

INFORMAȚII PERSONALE



Evdochimov Radames

📍 Str. Viilor, 2/6, m Bălți, MD3100, Republica Moldova

☎ +373-231-3-10-82 📠 +373-67-721-621

✉ evdochimov.radames@usarb.md

💬 Skype: [evdochimov.radames](https://www.skype.com/people/evdochimov.radames)

Sexul M | Data nașterii 02/10/1980 | Naționalitatea Rus

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 2016 – prezent **Șeful Departamentului de Tehnologii Informaționale, Lector sup. univ. la Catedra de matematică și informatică**
 Universitatea de Stat „Alecru Russo” din Bălți (str. Pușkin 38, www.usarb.md)
- 2013 – 2016 **Lector superior universitar la Catedra de matematică și informatică**
 Universitatea de Stat „Alecru Russo” din Bălți (str. Pușkin 38, www.usarb.md)
- 2012 – 2013 **Lector superior universitar la Catedra de informatica aplicată și tehnologii informaționale**
 Universitatea de Stat „Alecru Russo” din Bălți (str. Pușkin 38, www.usarb.md)
- 2011 – 2012 **Lector universitar la Catedra de informatica aplicată și tehnologii informaționale**
 Universitatea de Stat „Alecru Russo” din Bălți (str. Pușkin 38, www.usarb.md)
- 2009 – 2012 **Inginer-programator prin cumul pentru deservirea programului de evidența contabilă WizCount la contabilitatea universitară**
 Universitatea de Stat „Alecru Russo” din Bălți (str. Pușkin 38, www.usarb.md)
- 2006 – 2011 **Lector universitar la Catedra de electronică și informatică**
 Universitatea de Stat „Alecru Russo” din Bălți (str. Pușkin 38, www.usarb.md)
- 2003 – 2006 **Asistent universitar la Catedra de electronică și informatică**
 Universitatea de Stat „Alecru Russo” din Bălți (str. Pușkin 38, www.usarb.md)
- 2002 – 2003 **Inginer programator la Catedra de electronică și informatică**
 Universitatea de Stat „Alecru Russo” din Bălți (str. Pușkin 38, www.usarb.md)

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2013 **Contabil, program automatizat 1C contabilitate**
 SC „VINEVI-CONSULTING” SRL, m. Bălți
- 2002 - 2003 **Magistru în informatică**
 Universitatea de Stat „Alecru Russo” din Bălți (str. Pușkin 38, www.usarb.md)
- 1997 - 2002 **Licențiat, matematician, profesor**
 Universitatea de Stat „Alecru Russo” din Bălți (str. Pușkin 38, www.usarb.md)

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Rusă

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B2	B1	B2	B2	B1
Certificat seria FC.E, nr. 2. Nivel B1.					

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
[Cadrul european comun de referință pentru limbi străine](#)

Competențe de comunicare

- bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie de profesor
- bune competențe de comunicare dobândite în cadrul experienței de organizare a olimpiadelor universitare la TIC

Competențe organizaționale/manageriale

- activitatea în calitate de șef al Departamentului de Tehnologii Informaționale
- organizarea Olimpiadelor Universitare TIC
- conducerea comisiei metodice a Catedrei de electronică și informatică

Competențe dobândite la locul de muncă

- o bună cunoaștere a proceselor de achiziționare (în prezent fiind membru al grupului pentru achiziții)
- o bună cunoaștere a procesului de organizare a admiterii la universitate

Competență digitală

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

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat
[Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare](#)

Scrieți denumirea certificatului.

- o bună stăpânire a suită de programe de birou (procesor de text, calcul tabelar, software pentru prezentări)
- o bună cunoaștere a limbajelor de programare Pascal, C, C++, JavaScript, PHP, Assembler
- o bună cunoaștere a SGBD Access, SQL Server, FoxPro, MySQL

Permis de conducere

B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații (ultimii 5 ani)

- **Articole în reviste de circulație națională :**
 1. Lidia POPOV, Radames EVDOCHIMOV, *Diverse activități interactive pentru dezvoltarea competențelor digitale la studenți în cadrul unității de curs Tehnologii informaționale*, Revista Univers pedagogic, Nr. 1 (49), 2016, p. 56 – 62, ISSN 1811-5470.
 2. Радамес ЕВДОКИМОВ, Использование технологии облачных вычислений в процессе обучения информатике. Электронный периодический рецензируемый научный журнал «SCI-ARTICLE.RU», № 20, 2015 г., стр. 58 – 64.
 3. Evdokimov R. Various online resources for developing interactive teaching materials used in teaching-learning-evaluation with interactive whiteboard//*Meridian ingineresc*, nr. 4, 2014, p. 64-66, ISSN 1683-853X.
 4. Evdochimov R. Algoritmizarea și programarea algoritmului echilibrat distribuit de control al puterii în standardele CDMA// *Meridian ingineresc*, nr. 3, 2011, p. 51-53.
 5. Evdokimov R. The comparative analysis of distributed power control algorithms in CDMA//*Meridian ingineresc*, nr. 2, 2011, p. 46-47.
- **Articole în culegeri internaționale :**
 6. Radames Evdochimov, Unele metode și instrumente online pentru evaluarea cunoștințelor studenților, CECMI, Moldova State University Mathematical Society of Republic of Moldova, International Scientific Conference Mathematics & Information Technologies: Research and Education, MITRE-2016, ABSTRACTS, Chisinau, Republic of Moldova, 23 – 26 iunie 2016, ISBN 978-9975-71-794-6. Materialele conferinței, 100 p., Certificate of Attendance.
 7. Radames EVDOCHIMOV, Lidia POPOV, Utilizarea unor metode interactive de instruire la unitatea de curs Tehnologii informaționale, Conferința Științifică Internațională Relevanța și calitatea formării universitare: competențe pentru prezent și viitor, consacrată celor 70 de ani de la fondarea universității bălțene, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, 8 octombrie 2015, p. 136 – 142.
 8. Radames EVDOCHIMOV, Tehnologii informaționale online în cercetarea academică a studenților, CECMI, Moldova State University Mathematical Society of Republic of Moldova, International Scientific Conference Mathematics & Information Technologies: Research and Education MITRE-2015, ABSTRACTS, Chisinau, Republic of Moldova, 2 – 5 iulie 2015, ISBN 978-9975-71-678-9, Materialele conferinței, 119 – 120 p., Certificate of Attendance.
 9. Радамес ЕВДОКИМОВ, Использование интерактивных технологий в организации учебного процесса по дисциплине «Информационные Технологии», Сетевая международная научно-практическая конференция «электронное обучение в вузе и школе» Санкт-Петербург, 20–24 апреля 2015 г., стр. 243 – 246.
 10. Радамес ЕВДОКИМОВ, Ресурсы онлайн для проектирования интерактивных занятий преподавателем-неинформатиком, V-й Всероссийской (с международным участием) заочной научно-практической конференции «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ИНФОРМАТИКИ», 1 – 15 апреля 2015 года в ГАОУ ВПО «Московский государственный областной социально-гуманитарный институт», Кафедра информатики, г. Коломна, Материалы конференции, стр. 51 – 57.
 11. Radames EVDOCHIMOV, Utilizarea diverselor resurse pentru elaborarea materialelor interactive, folosite în predare-învățare-evaluare prin intermediul tablei interactive. Materialele Conferinței Științifico-practice Internaționale CRUNT 2014 „Bunele practici de instruire E-Learning/Online” (24-27 septembrie 2014). – Chișinău: Tipogr. „Bons Offices”, 2014, p. 120-124.
 12. Radames EVDOCHIMOV, Unele particularități de utilizare a conceptului de cloud computing pentru predare-învățare-evaluare a cursului de informatică aplicată pentru specialitățile neinformaticice. Materialele Conferinței Științifico-practice Internaționale „Perspectivele și problemele integrării în Spațiul European al Învățământului superior” (5 iunie 2014). – Cahul: Tipogr. "Centrografic", 2014, p. 327-331.
 13. Евдокимов Р.Ф., Различные аспекты сравнения распределенных алгоритмов управления мощностью в CDMA. Материалы международной заочной научно-практической конференции (1-15 апреля 2011), том 2, Коломна, 2011, с. 35-37.
 14. Кознюк О.И., Евдокимов Р.Ф., Описание программного продукта Coloured CPNet + CO для анализа и моделирования цветных сетей Петри. Материалы международной заочной научно-практической конференции (1-15 апреля 2011), том 2, Коломна, 2011, с. 52-56.
- **Lucrări metodico-didactice :**
 1. Evdochimov, Radames, Conceptele de bază ale Tehnologiei Informației și Sistemului de calcul: Note de curs la disciplina „Tehnologii informaționale și comunicaționale” / Radames Evdochimov; Univ. de Stat „Alec Russo” din Bălți. – Bălți: Presa universitară bălțeană, 2011, 74 p.
 2. Regulamentul Olimpiadei universitare „*Tehnologii informaționale și comunicaționale*” aprobat de către Senatul universitar.

Proiecte	<ul style="list-style-type: none"> • 1.01.2011 – 31.12.2012. Membru al proiectului național de cercetare științifică „Predarea și învățarea limbii și culturii franceze prin mijloacele audio și video în cadrul facultăților de limbi și literaturi străine din Republica Moldova” care se realizează în cadrul Universității de Stat „Alec Russo” din Bălți.
Conferințe (ultimii 5 ani)	<ul style="list-style-type: none"> • International Scientific Conference Mathematics & Information Technologies: Research and Education, MITRE-2016, ABSTRACTS, Chisinau, Republic of Moldova, 23 – 26 iunie 2016. • Conferința Științifică Internațională Relevanța și calitatea formării universitare: competențe pentru prezent și viitor, consacrată celor 70 de ani de la fondarea universității bălțene, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, 8 octombrie 2015. • International Scientific Conference Mathematics & Information Technologies: Research and Education MITRE-2015, ABSTRACTS, Chisinau, Republic of Moldova, 2 – 5 iulie 2015. • Сетевая международная научно-практическая конференция «ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ В ВУЗЕ И ШКОЛЕ» Санкт-Петербург, 20–24 апреля 2015 г. • V-я Всероссийская (с международным участием) заочная научно-практическая конференция «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ИНФОРМАТИКИ», 1 – 15 апреля 2015 года в ГАОУ ВПО «Московский государственный областной социально-гуманитарный институт», Кафедра информатики, г. Коломна. • Conferinței Științifico-practice Internaționale CRUNT 2014 „BUNELE PRACTICI DE INSTRUIRE E-LEARNING/ONLINE” (24-27 septembrie 2014). – Chișinău. • Conferința Științifico-practică Internațională „PERSPECTIVELE ȘI PROBLEMELE INTEGRĂRII ÎN SPAȚIUL EUROPEAN AL ÎNVĂȚĂMÂNTULUI SUPERIOR” (5 iunie 2014). – Cahul. • Международная научно-практическая конференция «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ИНФОРМАТИКИ», ГОУ ВПО «Московский государственный областной социально-гуманитарный институт», 1-15 апреля 2011, Коломна.
Distincții	<ul style="list-style-type: none"> • DIPLOMA DE EXCELENȚĂ ȘI PREMIUL SENATULUI, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, 21 iunie 2001. • DIPLOMA MINISTERULUI EDUCAȚIEI pentru competență și profesionalism, 23.09.2014.
Cursuri predate	<ul style="list-style-type: none"> • Tehnologii informaționale și comunicaționale • Limbajul de programare Assembler • Noile tehnologii informaționale în domeniu
Certificări	<ul style="list-style-type: none"> • Cursul de TIC (Tehnologii informaționale și comunicaționale) Didactique du film de court metrage, organizat de Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți (USARB) și Agenția Universitară Francofonă (AUF), Bălți, 6.11-7.11.2015. • Seminar „Horizont 2020”, held on March 10-12, 2014 at the Alec Russo Balti State University, organized by the framework of FP7 MOLD-NANONET Project. • Seminar „Proposal Writing Workshop”, held on April 22-24, 2013 at the Alec Russo Balti State University, organized by the framework of FP7 MOLD-NANONET Project. • Cursul de TIC (Tehnologii informaționale și comunicaționale) Creare și gestionare a proiectului de studiere la distanță, organizat de Universitatea de Stat din Bălți (USB) și Agenția Universitară Francofonă (AUF), Bălți, 19.11-23.11.2012. • Seminarul de informare Programul Cadru 7 al Comunității Europene de dezvoltare a cercetării și tehnologiilor, organizat de Academia de Științe a Moldovei în colaborare cu Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, Bălți, 25.05.2012. • Cursul de TIC (Tehnologii informaționale și comunicaționale) Instalarea și administrarea sistemului de operare Linux, organizat de Universitatea de Stat din Bălți (USB) și Agenția Universitară Francofonă (AUF), Bălți, 2.06-4.06.2011. • Cursul de formare continuă Engleza pentru intermediari (Nivel B1), în volum de 60 de ore, promovat în perioada 01.02.2011-25.05.2011, Centrul de formare profesională continuă, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți. • Cursul de formare continuă Designul învățării în abordarea centrată pe student, în volum de 120 de ore, promovat în perioada 10.12.2010-08.05.2011, Centrul de formare profesională continuă, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți. • Cursul Администрирование ОС Linux în volum de 72 de ore, Internet-Universitatea Tehnologiilor Informaționale, or. Moscova, 26.05.2011-14.06.2011 • Cursul Введение в цифровую электронику în volum de 72 de ore, Internet-Universitatea Tehnologiilor Informaționale, or. Moscova, 2.04.2011-20.04.2011.