



**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);

STUDENT-DOCTORAND FORMA “CU TAXA (CONT PROPRIU VALUTAR) CU FRECVENTA REDUSA”, INCEPAND CU DATA DE 30/09/2019.

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

MEDIC SPECIALIST IN MEDICINA NUCLEARA SI IMAGISTICA MOLECULARA

- 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

- Cati raluca Stolniceanu, **Wael Jalloul**, Volovat Constantin, Volovat Simona, Irena Cristina Grierosu, Mihai gutu, Carmen Delianu, Irina Nedelcu, Milovan Matovic, Cipriana Stefanescu. Carcinoid heart disease and cardiac metastasis in neuroendocrine tumors: insights from pathology to personalised diagnostic and therapeutic approach. Revista Română de Anatomie funcțională și clinică, macro- și microscopică și de Antropologie 2019. 18 ;2 :105-112. http://revanatomie.ro/en/abstract.php?an_rev=2019&nr_rev=2&nr_art=8



RECTORAT

+40 232 211 818 tel / +40 232 211 820 fax

rectorat@umfiasi.ro

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

2. **Wael Jalloul**, Vlad Ghizdovăț, Irena Cristina Grierosu, Cipriana Ștefănescu. The Impact of Mathematical Quantifications of Radiotracer Cellular Uptake in Functional Imaging. Buletinul Institutului Politehnic din Iași, Secția Matematică. Mecanică Teoretică. Fizică 2019. 65 (69);4:9-15. <https://cmmi.tuiasi.ro/vol-65-69-numarul-4/>.
indexat în TIB – Leibniz Information Centre for Science and Technology University
Library : <https://www.tib.eu/en/search/id/TIBKAT%3A337645345/Buletinul-Institutului-Politehnic-din-Ia%C5%9Fi-Bulletin/>
3. Vlad Ghizdovat, Lucian Nita, Paul Herghelegiu, Simona Caraiman, Alina Capitanu, Carmen Mihai, Cati Stolniceanu, **Jalloul Wael**, Delia Ciobanu, Lidia Ionescu, Irena-Cristina Grierosu, Cipriana Ștefănescu. USMED and Surgery Assist: IMAGO MOL Cluster biomedical solutions to improve patient imaging availability and noninvasive diagnosis. The 7th IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering - EHB 2019, Grigore T. Popa University of Medicine and Pharmacy, Iasi, Romania, November 21-23, 2019. 978-1-7281-2603-6/19/\$31.00 ©2019 IEEE. <https://ieeexplore.ieee.org/browse/conferences/title>
4. Vlad Ghizdovat, Cipriana Ștefănescu, Catalin Borcia, Cati Stolniceanu, Alexandra Saviuc, Irina Butuc, Irena- Cristina Grierosu, **Jalloul Wael**, Maricel Agop. A comparative simulated study of dosimetric behaviors for tissue-equivalent materials. The 7th IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering - EHB 2019, Grigore T. Popa University of Medicine and Pharmacy, Iasi, Romania, November 21-23, 2019. 978-1-7281-2603-6/19/\$31.00 ©2019 IEEE. <https://ieeexplore.ieee.org/browse/conferences/title>

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