


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

Subsemnata **BADEA MARIA-GABRIELA**, cadru didactic titular cu gradul didactic de **CONFERENȚIAR** 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	X	
Nu am fost sancționat/ă pentru încălcarea normelor etice	X	
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:

Activitatea mea administrativă desfășurată în ultimii ani în Facultatea de Matematică și Informatică (FMI) a generat multiple conexiuni ale FMI cu mediul socio-economic local și regional – licee, ISJ Constanța, numeroase companii din domeniul IT ș.a., dar și un puternic impact în ceea ce privește organizarea activităților extracurriculare ale studenților. Din acest motiv și având în vedere prestigiul meu științific și didactic, precum și aptitudinile mele manageriale, consider că prezența mea în Consiliul Facultății este oportună și în următorul mandat.

Data, 12.01.2024

Semnătură 

## INFORMAȚII PERSONALE



BADEA MARIA-GABRIELA

Bd. Mamaia, 124, Constanta, România

Sexul F | Data nașterii Naționalitatea Română

## POSTUL VIZAT

Cadru didactic reprezentant in Consiliul Facultatii de Matematica si Informatica- Univ. Ovidius din Constanta

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

10.2022 - prezent

### Conferențiar universitar

Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Matematică și Informatică, Bd. Mamaia 124, Constanța, România  
Predare curs, seminar de Analiză matematică, Analiză reală, Cercetări operaționale, Algebră liniară, Activități de cercetare

10.2020-prezent

### Prodecan Facultatea de Matematică și Informatică

Universitatea Ovidius din Constanța, B-dul Mamaia 124, 900527  
Activități administrative și de conducere

02.2016-10.2020

### Tipul activității sau sectorul de activitate: Educație Director Departament pentru Studenți și Absolvenți

Universitatea Ovidius din Constanța, B-dul Mamaia 124, 900527  
Activități administrative și de conducere

02.2020-05.2021

### Tipul activității sau sectorul de activitate: Educație Expert evaluare și monitorizare a impactului pilotării a 6 cursuri

Universitatea Ovidius din Constanța  
Activități de recrutare și selecție grup țintă și de asistență a Managerului de proiect  
ProInfo – pregătirea resursei umane în Informatică, POCU/320/6/21/122837

11.2019-12.2019

### Mentor/Tutore

Universitatea Ovidius din Constanța  
Activități de mentorat ale studenților de anul I  
Centru de Învățare SAPIENTIA – OVIDIUS, Acord de grant nr. 106/SGU/CI/II din 18.12.2018

07.2019-05.2021

### Responsabil grup țintă studenți

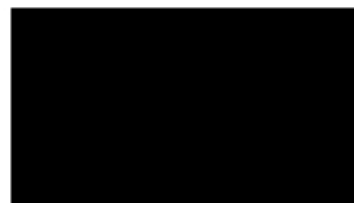
Universitatea Ovidius din Constanța  
Activități de recrutare și selecție grup țintă și de asistență a Managerului de proiect  
ProInfo – pregătirea resursei umane în Informatică, POCU/320/6/21/122837

01.2019-06.2019

### Expert responsabil grup țintă cadre didactice

Universitatea Ovidius din Constanța  
Activități de recrutare și selecție grup țintă și de asistență a Managerului

12.01.2024



1

- de proiect  
ProInfo – pregătirea resursei umane în Informatică,  
POCU/320/6/21/122837
- 01.2019-07.2019 **Expert evaluare competențe inițiale grup țintă**  
Universitatea Ovidius din Constanța  
Activități de monitorizare și evaluare grup țintă  
iManagerei și iAntrepronori. Creșterea capitalului de cunoștințe prin  
inovarea instrumentelor de management, POCU/227/3/8/118372
- 02.2019-08.2021 **Coordonator proiect partener UOC**  
Universitatea Ovidius din Constanța  
Activități de management al proiectului, comunicare cu partenerii  
BLOCKS - 2018-1-RO01-KA203-049510, Erasmus +
- 02.2016-02.2018 **Cercetător**  
Partener: Universitatea Ovidius din Constanța  
Activități de cercetare și de asistență a managerului de proiect  
Cross-Border Maritime Spatial plan for the Black Sea – Romania,  
Bulgaria (MARSPLAN-BS)  
Cod Contract: EASME/EMFF/2014/1.2.1.5/Lot 1/P01
- 01.2018-02.2018 **Mentor/Tutore**  
Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Construcții  
Activități de mentorat ale studenților de anul I  
Instrumente de prevenire a abandonului în Inginerie civilă, Universitatea  
Ovidius din Constanța-INCLUSION, Cod Contract: 68/SGU/NC/I
- 07.2017-12.2017 **Specialist IT/Expert informatizare**  
Universitatea Ovidius din Constanța  
Activități de colaborare cu dezvoltatorul aplicației IT, de monitorizare a  
fluxurilor, de asistență a Managerului de proiect.  
Creșterea capacității instituționale a Universității „Ovidius” din Constanța  
prin implementarea unui sistem informatic de gestiune a proceselor  
decizionale și prin profesionalizarea personalului cu funcții de conducere  
Cod contract: CNFIS-FDI-2017-0707
- 2015-prezent **Lector universitar**  
Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Matematică și  
Informatică, Bd. Mamaia 124, Constanța, România  
Predare curs, seminar de Analiză matematică, Analiză reală, Cercetări  
operaționale, Algebră liniară, Activități de cercetare
- 2014-2015 **Cercetător postdoctoral**  
Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Matematică și  
Informatică, Proiectul de cercetare pentru stimularea constituirii de tinere  
echipe de cercetare independentă, intitulat “Teorie spectrală pentru  
operatori liniari și analiză complexă” (cod PN-II-RU-TE-2012-3-0042,  
Nr. 10/25.04.2013), Director de proiect: Constantin Costara
- 05.2014-11.2015 **Expert în educație**  
BURSA DE PROIECTE – Cultura Inovativ Antreprenorială Aplicată,  
Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul  
Operațional Sectorial pentru Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 –  
2013, Număr de identificare contract: POSDRU/156/1.2/G/135587,  
Universitatea Ovidius din Constanța
- 05.2014-11.2015 **Expert responsabil comunicare cu studenții**

„MATE-INFO.NET” Adaptarea programelor de studii universitare la Cadrul Național al Calificărilor în Învățământul Superior și crearea unei rețele virtuale în vederea îmbunătățirii interacțiunii cu mediul de afaceri pentru a susține dezvoltarea economică și socială, Proiect finanțat de Fondul Social European prin Programul Operational Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013, Număr de identificare contract: POSDRU/156/1.2/G/136858, Universitatea Ovidius din Constanța

2012 -2015

Lector universitar

Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Construcții, str. Unirii, Nr. 22b, Constanța, România

Predare curs, seminar de Analiză matematică, Algebră liniară și Geometrie analitică, Matematici superioare, Analiză numerică. Activități de cercetare

2011-2013

Expert pe termen scurt

BURSA INTERUNIVERSITARĂ DE PROIECTE - Proiect finanțat de Fondul Social European prin Programul Operational Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013

2009 -2012

Asistent universitar

Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Construcții, str. Unirii, Nr. 22b, Constanța, România

Predare seminar de Analiză matematică, Algebră liniară și Geometrie analitică, Matematici superioare, Analiză numerică; Activități de cercetare

2006 -2009

Preparator universitar

Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Construcții, str. Unirii Nr.22b, Constanta, România

Predare seminar de Analiza matematica, Algebra liniara si Geometria analitica, Matematici superioare, Analiza numerica; Activități de cercetare

2005 -2006

Profesor de Matematică în liceu

Preparator universitar- în regim de Plata cu ora

Liceul I.N.Roman, Constanța

Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Construcții, str. Unirii Nr.22b, Constanța, România

Predare ore de matematică la nivel liceal

Predare seminar la anul I și II; Activități de cercetare

2004 -2005

Preparator universitar – în regim de Plata cu ora

Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Matematică și Informatică, bd. Mamaia, nr 124, Constanta, România

Predare seminar la anul I și II; Activități de cercetare

EDUCAȚIE  
FORMARE

ȘI

2021

Certificat de Formare

Curs de formare cu privire la implementarea metodologiilor privind asigurarea calitatii – organizat de ARACIS „Îmbunătățirea politicilor publice în învățământul superior și creșterea calității reglementărilor prin actualizarea standardelor de calitate – QAFIN”

2020

Program postuniversitar de educație permanentă, de perfecționare a adulților “Competențe digitale”, în domeniul Științelor Educației –



2015	Universitatea Politehnica din București Certificat de Manager de proiect, cod COR 242101
2006-2010	Doctorat în Matematică Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Matematică și Informatică Analiză Matematică/ Analiza funcțională/ Teoria operatorilor Titlul Tezei: "Proprietăți de sumabilitate ale operatorilor multiliniari și continui" Conducător: Prof. univ. dr. Dumitru Popa
2009	Certificat de Formator, cod COR 241205 Centrul pentru Formare Profesională și Dezvoltare Regională Constanța
2004-2006	Masteratul de Didactică Matematică Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Matematică și Informatică
2000-2004	Licență în Matematică Universitatea Ovidius din Constanța, Facultatea de Matematică și Informatică
2004	Certificat de absolvire a Modulului psihopedagogic Universitatea Ovidius din Constanța, Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic

Limbă maternă	Română				
Alte limbi străine cunoscute	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare conversație	la Discurs oral	
Engleză	C1	B2	B2	B2	B2
Franceză	B2	B2	B1	B1	B2

Competențe de comunicare	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Bună capacitate de comunicare și adaptare - dobândite prin experiența proprie de cadru didactic și din experiența managementului grupului țintă în cadrul proiectelor cu finanțare din fonduri europene, derulate în universitate</li> <li>▪ Capacitate de argumentare și motivare - dobândite prin experiența proprie de cadru didactic</li> </ul>
--------------------------	--



Competențe  
organizaționale/manageriale

- Prodecan al Facultății de Matematică și Informatică: coordonare activități pentru studenți, organizare evenimente de tip Concursuri, Sesiuni de Comunicări Matematice, Târgul de Cariere ș.a.
- Director Departament pentru Studenți și absolvenți, Universitatea Ovidius din Constanța: coordonare activitate de voluntariat în universitate, organizare înregistrare a contractelor, evenimente dedicate voluntarilor și a altor evenimente extracurriculare.
- Capacitate de organizare în scris și discurs oral
- Coordonare derulare activități
- Management al proiectelor – coordonator partener în proiectul ERASMUS+, BLOCKS, coordonator proiect de activități extracurriculare studenți – O zi în FMI, 5 ediții anuale.
- Capacitate de organizare a activităților, stabilire a obiectivelor și prioritizare.
- Respectarea termenelor limită.

Competențe dobândite la  
locul de muncă

- Abilități de cercetare, organizare, deschidere spre creativitate și inovație
- Capacitate de analiză și sinteză.

Competențe informatice

- O bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™ - aptitudini dobândite în timpul studiilor efectuate

Alte competențe

Lucru în echipă – participare ca membru în Proiectele - 2012-2014- Proiectului educational: „PROFESIA DE INGINER CONSTRUCTOR – PREZENT SI VIITOR”, în parteneriat cu ISJ Constanța; - 2008- „Curs de calificare Tehnician Cadastru Funciar Topograf”, Proiect Phare 2005/017-553.04.02 -TOTAL-D , în parteneriat cu Camera de Comerț Constanța  
2012-2015- Membru în Colectivul de redacție revista indexată BDI- Analele Universității Ovidius Constanta, Seria Construcții



## Publicații

- G. Badea, On nuclear and multiple summing bilinear operators on  $c_0 \times c_0$ , *Quaestiones Mathematicae* vol 33, nr2- IF 0,412, pp. 253-261, (2010).
- G. Badea, D. Popa, Hilbert-Schmidt and multiple summing operators, *Collectanea Mathematica* vol 63, nr2- IF 0,474, SRI 0,892, pp 181-194, (2012).
- G. Badea, Some multiple summing operators defined by the determinant of a matrix, *Quaestiones Mathematicae* vol 35, nr 1- IF 0,412, pp 1-9, (2012).
- G. Badea, D. Popa, Swartz type results for nuclear and multiple 1-summing bilinear operators on  $c_0(X) \times c_0(Y)$ , *Positivity* 19 (2015), 475-487 IF 0.682.
- G. Badea, D. Popa, Summing and dominated operators on a cartesian product of  $c_0(x)$  spaces, *acceptat J. Korean Math. Soc.* 2016, IF 0.356.
- G. Badea, D. Popa, The summing nature of the multiplication operator from  $l_p(X)$  into  $c_0(Y)$ , *RACSAM* 112 (1) (2018), pp176-193, IF 0.690
- G. Badea, D. Popa, Summing and dominated operators on a Cartesian product of  $c_0(x)$  spaces, *J. Korean Math. Soc.* 54, no 3, (2017), pp 967-986, IF 0.441
- G. Badea, Copies of  $l_{\infty}(\mathbb{N})$  in  $\Pi_2(l_p, l_q)$ ,  $1 \leq p, q < \infty$ , *Linear and Multilinear Algebra* 67:3, pp 573-582, (2019) (IF 0.964).

## Selectie Citări ISI

- A.T. Bernardino, *On cotype and a Grothendieck-type theorem for absolutely summing multilinear operators*, *Quaest. Math.*, 2011.
- D. Pellegrino, J. Ribeiro, *On almost summing polynomials and multilinear mappings*, *Linear and Multilinear Algebra*, 2012.
- D. Popa, *Cohen-Kwapień type theorems for multiple summing operators*, *Quaest. Math.*, 2013.
- G. Botelho, E. R. Torres, *Hyper-ideals of multilinear operators*, *JMAA*, 2015
- Q. Bu, Z. Shi, *On Cohen almost summing multilinear operators*, *JMAA*, 2013.
- D. Popa, *2-summing operators on  $l_2(X)$* , *Operator and Matrices*, 2013
- D. Popa, *Multiple summing, dominated and summing operators on a product of  $l_1$ -spaces*, *Positivity* 2014.
- D. Popa, *Multiple summing operators on  $l_p$  spaces*, *Studia Math.* 2014.

**G. Badea**, *On the multiple  $p$ -summing operators*, Workshop for Young Researchers in Mathematics, May 12-13, 2011, Constanta.

<http://math.univ-ovidius.ro/Workshop/2011/WYRM/Program.pdf>

**G. Badea**, *On the summability of Hilbert multilinear operator*, Workshop-ul A new approach in theoretical and applied methods in algebra and analysis, April 4-5, 2013.

<http://amaa-2013.wikispaces.com/Programme+of+the+workshop>

**Badea**, *A note on the bilinear version of Swartz's theorem*, Workshop for Young Researchers in Mathematics, May 22-23, 2014, Constanta.

<http://math.univ-ovidius.ro/Workshop/2014/WYRM/Doc/Program.pdf>

**G. Badea**, *The summing nature of the multiplication operator from  $l_p(X)$  into  $c_0(Y)$* , Workshop for Young Researchers in Mathematics, May 21-23, 2015, Constanta

<http://math.univ-ovidius.ro/Workshop/2015/WYRM/Doc/Program.pdf>

**G. Badea**, *On the summing properties of the multilinear operators on a cartesian product of  $c_0(X)$  spaces*, The Eighth Congress of Romanian Mathematicians, Iasi 2015

<http://www.math.uaic.ro/cmr2015/programme/Functional%20Analysis.%20Operator%20Theory%20and%20Operator%20Algebras.%20Mathematical%20Physics.pdf>

**G. Badea**, *The summing nature of linear and bilinear operators through some examples*, 1st Romanian-Turkish Mathematics Colloquium, October 14-18, 2015, Constanta

<http://math.univ-ovidius.ro/Workshop/2015/RTMC/Doc/RTMC-Program.pdf?v=3>

**G. Badea**, *On the summing operators defined on a Cartesian product of  $c_0(X)$  spaces*, Workshop for Young Researchers in Mathematics, May 19-22, 2016, Constanta

<http://math.univ-ovidius.ro/Workshop/2016/WYRM/Doc/Program.pdf?v=160518>