



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume Păunescu Alina

Adresă(e)

Telefon(oane)

Mobil:

Fax(uri)

E-mail(uri) alina.paunescu@upb.ro

Naționalitate(-tăți) Română

Data nașterii

Sex F

**Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional** **Universitatea Națională de Știință și Tehnologie, POLITEHNICA București, Centrul universitar Pitești  
Facultatea de Științe, Informatică și Educație fizică  
Departamentul de Științe ale Naturii**

Perioada 1 octombrie 2023 - prezent

Funcția sau postul ocupat Conferențiar universitar

Activități și responsabilități principale Predare curs și lucrări practice la disciplinele: Anatomia omului, Citologie animală, Histoembriologie animală, Anatomia și igiena omului, Hematologie și hemostază, Patologie celulară, Biomarkeri în hematologie

Numele și adresa angajatorului Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București, Centrul universitar Pitești, Facultatea de Științe, Educație fizică și Informatică, str. Târgu din Vale nr.1, județ Argeș

Tipul activității sau sectorul de activitate Invatamant

**Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional** **Universitatea din Pitești  
Facultatea de Științe, Informatică și Educație fizică  
Departamentul de Științe ale naturii**

### Experiența profesională

Perioada 19 aprilie 2012 – 1 noiembrie 2016

Funcția sau postul ocupat Prodecan al Facultății de Științe

Activități și responsabilități principale Cercetare și relații cu mediul socio-economic și cultural

Numele și adresa angajatorului Univeristatea din Pitești, Facultatea de Științe, str. Târgu din Vale nr.1, județ Argeș

Tipul activității sau sectorul de activitate Invățământ

Perioada 17 februarie 2020 - 31 septembrie 2023

Funcția sau postul ocupat Conferențiar universitar

Activități și responsabilități principale Predare curs și lucrări practice la disciplinele: Anatomia omului, Citologie animală, Histoembriologie animală, Anatomia și igiena omului, Hematologie, Patologie celulară, Biomarkeri în hematologie

Numele și adresa angajatorului Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, Educație fizică și Informatică str. Târgu din Vale nr.1, județ Argeș

Tipul activității sau sectorul de activitate Invatamant

Perioada 26 februarie 2006 –16 februarie 2020

Funcția sau postul ocupat	lector universitar
Activități și responsabilități principale	Predare curs și lucrări practice la disciplinele: Anatomia omului, Citologie animală, Histoembriologie animală, Anatomia și igiena omului
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe, str.Târgu din Vale nr.1, județ Argeș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	1 martie 2001 – 28 februarie 2006
Funcția sau postul ocupat	asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Lucrări practice la disciplinele: Anatomia omului, Citologie generală, Histoembriologie animală, Anatomia și igiena omului, Fiziologia omului
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	1 septembrie 2000 -27 februarie 2001
Funcția sau postul ocupat	profesor de Biologie
Activități și responsabilități principale	
Numele și adresa angajatorului	Grupul Școlar pentru Industrializarea Lemnului Pitești, Argeș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	1 septembrie 1997 – 31 august 2000
Funcția sau postul ocupat	profesor de Biologie
Activități și responsabilități principale	
Numele și adresa angajatorului	Școala generală Mioveni, Argeș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ
Perioada	1 septembrie 1996 – 31 august 1997
Funcția sau postul ocupat	profesor de Biologie
Activități și responsabilități principale	
Numele și adresa angajatorului	Liceul Teoretic Costești
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ

## Educație și formare

Perioada	1.10.2019 - prezent
Calificare/Diploma obtinuta	Doctorand
Numele si tipul Institutiei de invatamant	Universitatea de Medicina si Farmacie Craiova
Perioada	21-26 noiembrie 2016
Calificarea/diploma obtinută	Formator – cod COR 242401
Disciplinele principale studiate/competențe profesionale dobândite	Formator – cod COR 242401
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	SC EMFIL SERVICES SRL-D
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	3-7 Noiembrie 2014
Calificarea / diploma obținută	Testul BABES PAPANICOLAOU. Citologie conventională și citologie în mediu lichid. Sistemul de raportare Bethesda 2001

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Citologie cervico-vaginală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Laboratoarele IXIA MEDICA București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	2-6 iunie 2014
Calificarea / diploma obținută	Grant de Formare Personalului Erasmus
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universita" Degli Studi Della Basilicata - Italia
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	2013
Calificarea / diploma obținută	absolvent al Programului de formare și conștientare în asigurarea calității în Invățământul la Distanță – ID
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Spiru Haret, Proiectului POSDRU 86/1.2/S/60720 „Dezvoltarea și implementarea unui sistem de monitorizare, îmbunătățire continuă și evaluare a calității în învățământul superior deschis și la distanță, pe baza indicatorilor de performanță și standardelor internaționale de calitate”
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	2012, septembrie
Calificarea / diploma obținută	absolvent al Programului de formare în Didactica specialității Biologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	POSDRU 87/1.3/S/63709: „Calitate, inovare, comunicare în sistemul de formare continuă a didacticienilor din Invățământul superior”
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	1.01.2012-31.12.2012
Calificarea / diploma obținută	Cursant postdoctorat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cultura antreprenorială în biotehnologie, Managementul cercetării avansate, Brevetarea rezultatelor și proprietate intelectuală, Biotehnologii inovatoare: tehnici și metodologii, Aspecte de bioetică, Tehnici informatice aplicate în biotehnologii
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	ORGANIZAREA SCOLII POSTDOCTORALE DE INTERES NAȚIONAL “BIOTEHNOLOGII APLICATE” CU IMPACT ÎN BIOECONOMIA ROMÂNEASCĂ Nr proiect: POSDRU/89/1.5/S/52432, Universitatea Politehnica București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	2001-2011
Calificarea / diploma obținută	doctor în Biologie cu distincția „cum laude”
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	teza de doctorat cu titlul „Intoxicații experimentale la <i>Rana ridibunda</i> : efectul asupra ficatului și a altor organe reactive” sub îndrumarea științifică a C.P.I dr. Carol Constantin Prunescu
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din București, Facultatea de Biologie
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	13-19 iunie 2011

Calificarea / diploma obținută	bursă de formare Erasmus
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	LATVIA UNIVERSITY OF AGRICULTURE
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	Noiembrie 2008
Calificarea / diploma obținută	
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	cursul postuniversitar de studii avansate „Realizări și Perspective în Biologie”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Intitulat de Biologie al Academiei Române, București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	Septembrie 2003
Calificarea / diploma obținută	
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	cursul postuniversitar de studii avansate „Realizări și Perspective în Biologie”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Arad, Facultatea de Biologie
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	Septembrie 2001
Calificarea / diploma obținută	
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	cursul postuniversitar de studii avansate „Realizări și Perspective în Biologie”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	1991-1996
Calificarea / diploma obținută	licențiat în Biologie în profilul Biologie, specializarea Biologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	
Perioada	1987-1991
Calificarea / diploma obținută	diploma de bacalaureat, profilul sanitar
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul Sanitar Pitești, județul Argeș
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	

**Aptitudini și competențe personale**

Limba(i) maternă(e)

**Precizați limba(ile) maternă(e)** (dacă este cazul specificați a doua limbă maternă, vezi instrucțiunile)

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Limba engleza**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
	B1		B1		B1		B1		B1

(\*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

Spirit de echipa dobândit în practica biologică de teren, capacitate bună de comunicare

Competențe și aptitudini organizatorice

Spirit organizatoric în cadrul colectivelor de cercetare

Competențe și aptitudini tehnice

Capacitatea de a utiliza aparatura de laborator specifica activității de cercetare

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

O bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office™ (Word™, Excel™ și PowerPoint™)  
Cunoștințe elementare ale aplicațiilor de grafică pe calculator (Adobe Illustrator™, PhotoShop™).

Competențe și aptitudini artistice

Alte competențe și aptitudini

Permis(e) de conducere

Posesor permis auto din 2005

**Informații suplimentare**

Includeți aici orice alte informații utile, care nu au fost menționate anterior, de exemplu: persoane de contact, referințe etc. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

**Anexe**Copii diplome  
Lista lucrări științifice**1. Proiecte de cercetare naționale de interes în domeniu:**

Pn1. „Noi metode de evaluare a sanogenezei produselor de origine piscicolă în vederea creșterii securității alimentare și asigurarea protecției sanitar-veterinare” – PC SANOTOXITEST, nr.52121, 2008-2011 – membru.

Pn2. „Evaluarea gradului de poluare acvatică prin biomarkeri de apoptoză și biosenzori celulari în vederea biomonitorizării bazinului Dunării și aprecierii calității produsului alimentar de origine piscicolă” – program CEEX, Matnantech nr11/10.10.2005, 2005-2008 – membru.

Pn3. „Monitorizarea caracteristicilor structurale ale biocenozelor din biocenozele din sistemul de epurare avansată Vadu și stabilirea modalităților de recondiționare a acestora, în vederea funcționării eficiente (identificarea metodologiei și mijloacelor tehnice adecvate procesului de recondiționare a sistemului – în principal bazinul de stuf)”, Nr. RR.32/09.02.2004, Nr. Universitate 03/23.02.2004, 2004-2005 - membru

Pn4. „Optimizarea structurii de nutreț combinat sub raport vitamina A/seleniu/acizi grași în vederea îmbunătățirii carcaselor la puii Broiler” – cu IBNA Balotești, Program AGRAL 132/24.09.2002, 2002–2005 – membru

Pn5. „Creșterea capacității instituționale de cercetare bioeconomică pentru exploatarea inovatoare a resurselor vegetale autohtone, în vederea obținerii de produse horticoale cu valoare adăugată ridicată” – BIOHORTINOV Cod: PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017, beneficiar: UPIT, 2018-2020 domeniul științific: Bioeconomie, valoare: 1533000.00 – Responsabil de proiect partener UPIT

Pn6 "Nanoformulări topice ale extractelor vegetale selective cu proprietăți antiinflamatoare și analgezice performante", NANOGEEXPLORE, Contract nr. PCE 146/2021