

INFORMAȚII PERSONALE

**Munteanu Florentina-Daniela**

Sexul Feminin | Data nașterii 14/02/1973 | Naționalitatea Român

LOCUL DE MUNCĂ
PENTRU CARE SE
CANDIDEAZĂ
POZIȚIA

Membru Consiliul Facultății

EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ
Martie 2008-prezent

Prorector privind cercetarea științifică
Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad, www.uav.ro

- Responsabil cercetarea științifică,
- Responsabil managementul calității

Martie 2008-prezent

Profesor Universitar
Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad, www.uav.ro

Martie 2009-Februarie 2008

Conferențiar Universitar
Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad, www.uav.ro

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Iunie 2014 Specialist pentru sisteme de managementul calității
TUV Rheinland

Aprilie 2007 Auditor intern pentru sisteme de management de mediu conform SR EN ISO
14001:2005
TUV Rheinland

Martie 2011 Modul formare în management universitar
Proiect POSDRU – Îmbunătățirea Managementului Universitar

Februarie 2003-
Octombrie 2005 Stagiul Postdoctoral
Universitatea Minho, Portugalia

Ianuarie 1998-Septembrie Doctor Chimie

2002 Universitatea din Lund Suedia

Septembrie – Decembrie 1997 Metodologia Cercetării, Documentare și Autorat științific, Chimie Analitic
Cercetător
Universitatea din Lund Suedia

Februarie 1997 – Iunie 1997 Magister-Master
Universitatea Lund, Suedia

Octombrie 1996 – Iunie 1997 Magister-Master
Universitatea din București

Octombrie 1991 – Iunie 1996 Licențiat
Universitatea din București

**COMPETENȚE
PERSONALE**
Limba(i) matern(e)

Român

Alte limbi străine cunoscute

	N ELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Englez	C2	C2	C2	C2	C2
Suedez	C2	C2	C2	C2	C2

**COMPETENȚE
ORGANIZATORIALE/
MANAGERIALE**

- Mai 2014 -prezent- Responsabil managementul calității la nivelul Universității „Aurel Vlaicu”
- 2014 Coordonator/Persoană de Contact în cadrul evaluărilor instituționale EUA și ARACIS
- Februarie 2014- prezent- Evaluator ARACIS
- 2008-prezent-coordonatorul unui program de master în cadrul Facultății De Inginerie Alimentară, Turism și Protecția Mediului, Universitatea „Aurel Vlaicu”

Competențe dobândite la locul de muncă

- o bună cunoaștere a proceselor de control al calității, precum și de coordonare a activităților de cercetare din universitate

Competen e informatice

- o bun cunoa tere a instrumentelor Microsoft Office™
- ChemDraw/ISI Draw
- EndNote
- KaleidaGraph
- Voltalab, etc.

Alte competen e

- spirit de echip , rela ionare interpersonal

Permis de conducere

- carnet de conducere categoria B

**INFORMA II
SUPLIMENTARE**

ResearcherID **B-5791-2008**

:

URL: <http://www.researcherid.com/rid/B-5791-2008>

Experien
acumulat (inclusiv
managerial) în
proiecte
internationale/
nationale

A. Coordonare proiecte:

Internationale :

1. 2009-2013- **FP7- NMP-2008-LARGE-2, Proiect No 228827-** Folate-based nanobiodevices for integrated diagnosis/therapy targeting chronic inflammatory diseases (
2. 2006-2009- Contract de Cercetare **NATO Nr. EAP.RIG.982234** intitulat „*Biosensors for Environmental Pollutants Monitoring*” (88000 RON)
3. 2004-2005 - **SFRH/BPD/16674/2004**, Portugalia „*Electrochemical Characterization of Redox Biodegradation of Redox Dyes*” (derulat în cadrul Minho University), (68213 RON)

Nationale :

1. 2014-2017- **PN2, Proiecte Colaborative de Cercetare Aplicativ**, Interactomica galactozaminoglicanilor în matricea extracelular prin spectrometrie de masa avansat
2. 2010-2012- **PN2, Capacități, Modulul III**, - Folate-based nanobiodevices for integrated diagnosis/therapy targeting chronic inflammatory diseases
3. 2006-2008 - **Cercetare de excelență** intitulat „*Sisteme computerizate de filtrare și separare activate cu ultrasunete și controlate cu biosenzori pentru procese textile*”
4. 2005 –2007 – Contract **Cercetare de excelență Nr. 3179/12.10.2005** intitulat „*Caracterizarea Electrochimică și Studiul Cinetic al Biodegradării Poluanților din Mediul*”

B. Membru în echipa de cercetare:

Proiecte internaționale

1. 2004 - **NNP2-CT-2003-505892**, ULTRATEC, „*Ultrasound Assisted Enzymatic Processing of Textiles*”, (1022000 RON)
2. 1998 – **FP4-** „*Prussian blue based novel highly selective chemical and biological sensors for food control*”
3. 1997 - **BIO4-CT97-2199** „*Directly interfaced and micro or nanostructured detection systems*”

Proiecte naționale

1. Centru de cercetare în domeniul Tehnicilor și Tehnicilor Naturale CESTN”, proiect cofinanțat de Uniunea Europeană prin Fondul European de dezvoltare Regională în cadrul programului operațional sectorial „Creșterea Competitivității Economice”: INVESTIȚII PENTRU VIITORUL DVS
2. Programul Operațional Sectorial Creșterea Competitivității Economice, Axa prioritară 2 - Competitivitate prin CDI, Operațiunea 2.1.2: "Proiecte CDI de înalt nivel tehnologic la care vor participa specialiști din străinătate": Plantele liberiene-resurse regenerabile strategice pentru economia Europeană - BASTEURES
3. **Cercetare de excelență** consorțiu CEEX; Afiliată: VIASAN; „Determinarea expresiei glicosfingolipidelor complexe în sistemul nervos central prin dispozitive de microcipuri integrate multifuncționale cuplate cu spectrometrie de masă de înalt performanță” Valoare totală: 1.5 milioane RON dintre care 200000 RON revin UAV
4. **Cercetare de excelență** -Modul 3 „Integrarea unui centru român de spectrometrie de masă biomedicală de înalt performanță în aria de cercetare internațională europeană” Valoare totală: 200000 RON dintre care 40000 RON revin UAV
5. **Cercetare de excelență** – Modulul 3 „Parteneriat științific în domeniul nanotehnologiilor și nanotehnologiilor aplicate în textile” (188.000 RON)
6. **Cercetare de excelență** consorțiu CEEX „Tehnologii noi aplicate materialelor din fibre liberiene utilizând procese chimice și enzimice în ultrasunete pentru obținerea de materiale performante. Acronim TENZINUS” 486.000 RON revin UAV
7. **Cercetare de excelență** – Modulul 3 “Rețea regională de excelență în domeniul micro-nanobiotehnologiilor și materialelor textile pentru aplicații medicale: Acronim EUROTExMED”
8. **Cercetare de excelență** consorțiu CEEX „Compuși polioxometali (POM) cu activitate catalitică oxidativă pentru aplicații de vârf. ACRONIM: POMALB”
9. Întocmirea unui studiu de fezabilitate în vederea soluționării neutralizării gropii de gunoier din localitatea Arad” contract în curs de semnare între Primăria Arad și Universitatea „Aurel Vlaicu”, (75000 RON)

