

**INFORMAȚII PERSONALE**

Pricop Victor

**LOCUL DE MUNCĂ**

Universitatea Pedagogică de Stat „Ion Creangă” din mun. Chișinău,  
Catedra Informatică și Matematică

**EXPERIENȚA PROFESIONALĂ**

2005 – în prezent	<b>Universitatea Pedagogică de Stat „Ion Creangă” din mun. Chișinău</b>
2005 – 2012	Catedra Matematică Aplicată, lector universitar
2012 – 04.2016	Catedra Matematică Aplicată, lector superior
05.2016 – 09.2016	Catedra Matematică Aplicată, conferențiar universitar
07.2015 – 09.2016	Catedra Informatică și Tehnologii Informaționale în Instruire, șef catedră
09.2015 – 04.2016	Catedra Informatică și Tehnologii Informaționale în Instruire, lector superior
05.2016 – 09.2016	Catedra Informatică și Tehnologii Informaționale în Instruire, conferențiar universitar
2008 – 2015	Prodecan, Facultatea Informatică și Tehnologii Informaționale în Instruire
09.2016 – în prezent	Catedra Informatică și Matematică, conferențiar universitar, șef catedră
2008 – 2019	<b>Institutul de Matematică și Informatică, Academia de Științe a Moldovei</b>
2008 – 2013	Laboratorul Ecuații Diferențiale, inginer matematician
2013 – 2015	Laboratorul Ecuații Diferențiale, cercetător științific stagiar
2015 – 2019	Laboratorul Ecuații Diferențiale, cercetător științific
2004 – 2005	Colegiul Mondostud Art, profesor de matematică

**EDUCAȚIE ȘI FORMARE**

2018	Atestat de conferențiar universitar
2014	Diplomă de doctor în științe matematice
2009 – 2012	Institutul de Matematică și Informatică, studii de doctorat
2004 – 2005	Universitatea de Stat din Moldova, studii masterat, magistrul în matematică, specializarea matematică
1999 – 2004	Universitatea de Stat din Moldova, studii de licență, licențiat în matematică, specialitatea matematică, specializarea matematică și informatică
1988 – 1999	Școala medie Antonești, atestat

**COMPETENTE PERSONALE**

**Limba(i) maternă(e)**

Scrieți limba maternă / limbile materne  
Română

**Alte limbi străine cunoscute**

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B2	B2	B1	B2	B1
Rusă	C2	C2	C2	C2	C2
Franceză	A1	A1	A2	A2	A2

**Competențe de comunicare**

Competențe excelente de comunicare dobândite prin experiența proprie de cadru didactic, prodecan al facultății Informatică și TII, UPSC

**Competențe dobândite la locul de muncă**

Competențe pedagogice excelente. Experiență în elaborarea materialelor didactice, rapoartelor, sarcini de învățare/evaluare, cursurilor de studii

**Competențe organizaționale/manageriale**

Competențe organizaționale/manageriale dobândite prin educație și din practică în diferite posturi (prodecan, șef catedră în cadrul UPSC)

## Competență digitală

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
utilizator experimentat	utilizator experimentat	utilizator independent	utilizator independent	utilizator experimentat

- Cunoașterea foarte bună a pachetului MS Office, limbajului Pascal, Delphi, C++. De asemenea cunoașterea posibilităților de navigare prin internet și utilizarea poștei electronice. Cunoașterea foarte bună a programelor Maple și Mathematica, sistemului de prepararea documentelor LaTeX

## Alte competențe

- Experiență în elaborarea materialelor didactice, cursurilor de studii, rapoarte de evaluare

## INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații	1 – monografie 4 – articole în reviste științifice de profil 35 – teze în materialele conferințelor naționale și internaționale 6 – alte publicații (materiale didactice etc)
Conferințe	9 – internaționale în străinătate 12 – internaționale în republică 6 – naționale
Seminarii	Seminarul Ecuații diferențiale de pe lângă UST, USM
Distincții	2018 – Premiul „Acad. V. Andrunachievici” al Institutului de Matematică și Informatică „Vladimir Andrunachievici” pentru tineri savanți pe anul 2018 2015 diplomă „Teză de doctorat de excelență Gradul II a anului 2014” 2011 Premiul tânărul cercetător Institutul de Matematică și Informatică al Academiei de Științe a Moldovei
Training-uri	2015 – 2016 Centrul de ghidare și consiliere în carieră, UPS „Ion Creangă” Comunicare eficientă, Elaborarea curricula universitare, Optimizarea strategiilor didactice de predare învățare la treapta universitară de învățământ, Metodologia evaluării la treapta universitară de învățământ 2020 – UPS „Ion Creangă”, Centrul Național de Inovații Digitale în Educație ”Clasa Viitorului”, Cursuri de formare pentru dezvoltarea competențelor digitale: <i>G-Suite pentru educație</i>