

INFORMAȚII PERSONALE



LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA

Cibota Tamara

📍 MD-3102, Bălți, Republica Moldova
☎ +37323152481 📠 +37360856965
✉ tamara.cibota@mail.ru; tamara.cibota@usarb.md
💬 Skype:

Sexul F | Naționalitatea moldoveancă

UNIVERSITATEA DE STAT "ALECU RUSSO" DIN BĂLȚI

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 2016-prezent **Laborant în învățământ**
Catedra de științe fizice și inginerie. Universitatea de Stat "Alec Russo" din Bălți (USARB), str. Pușkin, nr. 38, MD-3100, Bălți, Republica Moldova, Tel.: +37323152340; e-mail: rectorat.usb@gmail.com, web: www.usarb.md.
- 2012-2016 **Laborant superior universitar**
Catedra de științe fizice și inginerie. Universitatea de Stat "Alec Russo" din Bălți (USARB), str. Pușkin, nr. 38, MD-3100, Bălți, Republica Moldova, Tel.: +37323152340; e-mail: rectorat.usb@gmail.com, web: www.usarb.md.
- 2011-2013 **Laborant superior universitar. Secretară la catedră. Inginer categoria I**
Catedra de Fizică și Metodica Predării Fizicii. Universitatea de Stat "Alec Russo" din Bălți (USARB), str. Pușkin, nr. 38, MD-3100, Bălți, Republica Moldova, Tel.: +37323152340; e-mail: rectorat.usb@gmail.com, web: www.usarb.md
- 2000-2012 **Laborant superior. Secretară la catedră**
Catedra de Fizică și Metodica Predării Fizicii. Universitatea de Stat "Alec Russo" din Bălți (USARB), str. Pușkin, nr. 38, MD-3100, Bălți, Republica Moldova, Tel.: +37323152340; e-mail: rectorat.usb@gmail.com, web: www.usarb.md
- 1996-2012 **Laborant superior. Secretară la catedră. Cercetător științific stagiar**
Catedra de Fizică și Metodica Predării Fizicii. Universitatea de Stat "Alec Russo" din Bălți (USARB), str. Pușkin, nr. 38, MD-3100, Bălți, Republica Moldova, Tel.: +37323152340; e-mail: rectorat.usb@gmail.com, web: www.usarb.md
- 1991-2011 **Laborant superior. Secretară la catedră. Cercetător științific stagiar**
Catedra de Fizică și Metodica Predării Fizicii. Universitatea de Stat "Alec Russo" din Bălți (USARB), str. Pușkin, nr. 38, MD-3100, Bălți, Republica Moldova, Tel.: +37323152340; e-mail: rectorat.usb@gmail.com, web: www.usarb.md
- 1989-1991 **Profesor de fizică**
Orașul Drochia, Școala Profesională, Republica Moldova
- 1986-1989 **Profesor de fizică și matematică**
Școala medie de cultură generală. Satul Sinești, Raionul Ungheni, Republica Moldova

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 1981-1986 **Profesor de Discipline tehnice generale și fizică, Studii superioare, ciclul I, licență**
Specialitatea - Disciplini tehnice generale și Fizică
Institutul Pedagogic de Stat "Alec Russo" din Bălți (USARB), str. Pușkin, nr. 38, MD-3100, Bălți, Republica Moldova, Tel.: +37323152340; e-mail: rectorat.usb@gmail.com, web: www.usarb.md
- 2015-2017 **Master în Științe ale Educației, Studii superioare, ciclul II, masterat, Specializarea: Tehnologii de instruire și producere**
Universitatea de Stat "Alec Russo" din Bălți (USARB), str. Pușkin, nr. 38, MD-3100, Bălți, Republica Moldova, Tel.: +37323152340; e-mail: rectorat.usb@gmail.com, web: www.usarb.md
- 2018-2020 **Master în Fizică Aplicată în Tehnologiile Informației și Comunicații. Studii superioare, ciclul II, master, Specialitatea Fizica**
Alexandru Ioan Cuza University, 11 Carol I Blvd., Iasi, 700506, Romania, Tel.: +40232201000; e-mail: contact@uaic.ro, web: www.uaic.ro

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Limba rusă, română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba rusă	B1	C1	B2	B2	B1
Limba franceza	B1	B1	A1	A1	A1

Competențe de comunicare

- bune competențe de comunicare dobândite în cadrul efectuării orelor de laborator la compartimentele: Fizica generală, Fizica moleculară, Fizica atomului, Fizica nucleului atomic și în cadrul relațiilor de executare a lucrului în cadrul catedrei respective, cât și în probleme de organizare a acumulării și prelucrării informației parvenite de la membrii catedrei.

Competențe organizaționale/manageriale

- organizarea anuală a concursului la fizică consacrat „În memoriam distinsului pedagog Petru Medvețchi ” la Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți.
- participarea la Seminarul Științific al Catedrei de Fizică și Metodica Predării Fizicii, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, Republica Moldova.
- participări la Conferințe Științifice Naționale și Internaționale.
- participarea în comisia universitară de inventariere.

Competențe dobândite la locul de muncă

- aptitudini și abilități care se manifestă prin relațiile cu colegii și realizarea unor virtuți ce țin de direcția de activitate a catedrei.
- o bună stabilire a relației interpersonale la catedră, a relației ideale între sarcinile și obligațiile membrilor catedrei.
- o bună cunoaștere a proceselor metodicodidactice și științifice.

Competențe informatice

- o bună stăpânire a Microsoft Office (Word, Excell, PowerPoint).
- utilizarea instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, MOODLE);
- navigare pe internet;
- descărcarea și încărcarea suporturilor informaționale pe internet;
- comunicare în rețelele de socializare

Alte competențe

- membru al comisiei de inventariere la Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, Republica Moldova
- secretar al comisiei de evaluare a tezelor de licență și de master la Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, Republica Moldova.

Publicații

- 5 lucrări științifice, științifico-metodice și didactice

Proiecte

Proiecte de cercetări științifice fundamentale și aplicative, finanțate de la bugetul de stat

1. Cercetător științific stagiar, laborant superior la tema de comandă: Cercetarea proprietăților fizice ale metalelor lichide (capacității, difuzivității și conductibilității termice) la temperaturile 300-2500K, utilizând metoda undelor radiale de temperaturi. 1991-2001
2. Cercetător științific stagiar, la proiectul instituțional de cercetare: „*Studierea influenței deformațiilor anizotropice și a prelucrării electrice prin scânteie asupra proprietăților fizice ale metalelor și semimetalelor*” proiectul instituțional Nr.260 (06.408.006 F) în sfera științei și inovării al Consiliului Suprem pentru Știința și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei. 2001-2005.
3. Cercetător științific stagiar, la proiectul instituțional de cercetare: „*Studierea influenței deformațiilor anizotropice și a prelucrării electrice prin scânteie asupra proprietăților fizice ale metalelor și semimetalelor*” proiectul instituțional Nr.260 (06.408.006 F) în sfera științei și inovării al Consiliului Suprem pentru Știința și Dezvoltare Tehnologică al Academiei de Științe a Moldovei. 2006-2010.
4. Inginer categoria I, la proiectul de cercetare științifică fundamentală „*Cercetarea proprietăților fizice a metalelor lichide și solide într-un interval larg al stărilor (temperaturi joase și înalte supuse deformațiilor)*” din cadrul Direcției strategice 16.02: „*Materiale, tehnologii și produse inovative*” a fost înscris în Registrul de stat al proiectelor din sfera științei și inovării cu cifrul **11.817.05.26F** prin Hotărârea Consiliului Suprem nr. 235 din 20.12.2010 și Protocolul anual, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 27 din 22 ianuarie 2009 cu modificările ulterioare 2012-2013.

Conferințe

1. Participarea la A XXIII-a editie a Colocviului International de Fizica EVRICA - CYGNUS, care a avut loc in perioada 1-3 septembrie 2017 in orasul Comarnic, jud Prahova, România.
2. Participare la Conferința științifică studențească. Materialele Colocviului Științific Studentesc INTERUNIVERSITARIA. 26 mai 2016. ediția a XII-a, Moldova.

Cursuri de formare profesională

1. Proiectarea asistată de calculator a obiectelor tehnice (curs de inițiere), Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, Republica Moldova, 2021.
2. Aspecte ale însușirii disciplinei, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, Republica Moldova, 2022.
3. Instrumente digitale pentru elaborarea produselor de design grafic, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, Republica Moldova, 2023.
4. Gestionarea lucrului individual al studentului prin intermediul platformelor online, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, Republica Moldova, 2023.
5. Impozitarea persoanelor fizice, Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți, Republica Moldova, 2023.

Anexe

1. Diplomă de Master în Fizica Aplicată în Tehnologiile Informației și Comunicații.
2. Diplomă de Master în științe ale educației;
3. Diplomă de studii superioare