



## Ina Ciobanu

Data nașterii: 16/02/1977

Cetățenie: moldoveană

Gen: Feminin

### CONTACT

Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți, str. A. Pușkin, 38  
3100 Bălți, Moldova (**Muncă**)

[ina.ciobanu@usarb.md](mailto:ina.ciobanu@usarb.md)

(+373) 79306066

### EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

**23/01/2017 - ÎN CURS**

**Decan al Facultății de Științe Reale, Economice și ale Mediului** Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți

**2018 - 2020**

**Membru al juriului olimpiadei zonale la matematică** Agenția Națională de Evaluare și Curriculum

**2011 - ÎN CURS**

**conferențiar universitar la Catedra de matematică și informatică, USARB**

**2011 - 2012**

**șeful catedrei Matematică, USARB**

**2008 - 2011**

**prodecanul Facultății de Tehnică, Fizică, Matematică și Informatică, USARB**

**1999 - 2011**

**asistent universitar, lector universitar, lector superior la catedra Matematică, USARB**

**2011**

**șef responsabil adjunct (responsabil pentru statistică) la Admiterea-2011, USARB**

### EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

**04/10/2021 - 04/03/2022**

**Curs de formare** Leadership și management

Adresă Proiect ERASMUS+ MHELM

**05/2021**

**Curs de formare** Sporirea calității și eficienței Invățământului Profesional Tehnic în RM

Adresă MECC, UE

**06/07/2020 - 12/07/2020**

**Stagiu de formare** Școala de vară PLUS Juridic

Adresă Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

**07/2019 - 08/2019**

**Mobilitatea personalului pentru instruire și formare**

Adresă Universitatea din Coruna, Spania

**04/07/2019 - 05/07/2019**

**Stagiu de formare** Seminar Concepte de management și audit al securității informației

Adresă BSD Management SRL

**07/2018**

**Mobilitatea personalului pentru instruire și formare** Prima săptămână internațională de dezvoltare a cercetătorilor

Adresă Universitatea din Granada, Spania

**2016**

**atestat de conferențiar universitar**

**03/2016**

**Stagiu de formare**

Adresă Instituția Privată de învățământ Liceul Teoretic ORIZONT, mun. Bălți

**2011**

**doctor în științe fizico-matematice**

**2008**

**Stagiu de formare**

Adresă Universitatea de Stat din Moldova

**2002 - 2007**

**studii de doctorat** specialitatea Geometrie și Topologie

Adresă Universitatea de Stat din Tiraspol cu sediul în mun. Chișinău

**2007**

**Stagiu de formare**

Adresă Universitatea de Stat din Tiraspol cu sediul în mun. Chișinău

**2000 - 2002**

**competitor** specialitatea Geometrie și Topologie

Adresă Universitatea de Stat din Tiraspol cu sediul în mun. Chișinău

**1994 - 1999**

**licențiat în matematică** specialitatea Matematică și Informatică

Adresă Universitatea de Stat „Alecu Russo” din Bălți

**1984 - 1994**

**studii generale la școala medie**

Adresă s. Grigorovca, r-nul Sîngerei, RM

## COMPETENȚE LINGVISTICE

**LIMBĂ(I) MATERNĂ(E):** română

**Altă limbă (Alte limbi):**

rusă

**Comprehensiune orală** C2

**Citit** C2

**Scris** C2

**Exprimare scrisă** C2

**Conversație** C2

## ucraineană

Comprehensiune orală B2

Citit B2

Scris B2

Exprimare scrisă B2

Conversație B2

## engleză

Comprehensiune orală B1

Citit B1

Scris B1

Exprimare scrisă B1

Conversație B1

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

## COMPETENȚE DIGITALE

Microsoft Office (Excel, PowerPoint, Word) | Social Media | Navigare Internet | Google Meet | Utilizarea buna a programelor de comunicare (e-mail ; messenger ; skype etc ) | Servicii Google (Google Maps, Google Photo, Google Drive) | Operare Latex

## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

### Proiecte

#### 01/01/2020 – ÎN CURS

**Proiect științific național Titlul:** proiectului de cercetare Sisteme informatice inteligente pentru soluționarea problemelor slab structurate, procesarea cunoștințelor și volumelor mari de date, din cadrul Programului de Stat (2020-2023), înscris în Registrul de stat al proiectelor din sfera științei și inovării, prioritatea strategică 5. Competitivitate economică și tehnologii inovative

**Cifrul:** 20.80009.5007.22

**Anul de participare:** 2020-2023

**Statutul:** Coordonator partener USARB

#### 2021 – ÎN CURS

**Proiect educațional internațional Titlul:** Proiectul „Introducing work-based learning in higher education systems of Armenia and Moldova for better employability of graduates”, (WBL4Job)

**Cifrul:** 618801-EPP-1-2020-1-AM-EPPKA2-CBHE-SP

**Anul de participare:** 2021-2023

**Statutul:** membru echipei

### Distincții onorifice și premii

**Distincții** Diplome de merit din partea USARB;

Diplomă din partea MECC cu prilejul Zilei Pedagogului;

Diplomă de excelență cu prilejul aniversării a 75 ani de la fondarea USARB;

Cristalul Recunoștinței cu prilejul aniversării a 75 ani de la fondarea USARB;

Diplomă de apreciere din partea ADR Nord;

mai multe înscrieri de mulțumire în cartea de muncă

### Domeniile de activitate științifică și interesele

#### Domeniile de activitate științifică și interesele

- Geometrie și Topologie
- Didactica geometriei

### Lucrări științifico-metodice

#### Lucrări științifico-metodice

Peste 45 lucrări științifico-metodice (cu și fără coautori)

### Lista celor mai importante publicații

#### Lista celor mai importante publicații

1. M.M.CHOBAN, I.CIOBANU. Compactness and free topological algebras. În: *ROMAI JOURNAL*, vol. 3, nr. 2, 2007, pp. 55-85, ISSN 1841-5512 (Print Edition), ISSN 2065-7714 (Online Edition), <http://rj.romai.ro/rohiva/2007/2/Rjv3n2-Choban.pdf>
2. I.CIOBANU. On free topological groups. În: *Buletinul Academiei de Științe a Republicii Moldova, Matematica*, nr.1(59), 2009, pp.58-66, ISSN 1024-7696, [http://www.math.md/files/basm/y2009-n1/y2009-n1-\(pp58-66\).pdf](http://www.math.md/files/basm/y2009-n1/y2009-n1-(pp58-66).pdf)

3. M.M.CHOBAN, I.D.CIOBANU. On totally bounded universal algebras. În : *Creative Mathematics and Informatics*, vol. 21 (2012), No. 2, pp. 151 – 165, ISSN 1584 - 286X (Print Edition), ISSN 1843 - 441X (Online Edition), [http://creative-mathematics.ubm.ro/issues/abs\\_cmi\\_21\\_no2\\_151\\_165.pdf](http://creative-mathematics.ubm.ro/issues/abs_cmi_21_no2_151_165.pdf).
  4. MITROFAN M.CHOBAN and INA D.CIOBANU. On compact subsets of free topological algebras. În: *An alele Universității Oradea, Fasc. Matematica*, Tom XXII (2015), Issue No. 2, pp. 5-10, ISSN 1221-1265, [http://stiinte.uoradea.ro/en/auofm/auofm2015-2/Choban\\_Ciobanu.pdf](http://stiinte.uoradea.ro/en/auofm/auofm2015-2/Choban_Ciobanu.pdf)
  5. INA D. CIOBANU. Geometrie diferențială și topologie. Note de curs. Aprobate de Consiliul Științific al Facultății de Științe Reale, Economice și ale Mediului la 20.10.2016, USARB, 2016, 82 p. (depus în Biblioteca digitală a USARB:[http://dspace.usarb.md:8080/jspui/bitstream/123456789/2585/1/Ciobanu\\_geometr\\_direrent.pdf](http://dspace.usarb.md:8080/jspui/bitstream/123456789/2585/1/Ciobanu_geometr_direrent.pdf) )
  6. MITROFAN M. CIOBAN, INA D. CIOBANU. Geometrie diferențială. Ghid metodic de rezolvare a problemelor. Aprobate de ședința Senatului Universității de Stat din Tiraspol cu sediul în mun. Chișinău din 27.09.2016, Aprobate de Consiliul Științific al Facultății de Științe Reale, Economice și ale Mediului la 20.10.2016, USARB, 2016, 106 p., ISBN 978-9975-132-70-1.
  7. I.CIOBANU. Specificul predării geometriei diferențiale în societatea informațională. În: *Simpozionul științifico-practic internațional „Competitivitatea regională bazată pe cercetare, inovare și transfer tehnologic”: Colloquia Professorum Tradiție și inovare în cercetarea științifică*, Bălți, USARB, Ediția a VI-a, 29 septembrie, 2016.
  8. Ina CIOBANU, Svetlana COJOCARU, Mircea PETIC. About International Conference MITI2018. În: *Computer Science Journal of Moldova*, vol. 24, no.1(76), 2018, pp. 95-96, ISSN 1561-4042, [http://www.math.md/files/csjm/v26-n1/v26-n1-\(pp95-96\).pdf](http://www.math.md/files/csjm/v26-n1/v26-n1-(pp95-96).pdf)
  9. Ina CIOBANU, Elena NERUȘCA. Vizualizarea aplicării determinanților în studiul geometriei analitice prin intermediul softului interactiv GeoGebra. În: *International Conference Mathematics&Information Technologies: Research and Education (MITRE-2019)*, Chișinău, 24-26 iunie 2019, pp. 87-88, ISBN 978-9975-149-17-4.
  10. PETIC, M., GOREA A., CIOBANU I. Important aspects in assessing the credibility of unstructured information. In: *Proceedings of Workshop on Intelligent Information Systems WIIS2020*, December 04-05, 2020, Chisinau, Republic of Moldova, 2020. 151- 156. ISBN 978-9975-68-415-6.
-