

FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR UNIVERSITĂȚII

Postul: Asistent universitar, poziția 80,
publicat în Monitorul Oficial al României¹ nr. din data de

Candidat: dr. POPOVICI-POPESCU Elena
Funcția actuală

Data nașterii 04.02.1987

Instituția.....

1. Studii universitare (licență și masterat)

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea	Domeniu	Perioada	Titlul acordat
1.	Universitatea Transilvania din Braşov, Facultate de Matematică și Informatică	Matematică	2006-2009	Licențiat în matematică
2.	Universitatea Transilvania din Braşov, Facultate de Matematică și Informatică	Matematică	2009-2011	Master în matematică

2. Studii de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniu	Perioada	Titlul științific acordat
1.	Universitatea Transilvania din Braşov	Matematică	2012-2016	Doctor în Matematică

3. Studii și burse postdoctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

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

4. Standarde minimale ale universității

Post didactic (se menține în tabel numai postul pentru care se candidează)	Realizări conform standardelor proprii ale universității
Asistent universitar	(i) media de absolvire a ciclului licență: 10(zece) (ii) Articole ISI publicate: 1. Voicu N., Friedl-Szász A., Popovici-Popescu E. , Pfeifer C., <i>The Finsler spacetime condition for (α, β)-metrics and their isometries, Universe. 2023; 9(4):198.</i> https://doi.org/10.3390/universe9040198

¹ Numărul documentului se completează numai în cazul posturilor pe perioadă nedeterminată.

(2.813 IF)

2. **Popovici, E.,** *On the volume of the indicatrix of a complex Finsler space*, Turkish Journal of Mathematics, 2017, Vol. 41 Issue 2, p 267-281, doi:10.3906/mat-1510-66 (0.95 IF)
<https://journals.tubitak.gov.tr/math/vol41/iss2/5/>
3. **Popovici, E.,** *Classification of contact structures associated with the CR-structure of the complex indicatrix*, Analele Universitatii "Ovidius" Constanta - Seria Matematica, 25(1), p. 163-176, <https://doi.org/10.1515/auom-2017-0013> (1 IF)
4. **Popovici, E.,** *On submersions of the complex indicatrix*, Filomat 31:16 (2017), p. 5081-5092, <https://doi.org/10.2298/FIL1716081P> (0.98 IF)

(iii) Volum de specialitate:

Popovici-Popescu E., Neagu M., *Linear Algebra and Analytic Geometry in Space*, Editura Universității Transilvania din Braşov 2020, 218pp, ISBN 978606-19-1261-2

Candidat,

dr. Elena POPOVICI - POPESCU

