



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume	Păunescu Alina
Adresă(e)	Blocul 1, etaj 9, ap. 90, str. Intrarea Dâmboviței, nr. 40, cod 110118, București, sector 6, România
Telefon(oane)	0745135095 Mobil: 0745135095
Fax(uri)	0248632007
E-mail(uri)	alina_paunescu@yahoo.com
Naționalitate(-ități)	Română
Data nașterii	13.03.1973
Sex	F

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

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	<b>Universitatea din Pitești Facultatea de Științe, Informatică și Educație fizică Departamentul de Științe ale naturii</b>
---	---

### 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	Învățământ
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	Învățământ
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 obtinuta	Formator – cod COR 242401
Disciplinele principale studiate/ competențe profesionale dobândite	Formator – cod COR 242401
Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare	SC EMAFIL SERVICES SRL-D
Nivelul în clasificarea națională sau internationala	
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 Învățământul 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 Învățământul 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 ROMÂNEASCA 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	Institutul 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																																									
<b>Aptitudini și competențe personale</b>																																									
Limba(i) maternă(e)	<b>Precizați limba(ile) maternă(e)</b> (dacă este cazul specificați a doua limbă maternă, vezi instrucțiunile)																																								
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)																																									
Autoevaluare																																									
Nivel european (*)																																									
<b>Limba engleză</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Înțelegere</th> <th colspan="4">Vorbire</th> <th colspan="2">Scriere</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascultare</th> <th colspan="2">Citire</th> <th colspan="2">Participare la conversație</th> <th colspan="2">Discurs oral</th> <th colspan="2">Exprimare scrisă</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>B1</td> <td></td> <td>B1</td> <td></td> <td>B1</td> <td></td> <td>B1</td> <td></td> <td>B1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere				Vorbire				Scriere		Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă			B1		B1		B1		B1		B1										
Înțelegere				Vorbire				Scriere																																	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă																																	
	B1		B1		B1		B1		B1																																
	(*) <a href="#">Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine</a>																																								
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																																								
<b>Informații suplimentare</b>	Includeți aici orice alte informații utile, care nu au fost menționate anterior, de exemplu: persoane de contact, referințe etc. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)																																								
<b>Anexe</b>	Copii diplome Lista lucrari stiințifice																																								

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 horticole 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", NANOGELEXPLORE, Contract nr. PCE 146/2021