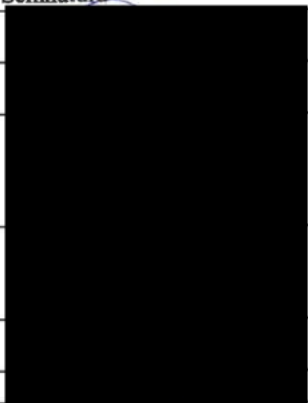


**Formular depunere candidatură  
pentru alegerea cadrelor didactice și de cercetare în Consiliul Facultății**

Subsemnatul/a Ciucă Marian-George, cadru didactic titular cu gradul didactic de lector univ. dr. în cadrul Universității „Ovidius” din Constanța, la Facultatea de Matematică și Informatică, Departamentul de Matematică și Informatică

având în vedere Legea Învățământului Superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare, precum și *Metodologia privind organizarea și desfășurarea alegerilor la nivelul consiliului facultății*, îmi depun prezenta candidatură la alegerile pentru ocuparea unui loc în Consiliul facultății menționate.

Cunoscând prevederile art. 326 din Codul penal cu privire la falsul în declarații, declar că:

		Semnătură
Nu am fost sancționat/ă disciplinar	✓	
Nu am fost sancționat/ă pentru încălcarea normelor etice	✓	
Am fost sancționat/ă disciplinar/ pentru încălcarea normelor etice și am beneficiat de ridicarea/ radierea sancțiunii	✗	
Am fost sancționat/ă disciplinar/ pentru încălcarea normelor etice și nu am beneficiat de ridicarea/ radierea sancțiunii	✗	
Am fost condamnat/ă penal și a intervenit reabilitarea	✗	
Am fost condamnat/ă penal și nu a intervenit reabilitarea	✗	


\*Se vor bifa cu X casetele corespunzătoare situației personale a candidatului și se vor asuma prin semnătură olografă

Anexez prezentei candidaturi Curriculum vitae.

Motivația pentru care candidez:

Am fost prodecan al FMI, membru în CF al FMI și am luat decizii importante privind strategia de desfășurare a activităților didactice și administrative în format online atât pentru FMI cât și la nivel de universitate. Am o vechime neîntreruptă în cadrul facultății de peste 20 de ani, fiind și un absolvent al acesteia, și doresc să mă implic în continuare.

Data, 12.01.2024

Semnătura, 

## INFORMAȚII PERSONALE



Locul de munca vizat /  
Aria ocupationala

## Marian-George Ciucă

📍 [redacted] Constanța (România)

📞 [redacted] 📧 [redacted]

✉️ [redacted]

Sexul Masculin | Data nașterii [redacted] | Naționalitatea română

## Consiliul Facultății de Matematică și Informatică

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 02/2009—Prezent **Lector universitar**  
Universitatea Ovidius, Constanța (România)  
Activități didactice și de cercetare
- 06/2016—10/2016 **Prodecan**  
Facultatea de Matematică și Informatică, Universitatea Ovidius, Constanța (România)  
Activități manageriale și administrative
- 07/2014—02/2016 **Director IT**  
Universitatea Ovidius, Constanța (România)  
- Activități de management IT, activități administrative
- 10/2003—02/2009 **Asistent universitar**  
Universitatea Ovidius, Constanța (România)  
Activități didactice și de cercetare
- 02/2000—10/2003 **Preparator universitar doctorand**  
Universitatea Ovidius, Constanța (România)  
Activități didactice și de cercetare
- 04/2001—Prezent **Consultant IT**  
Centrul ID-IFR al Universității Ovidius, Constanța (România)  
- Dezvoltare și administrare sistem e-learning  
- Consultanță achiziții și implementare de soluții software
- 05/2006—12/2016 **Consultant IT**  
SC Rico SRL, Constanța (România)  
Activități de consultanță hardware și software
- 2015—Prezent **AdmitereOnline**  
Universitatea Ovidius, Constanța (România)  
Activități de comunicare și training, dar și integrare soluții software

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 10/2002–12/2008 **Doctorat în Matematică**  
Universitatea Ovidius, Constanța (România)  
Algebră computațională, Geometrie computațională, Spații Barbilian
- 10/2001–07/2003 **Master în Matematici computaționale și tehnologii informatice moderne**  
Universitatea Ovidius, Constanța (România)  
Programare paralelă, Programare distribuită, Dezvoltarea aplicațiilor web, Aplicații software n-tier
- 10/1999–07/2000 **Studii aprofundate în Analiză neliniară**  
Universitatea Ovidius, Constanța (România)  
Analiză neliniară, Ecuații diferențiale și integrale, Ecuații diferențiale neliniare
- 10/1995–06/1999 **Licențiat în Matematică și Informatică**  
Universitatea Ovidius, Constanța (România)  
Algebră liniară, Geometrie sintetică și proiectivă, Geometrie analitică, Geometrie diferențială, Geometrie computațională, Baze de date, Limbaje de programare, Sisteme de operare, Rețele de calculatoare, Tehnologii web

## COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) **română**

Limbile străine

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	C2	C2	C1	C1	C1
franceză	B2	C2	B1	B1	B2
rusă	A2	B2	A1	B1	B2

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimentat  
Cadru european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- Abilități de comunicare ca urmare a desfășurării activităților didactice
- Abilități de interacțiune cu persoane din diferite categorii sociale

Competențe organizaționale/manageriale

- Capacitate de analiză, sinteză și organizare
- Gândire logică orientată spre atingerea obiectivelor
- Spirit de inițiativă, creativitate
- Simț al răspunderii
- Capacitatea de a coordona o echipă

Competențe dobândite la locul de muncă

- Abilitatea de a empatiza
- Gândire structurată și logică

## Competențele digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

- Proiectare și implementare a bazelor de date relaționale/nerelaționale
- Proiectare și implementare a rețelelor informatice
- Proiectarea și dezvoltarea aplicațiilor web
- Instalarea și configurarea sistemelor de operare
- Securitatea aplicațiilor web
- Cunoștințe avansate de Microsoft 365
- Formator ECDL

## Alte competențe

- Ciclist de fond
- Maratonist

## Permis de conducere

B

## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

## Afilieri

Societatea de Științe Matematice din România

## Certificări

Formator ECDL

## Lista de lucrări

- W.G. Boskoff, B.D. Suceava, **M.G. Ciuca**, Distances obtained by Barbilian's metrization procedure, Houston J. Math. 33, no.3, pp.709-717 (2007).
- W.G.Boskoff, **M.G.Ciuca**, O trigonometrie numerica asociata geometriei Minkowski, Didactica Mathematica, vol.27(2009),nr.1-2, 132-157.
- W.Boskoff, B.D.Suceava, **M.Ciuca**, Revisiting the foundations of Barbilian's metrization procedure, Differential Geometry and its Applications, 29 (2011), 577-589.
- A. Bobe, W.G. Boskoff, **M.G. Ciuca**, Tzitzeica-type centro-affine invariants in Minkowski spaces, An.St.Univ.Ovidius Constanta, vol.20, (2), 2012, 21-28.

## Participări la Conferințe

- Train the trainers, BLOCKS – Blockchain for entrepreneurs, 7-11 octombrie 2019, Tallinn, Estonia.
- Romanian Itinerant Seminar on Mathematical Analysis and its Applications, 2019, Constanța, România.
- Workshop for Young Researchers in Mathematics, 2011-2019 (în colaborare cu SSMR-CT și IMAR), Constanța-București, România;
- The Romanian-Turkish Mathematics Colloquium, 2015-2019, Constanța, România;
- Conferința de deschidere "PPC - Practic pentru carieră", 31 august 2015, Constanța, România;
- Conferința de închidere proiect "A.P.R.O.A.P.E. = Administrație Publică Responsabilă = O Administrație Publică Eficientă", 6 octombrie 2014, Constanta, Romania;
- Conferința Regională de diseminare a rezultatelor proiectului "A.P.R.O.A.P.E. = Administrație Publică Responsabilă = O Administrație Publică Eficientă", 11-12 septembrie 2014, Constanta, Romania;
- Conferința de lansare proiect „Mate-Info.NET”, 18 iulie 2014, Constanta, Romania;
- Conferința lansare proiect „A.P.R.O.A.P.E”, 27 februarie 2013, Constanta;

- The 10th International Workshop on Differential Geometry and its Applications, Constanța, 26 - 30 august 2011 (în colaborare cu IMAR);
- Atelierul profesional - "ȘCOALA ALTFEL - Matematică mai bună pentru copiii noștri" Constanța, 16 ianuarie și 27 februarie 2010 (în colaborare cu SSMR-CT, Fundația "Dinu Patriciu", Fundația CODECS pentru Leadership);
- International Conference and Humboldt Kolleg - Fundamental Structures of Algebra Constanța, 14 - 18 aprilie 2010 (în colaborare cu IMAR și SSMR);
- The 10th International Conference of TENSOR Society on Differential Geometry & Its Applications and Mathematical Foundations of Information Sciences & Its Applications, September 3-7, 2008, Constanta, Romania;
- A XVI-a Ediție a Școlii Naționale de Algebră, Curbe Eliptice, Constanța, 5 – 12 septembrie 2007 (în colaborare cu IMAR, Facultatea de Matematică și Informatică din București și SSMR);
- Advanced Study Institute on Product Engineering-Tools and Methods based on Virtual Reality, Chania-Creta, Grecia, 2007;
- Commutative Algebra and Related Topics, 29 – 31 martie 2007, Constanța;
- Summer School on Hyperplane Arrangements and Constructible Sheaves, 29 august-2 septembrie 2005, Constanța;
- Workshop on Cohen-Macaulay Rings and Related Structures, 5-10 aprilie 2005, Constanța;
- Conferința Microsoft TechEd, Barcelona, Spania, 2003;
- Integration in Europe, Bruxelles, Belgia, 4-8 decembrie 2003;
- Conferința de Închidere EVE, Brest, Franța, 2002.

#### Proiecte

- Manager al platformei AdmitereOnline, 2015-2020
- Blockchain for Entrepreneurs - a non-traditional Industry 4.0 curriculum for Higher Education, ERASMUS Plus 2018-1-RO01-KA203-049510, partener Universitatea Ovidius din Constanța
- ProInfo - pregătirea resursei umane în Informatică, 2019, POCU/227/3/8/118372, Universitatea Ovidius din Constanța
- Online Resource Planning, 2016 - 2020, Universitatea Ovidius din Constanța
- PPC-Practic pentru Carieră!, 2015-2016, POSDRU/189/2.1/G/156686, Universitatea Ovidius din Constanța
- Bursa de Proiecte - Cultura Inovativ Antreprenorială Aplicată, 2014-2015, POSDRU/156/1.2/G/135587, Universitatea Ovidius din Constanța
- Mate-Info.net, 2014-2015, POSDRU/156/1.2/G/136858, Universitatea Ovidius din Constanța
- APROAPE, 2013-2014, SMIS 40119, Prefectura Constanța și Universitatea Ovidius din Constanța
- Pianet@ B612, 2001-2004, Universitatea Ovidius din Constanța

