



Curriculum Vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume	Petrus Adriana	
Adresa(e)	19 Rosiorilor, Bl. PB18, Ap. 19 410213 Oradea, Romania	
Telefon(oane)	0040359-439809	Mobil 0040723-143399
Fax(uri)	-	
E-mail(uri)	adriavano@yahoo.com	
Naționalitate(-ități)	Romana, Romana	
Data nașterii	21/11/1974	
Sex	Feminin	

Loc de muncă vizat / Domeniu ocupational

Experiența profesională

Perioada	01/10/2007 → prezent
Funcția sau postul ocupat	Sef lucrari dr.
Activități și responsabilități principale	Activitati de cercetare stiintfica: - Biotehnoilogii vegetale - Fiziologie vegetala - Ultrastructura celulei vegetale Activitati didactice: - cursuri si lucrari practice de: Biotehnologie generala, Biotehnologie vegetala, Mijloace tehnice utilizate in culturile de celule, Tehnici de microscopie, Biologie vegetala, Practica de cercetare.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Oradea Str. Universitatii, nr. 1, 410087, Oradea, Romania
Tipul de activitate sau sectorul de activitate	Invatamant/cercetare
Perioada	01/09/2008 → 30.10.2009
Funcția sau postul ocupat	Angajat cu CMI pe perioada determinata, 1/2 norma, biolog
Activități și responsabilități principale	Activitati de cercetare stiintfica: - protectia si imbunatirea calitatii mediului - protectia sanatatii umane
Numele și adresa angajatorului	Agentia pentru Protectia Mediului Bihor B-dul Dacia, Nr. 25 A, 410464, Oradea, Romania
Tipul de activitate	cercetare
Perioada	01.03.2005 → 30.09.2007
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar, doctorand fara frecventa

Activități și responsabilități principale	<p>Activitati de cercetare stiintifica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biotehnologii vegetale - Biochimie vegetala <p>Activitati didactice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lucrari practice de: Biotehnologie generala, Biotehnologie vegetala, Biologie vegetala, Microscopie electronica.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Oradea Str. Universitatii, nr. 1, 410087, Oradea, Romania
Tipul de activitate sau sectorul de activitate	Invataman/cercetare
Perioada	01.03.2003 → 28.02.2005
Funcția sau postul ocupat	preparator universitar, doctorand fara frecventa
Activități și responsabilități principale	<p>Activitate de cercetare stiintifica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biotehnologii vegetale - Cito-histo-anatomie vegetala <p>Activitati didactice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lucrari practice de: Biologie vegetala, Microscopie electronica, Tehnica realizării preparatului biologic, Deteriorarea și reconstrucția ecosistemelor, Conservarea biodiversității.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Oradea Str. Universitatii, nr. 1, 410087, Oradea, Romania
Tipul de activitate sau sectorul de activitate	Invataman/cercetare
Perioada	01.11.1999 – 28.02.2003
Funcția sau postul ocupat	Doctorand cu frecventa
Activități și responsabilități principale	<p>Activitate de cercetare stiintifica:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biotehnologii vegetale - Fiziologie vegetala <p>Activitati didactice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lucrari practice de: Biotehnologie generala, Fiziologie vegetala, Morfologie si anatomie vegetala.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Oradea Str. Universitatii, nr. 1, 410087, Oradea, Romania
Tipul de activitate sau sectorul de activitate	Invataman/cercetare
Educație și formare	
Perioada	01.08.2010 – 30.09.2011
Calificarea / diploma obținută	Atestat de studii postdoctorale
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Biotehnologie vegetală și alimentară Cercetări privind optimizarea micropropagării și conservării <i>in vitro</i> a biodiversității vegetale
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	de interes alimentar și economic Academia Romana – INCE Bucuresti/cercetare
Perioada	20.06.2011 – 09.07.2011
Calificarea / diploma obținută	Certificat de competența
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Programe de cercetare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Hungarian Science and Technology Foundation, Budapest, Hungary/ cercetare

Perioada	01.11.1999 - 05.07.2007
Calificarea / diploma obținută	Diploma de doctor in Biologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cercetări privind procesele morfofiziologice și biochimice care au loc în decursul aclimatizării plantulelor generate <i>in vitro</i> , la viața în mediul septic /Biotehnologii vegetale
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Oradea, Facultatea de Stiinte – institutie de invatamant superior
Perioada	01.10.2006 – 30.09.2008
Calificarea / diploma obținută	Diploma de master in psihologie educationala
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Psihologie educationala, consiliere scolara si vocationala
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Oradea, Facultatea de Stiinte Socio-Umane - institutie de invatamant superior
Perioada	17.05.2010 – 06.06.2010
Calificarea / diploma obținută	Certificat de competenta
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Research projects – important aspect for society's development
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Hungarian Science and Technolgy Foundation, Budapest, Hungary
Perioada	18.05.2009 – 05.06.2009
Calificarea / diploma obținută	Certificat de competenta
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Pesticides and their effects in Samos agriculture
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Archipelagos, Institute of Marine & Environmental Research of the Aegean Sea, Samos, Grecia – centru privat de cercetare
Perioada	23.06.2008 – 28.06.2008
Calificarea / diploma obținută	Certificat de competenta
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Bioinformatics: Computer Methods in Molecular Biology/ Genome and proteome database/Analysis of protein and DNA sequences/Similarity searching alignment/ Sequence phylogeny/WWW based serviced/Genome project, functional genomics.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology (ICGEB), Trieste, Italia – centru international de biotehnologie
Perioada	19.02.2007 – 03.04.2007
Calificarea / diploma obținută	Diploma obtinuta in cadrul Programului de actiune comunitara in domeniul formarii profesionale "Leonardo da Vinci"
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Dezvoltarea aptitudinilor și competențelor coordonatorilor de programe de cercetare în mediul academic și de cercetare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Hungarian Science and Technology Foundation (HSTF), Budapesta, Ungaria – asociatie nonprofit
Perioada	06.10.2007 – 30.11.2007
Calificarea / diploma obținută	Certificat de competenta
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cursuri de formare ca mentori
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Oradea în colaborare cu Casa Corpului Didactic din Oradea și Inspectoratul Județean Bihor – institutie de invatamant superior
Perioada	30.08.2004 – 02.09.2004
Calificarea / diploma obținută	Diploma
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs postuniversitar de studii avansate „Realizări și perspective în biologie – Biotehnologiile moderne și biosecuritatea
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Academia Romana – Institutul de Biologie Bucuresti si USAMV Timișoara