

INFORMAȚII PERSONALE

Aprodu, Monica Alice

📍 Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Științe și Mediu , Str. Domnească nr. 111, RO-800201, Galați, Romania

☎ 0336 130254

✉ Monica.Aprodu@ugal.ro

Naționalitatea română | Sexul feminin

DOMENII DE COMPETENȚĂ

Matematică (Geometrie Diferențială, Teoria Aplicațiilor și Morfismelor Armonice.)

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Perioada din 2007

Funcția sau postul ocupat

- **Conferențiar Universitar**

Instituția: Universitatea „ Dunărea de Jos „ din Galați, Facultatea de Științe și Mediu, Departamentul de Matematică-Informatică.

Perioada 2002-2007

Funcția sau postul ocupat

- **Lector Universitar**

Instituția: Universitatea „ Dunărea de Jos „ din Galați, Facultatea de Științe și Mediu, Departamentul de Matematică-Informatică

Perioada 1998-2002

Funcția sau postul ocupat

- **Asistent Universitar**

Instituția: Universitatea „ Dunărea de Jos „ din Galați, Facultatea de Științe și Mediu, Departamentul de Matematică-Informatică.

Perioada 1994-1998

Funcția sau postul ocupat

- **Preparator**

Instituția: Universitatea „ Dunărea de Jos „ din Galați, Facultatea de Științe și Mediu, Departamentul de Matematică-Informatică

Stagii si burse de cercetare /proiecte

- Metode de modelare, interpretare și clasificare folosite în analiza pe varietăți, grant intern de cercetare Universitatea “Dunarea de Jos” din Galati, contract de finanțare nr. RF2488/31.05.2024 (membru).
- Metode de modelare, interpretare și clasificare folosite în analiza pe varietăți, grant intern pentru susținerea activităților de CDI-TT din Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, RF2488/31.05.2024 (membru).
- Geometria și topologia varietăților local conform Kaehler, PN-III-P4-ID-PCE- 2020-0025 (membru).
- Geometrii speciale și structuri asociate, PN-III-P4_PCE-2016-0019 (membru).
- Geometrie de contact, complexă și quaternionică pe varietăți conforme și Riemann, Contractul CEEEX Modulul I Nr. 2-Cex 06-11-22/25.07.06 (membru).
- Hausdorff Centre Bonn, 2010
- Junior Associateship ICTP Trieste, 2006 - 2010 (Riemannian Geometry, Harmonic Maps and Morphisms, Minimal Submanifolds)
- Grant NATO, 01/12/2002 - 31/08/2003 (Quelques classes speciales d'applications harmoniques)
- Grant TEMPUS, 13/01/1997-13/04/1997

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Perioada 2022

Calificarea / diploma obținută

- **Managementul calității în învățământul superior-** Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galati

Perioada 2021

- Calificarea / diploma obținută
- **Etică și deontologie academică**- Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați
 - **Creșterea vizibilității internaționale a cercetării instituționale** (Proiect CNFIS-FDI-2021-0443)- Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați
 - **Măsuri specific de finanțare pentru proiecte naționale și internaționale**- Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați

Perioada 2020

- Calificarea / diploma obținută
- **Competențe digitale**- POCU/379/6/21-124635, cu titlul "Antreprenoriat Competent în rândul Tinerilor – Învățământ Inovativ pentru Viitor – ACTIV"
 - **Mentorat și coaching în învățământul universitar**- Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați

Perioada 2014

- Calificarea / diploma obținută
- **Calitate europeană în învățământul superior-Auditor in domeniul calitatii**, Galați, POSDRU 86/1.2/S/62249

Perioada 2012

- Calificarea / diploma obținută
- **Calitate, inovare, comunicare în sistemul de formare continuă a didacticienilor din învățământul superior-Formare în didactica specialității**, Predeal, POSDRU 87/1.3/S/63709

Perioada 2008

- Calificarea / diploma obținută
- **Managementul calității în învățământul la distanță**, Instituția: Universitatea „Dunărea de Jos „ din Galați

Perioada 1999

- Calificarea / diploma obținută
- **Doctor în Matematici**
Instituția: Universitatea București
Specializarea: *Geometrie*
Titlul tezei: *Aplicații ale Operatorului Laplace în Geometria Diferențială*
Conducător științific: Prof. Dr. Stere Ianus

Perioada 1995

- Calificarea / diploma obținută
- **Diplomă de Studii Aprofundate**
Instituția: Universitatea București, Facultatea de Matematică și Informatică
Profilul: Matematică
Specializarea: *Geometrie*

Perioada 1994

- Calificarea / diploma obținută
- **Diplomă de Licență**
Instituția: Universitatea București, Facultatea de Matematică și Informatică
Profilul: Matematică
Specializarea: *Matematică*

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE	
	Ascultare	Citare	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
Engleza	C2 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat
Franceza	C2 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat
Germana	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

- Competențe și abilități sociale
- buna relaționare cu colegii
 - abilități de comunicare cu oameni din diferite categorii sociale
 - experiență profesională

- Competențe și aptitudini organizatorice**
- Coordonator program de studii de licență: Matematică informatică, anul 2023, Facultatea de Științe și Mediu, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
 - Membru în comitetul de organizare al celui de-„Al IX-lea Congres al Matematicienilor Români”, 28 iunie – 3 iulie 2019, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați.
 - Membru ARACIS
 - Coordonator program de studii de licență: Matematică informatică, anul 2018, Facultatea de Științe și Mediu, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
 - Coordonator program de studii de masterat: Matematică Didactică, anul 2010, Facultatea de Științe și Mediu, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați.
 - Membru în Consiliul Calității Universității „Dunărea de Jos” din Galați (2024-2029)
 - Membru în Senatul Universității „Dunărea de Jos” din Galați. (2014-2015, 2020-2023)
 - Membru în Consiliul profesoral al Facultății de Științe și Mediu, Universitatea „Dunărea de Jos” Galați.
 - Membru în comisii ale Departamentului de Matematică-Informatică, Facultatea de Științe și Mediu, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați.
 - Organizator al Congresului Internațional al Matematicienilor romani, Galați 2019.
 - Organizator al Sesiunii anuale de comunicări științifice: „Workshop on Mathematics, Computer Science and Applications”– Galați (2005-2015, 2024)
 - Secretar științific al Facultății de Științe (2009-2012)

- Competențe informatice**
- utilizator avansat: LaTeX, MS Office
 - cunoștite avansate ale sistemelor de operare: MS XP, MS Vista, Linux, Mac OS X
 - utilizator: Maxima, Mathematica, CorelDraw, Xfig
 - ocazional administrare sistem: Linux

- Alte competențe și aptitudini**
- Raportor pentru Mathematical Reviews.
 - Raportor pentru reviste de specialitate internaționale.
 - Raportor ANNALS OF “DUNAREA DE JOS” UNIVERSITY OF GALATI MATHEMATICS, PHYSICS, THEORETICAL MECHANICS
 - Coordonator Erasmus pentru specializarea Matematică informatică.
 - Implicare în concursurile din preuniversitar (președinte Concurs “Euclid”-Focșani)

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Prof. dr. Vasile Brînzănescu
Institutului de Matematică al Academiei Române,
P.O. Box 1-764, RO-70700 Bucharest, Romania,
Vasile.Brinzanescu@imar.ro

- Membru al asociațiilor profesionale:**
- Presedinte SSMR-filiala Galați

ANEXA

Lista de lucrări

14.02.2025

M. A. Aprodu