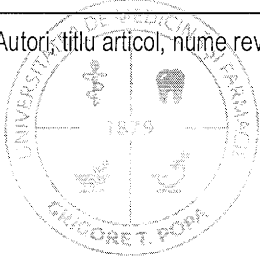
Nu este cazul.

- Minimum 2 lucrări BDI, în extenso în reviste din domeniul postului pentru care candidaază (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 Autor, titlu articol, nume revistă, volum, număr, paginație, numele bazei internaționale de date, link



RECTORAT

+40 232 213 818 tel / +40 232 211 320 fax

rectorat@umfiasi.ro

pagina 1 din 3

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. 4 th 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., Gheorghită A., Corciovă 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.eelseconference.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.