

Universitatea Transilvania din Braşov

Poz. postului 55

Facultatea de Medicină.

Disciplinele postului: Biochimie şi tehnici de laborator. Biochimie clinică. Biofizică. Chimie analitică. Obstetrică-ginecologie. Îngrijirea mamei şi a nou-născutului. Chimie organică. Antropologie medicală.

Departamentul de Discipline Fundamentale, profilactice şi Clinice.

FIŞA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR UNIVERSITĂŢII

Postul: Sef. Lucr., poziţia 55,

publicat în Monitorul Oficial al României¹ nr. 306 din data de 15.04.2020.

Candidat: Bigiu Nicusor-Florin

Data naşterii 26.02.1978

Funcţia actuală Asistent Universitar Doctor

Instituţia Universitatea Transilvania din Braşov

1. Studii universitare (licenţă şi masterat)

Nr. crt.	Instituţia de învăţământ superior şi facultatea	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
	Universitatea Transilvania din Braşov	Medicina	1997-2003	Medic

2. Studii de doctorat

Nr. crt.	Instituţia organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul ştiinţific acordat
	Academia Română	Medicina	2007-2015	Doctor în Medicina

3. Studii şi burse postdoctorale (stagii de cel puţin 6 luni)

Nr. crt.	Instituţia	Domeniul/ Specializarea	Perioada	Tipul de bursă

4. Standarde minime ale universităţii

Post didactic (se menţine în tabel numai postul pentru care se candidează)	Realizări conform standardelor proprii ale universităţii
Asistent universitar/ Lector/ Şef de lucrări	Articole: 1. Teodorescu, A., Ifteni, P., Moga, M.A., Burtea, V., Bigiu, N. Dilemma of treating schizophrenia during pregnancy: a Case series and a review of literature. BMC Psychiatry 17, 311 (2017). https://doi.org/10.1186/s12888-017-1475-z 2. Moga, M.A. & Daniilidis, Angelos & Bigiu, N.F. & Andrei, C. & Dinas, Konstantinos & Festila, D.G.. (2016). Ganglioneuroblastoma during pregnancy - A rare

¹ Se completează numai în cazul posturilor pe perioadă nedeterminată.

- case report. 43. 265-267.
10.12891/ceog2054.2016.
3. Moga, Marius & Banciu, Simona & Oana, Dimienescu & Bigiu, Nicusor-florin & Scarneciu, Ioan. (2015). Botulinum-A Toxin's efficacy in the treatment of idiopathic overactive bladder. JPMA. The Journal of the Pakistan Medical Association. 65. 76-80.
 4. Moga, MA & Arvatescu, CA & Pratilas, Georgios & Bigiu, N.F. & Dinas, Konstantinos & Burtea, V.. (2015). The role of gasless laparoscopy in differential diagnosis of acute abdomen. Hippokratia. 19. 69-72.
 5. Maternal depletion syndrome
JurnalBDI:GINECOeu . 2015;
11(2): 98-103. ISSN: 1841-4435 (print) eISSN 2066-250X (online)
link:<http://www.gineco.eu/index.php/arhiv/301> GINECOeu
 6. Moga, Marius Alexandru, Cristian Andrei Arvătescu, Oana Gabriela Dimienescu, S. Casap., N. Bigiu "BENIGN UTERINE PATHOLOGY-MINIMALLY INVASIVE SURGICAL TECHNIQUES VERSUS OPEN SURGERY."
Bulletin of theTransilvania University of Braşov Series VI: Medical Sciences • Vol. 9 (58) No. 2 - 2016
 7. Dima L., Bigiu N., Dimienescu O., Dracea L.L., Moga M.A., New Option Option in Pharmacological Treatment of Uterine Fibrinoids: Selective Progesterone Receptor Modulators, Bulletin of theTransilvania University of Braşov Series VI: Medical Sciences • Vol. 9 (58) No. 2 - 2016
 8. Moga M, Dimienescu O, Bigiu N, Balan A, Ples L., Postmenopausal vulvovaginal atrophy -a systematic review of a public health problem solved withCO2 Laser therapy Archives of the Balkan Medical Union pg 123 Vol. 53, Supplement 1 Balkan Medical Union September 2018

9. Renal and middle adrenal artery doppler velocimetry -predictive markers to intrauterine growth restriction in high risk pregnancies. Marius, Moga; Cristian, Arvatescu; Costin, Anastasiu; Liana, Ples; Nicusor, Bigiu.; Alina, Pascu. Journal of Perinatal Medicine. 43:281, Oct 2015 ;Presented to the World Congress of Perinatal Medicine, 3-6 nov 2015, Madrid, Spain.;Proceedings of World Congress of Perinatal Medicine, 3-6 nov 2015, Madrid, Spain -pag. 397
10. Genetic factors in intrauterine growth restriction. Oana Dimienescu, Alina Bichis, M.A. Moga, C. Arvatescu, N. Bigiu, Laura Dracea. The medical Journal of Brasov, No. 2, 2016, pg. 4-9, ISSN 1841-0782http://webbut.unitbv.ro/jmb/JMB%202016%20nr%202/01_01_referat_genetica%20og.pd

Carti:

1. Coman G., Badea M., Bigiu N. - Biochimie, Editura Universității Transilvania din Brașov, Brașov, 2009
 2. COMAN Gheorghe, BADEA Mihaela, BÎGIU Nicușor, VÂLCEANU Andreea (2012), Biochimie clinică, ISBN 978-606-19-0120-3
 3. COMAN Gheorghe, DRĂGHICI Camelia, BADEA Mihaela, BÎGIU Nicușor (2010), Biochimie metabolică, ISBN 978-973-598-774-9
 4. COMAN Gheorghe, DRĂGHICI Camelia, BÎGIU Nicușor, BADEA Mihaela, CIUREA Codruț (2011), Biochimie ilustrată, ISBN 978-973-598-909-5
 5. Carotenoids: structure and function in the human body. Editors: Zia-Ul-Haq Muhammad, Dewanjee Saikat, Riaz Muhammad. Editura Springer, 2020, Chapter 14. Eye sight and Carotenoids. Shagufta Kamal, Muhammad Junaid, Arslan Ajaz, Izmat Bibi, Nicu Bigiu
- "Carotenoids in women and infant

health". Suaad Al Wakeel, Uzma Gureschi, May Bin-Jumah, Marius Moga, Nicu Bigiu. Cap. 16. In Carotenoids: structure and function in the human body. Editors: Zia-Ul-Haq Muhammad; Dewanjee Saikat; Riaz Muhammad. Editura Springer, 2020.

"Appplication of Carotenoids in Cosmetics". May Bin Jumah, Suaad Al Wakeel, Marius Moga, Lavinia Buvnariu, Nicu Bigiu. Cap.17 In Carotenoids: structure and function in the human body. Editors: Zia-Ul-Haq Muhammad; Dewanjee Saikat; Riaz Muhammad. Editura Springer, 2020

Rezoluția Comisiei științifice:
Membrii Comisiei științifice:

indeplinite:

1. ☒ Da ☐ Nu *prof. dr. Petre IAREN*

2. ☒ Da ☐ Nu *prof. dr. Alina PASCU*

2-3. ☒ Da ☐ Nu *prof. dr. Lorena AINA*

Candidat,

Porgu

ardele

sunt

*HAZARD DE FAX
CUMI*