



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume **POHRIB Elena Loredana**  
Adresă Bd. Mărăști, Nr. 59, Sect. 1, Cod Poștal 011464, București, România  
Telefoane 021/3180466 Mobil: 0726750986  
Fax 021/3180466  
E-mail-uri danapohrib@agro-bucuresti.ro, danapohrib@yahoo.com  
Naționalitate ROMÂNĂ  
Data nașterii 13 Septembrie 1975  
Sex Feminin

Locul de muncă / Domeniul ocupational **Asistent universitar/Facultatea de Agricultură/Departamentul Științele Plantelor**

### Experiența profesională

Perioada **Martie 2006-Prezent**  
Funcția sau postul ocupat **Asistent universitar**  
Activități și responsabilități principale - Asigurarea pregătirii teoretice și practice la disciplinele: Botanică sistematică (LP); Ecofiziologia plantelor (LP); Biologia dezvoltării plantelor (LP); Plante medicinale (LP);  
- Activitate practică cu studenții Specializării Biologie, anii II și III, curs de zi și cu frecvență redusă.  
Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Facultatea de Agricultură, Departamentul - Științele Plantelor, Bd. Mărăști, Nr. 59, Sect. 1, Cod Poștal 011464, București, România.  
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior  
Perioada **Septembrie 2001 - Prezent**  
Funcția sau postul ocupat **Secretar Facultate**  
Activități și responsabilități principale - **Evidența la zi a studenților** (retragerea de la studii, întreruperea studiilor, transferări) și a dosarelor acestora, pentru Specializarea Biologie – curs cu frecvență redusă și completarea registrelor matricole.  
- **Organizarea sistemului informațional: corespondență permanentă** (telefon, poștă, internet) cu studenții Specializării Biologie – curs cu frecvență redusă privind programul de instruire didactică și sesiunile de examene, difuzarea materialelor didactice de acoperire a cursurilor și lucrărilor practice și alte probleme legate de pregătirea profesională.  
- **Urmărirea permanentă a încasării taxelor de școlarizare și a altor taxe**, conform hotărârii Conducerii Universității.  
- **Informarea permanentă a studenților, cadrelor didactice**, precum și a altor persoane în legătură cu hotărârile Decanului Facultății.  
Numele și adresa angajatorului Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Facultatea de Agricultură, Bd. Mărăști, Nr. 59, Sect. 1, Cod Poștal 011464, București, România.

Tipul activității sau sectorul de activitate      Învățământ superior

## **Educație și formare**

Perioada      **Julie 2011 - Prezent**

Calificarea / diploma obținută      Curs de formare “Exelență Academică în Învățământul la Distanță și Învățământul cu Frecvență Redusă. Un demers pentru calitate”.

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite      Calitatea în Învățământul Superior.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Proiect în cofinanțare cu Fondul Social European, prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013, Axa prioritară 1 "Educația și formarea profesională în sprijinul creșterii economice și dezvoltării societății bazate pe cunoaștere", Domeniul Major de Intervenție 1.2 "Calitate în Învățământul superior", ID Project 61878

Perioada      **2009-2010**

Calificarea / diploma obținută      **Diplomă de Master în “Biotehnologii în protecția mediului”**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite      Biologie moleculară aplicată în protecția și conservarea mediului, Microbiologia mediului, Chimia și biochimia mediului, Degradarea microbiologică a poluanților, Ecotoxicologie aplicată, Biocinetică și bioreactoare, Biotehnologii microbiene utilizate în agricultura durabilă, Procese biologice de tratare a apei și aerului, Bioremedierea solurilor poluate, Sisteme biotehnologice inovative pentru dezvoltarea energetică durabilă.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Facultatea de Biotehnologii, București, România

Perioada      **2001-2007**

Calificarea / diploma obținută      **Diploma: Doctor în Agronomie**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite      Titlul tezei: “*Cercetări privind particularitățile biologice ale leguminoaselor pentru boabe în condițiile zonei solului brun-roșcat din partea Centrală a Câmpiei Române*”

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Facultatea de Agricultură, București, România.

Perioada      **2004-2005**

Calificarea / diploma obținută      **Certificat de absolvire a Departamentului pentru pregătirea personalului didactic**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite      Psihologie școlară, Pedagogie școlară, Metodica predării, Practică pedagogică, Management educațional.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Departamentul pentru pregătirea personalului didactic, România.

Perioada      **Aprilie 2004**

Calificarea / diploma obținută      **Certificat - curs de formare profesională în probleme de Învățământ la Distanță - “Developing Distance Learning-Staff development Seminar”**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Curs organizat la Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București în cadrul Proiectului Leonardo da Vinci, de către Natural Resources Institute, University of Greenwich.

Perioada      **2001-2003**

Calificarea / diploma obținută      **Diplomă de Master în “Agricultură Durabilă”**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite      Modelare și sistemică, Ecosisteme agricole, Tehnici de documentare, Ecofiziologie, Metodică experimentală, Valorificarea reziduurilor în agricultură, Bilanțul substanțelor și energiei în sistemele de producție agricolă, Metode de diagnoză culturală, Rotația aculturilor în agricultura durabilă, Controlul buruienilor, bolilor și dăunătorilor în agricultura durabilă, Creșterea animalelor în agricultura durabilă, Analiza funcționării exploatației agricole, Limba engleză, Informatică.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare      Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Facultatea de Agricultură, București, România.

Perioada **August 2002**

Calificarea / diploma obținută **Atestat - Stagiul de instruire/formare în domeniul agriculturii durabile și a fermelor ecologice la universitatea agricolă Thessaloniki și ferme ecologice din zona de Nord a Greciei.**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare  
Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Facultatea de Agricultură, București, România - Proiect finanțat de Banca Mondială și Guvernul României  
"Sisteme durabile de producție agricolă" – Director de proiect Prof. univ. dr. ROMAN Gheorghe Valentin.

Perioada **Iunie 2002**

Calificarea / diploma obținută **Certificat - Curs de formare profesională "Metode de lucru în consultanță"**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare  
Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Facultatea de Agricultură, București, România.

Perioada **1996-2001**

Calificarea / diploma obținută **Diplomă de Inginer Diplomat, Specializarea Agricultură**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite  
Biochimie, Botanică, Motoare și tractoare, Topografie și desen tehnic, Pedologie, Microbiologie, Genetică, Fiziologie, Agrochimie, Agrotehnică și herbologie, Entomologie, Fitopatologie, Fitotehnie, Înbunătățiri funciare, Tehnică experimental, Pomicultură, Legumicultură, Viticultură și oenologie, Contabilitate și analiză economică, Cultura pajiștilor și a plantelor de furajere, Zootehnie și alimentația animalelor, Management în agricultură, Marketing, Condiționarea și conservarea produselor agricole, Consultanță agricolă.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare  
Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Facultatea de Agricultură, București, România.

Perioada **1995-1998**

Calificarea / diploma obținută **Diplomă de Absolvire - Subinginer în Protecția Plantelor**

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite  
Chimie și biochimie, Fiziologia plantelor, Entomologie generală și specială, Fitiatrie, Combaterea integrată, Ecologia și protecția mediului, Fitopatologie generală, Bolile plantelor de câmp, Bolile plantelor horticole, Prognoză, avertizare și carantină fitosanitară.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare  
Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București, Facultatea de Agricultură, București, România.

#### **Aptitudini și competențe personale**

Limba(i) maternă(e) **Limba română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Limba engleză**

**Limba**

|  |  | <b>Înțelegere</b> |             | <b>Vorbire</b>             |              | <b>Sciere</b>    |             |
|--|--|-------------------|-------------|----------------------------|--------------|------------------|-------------|
|  |  | Ascultare         | Citire      | Participare la conversație | Discurs oral | Exprimare scrisă |             |
|  |  | nivel mediu       | nivel mediu | nivel mediu                | nivel mediu  |                  | nivel mediu |
|  |  |                   |             |                            |              |                  |             |

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

Competențe și abilități sociale

- Experiență în organizarea de activități de teren pentru studenți, planificarea și coordonarea activităților educaționale, în special cele de la Specializarea Biologie.
- Experiență în coordonarea lucrărilor de licență și atenția la detalii științifice (începând cu 2005).
- Experiență de predare folosind instrumente multimedia.

Competențe și aptitudini organizatorice  
Spirit de echipă bine format în cadrul unor proiecte de cercetare (ca student, ca angajat) în echipe multidisciplinare de cercetare cu oamenii din diferite medii educaționale și sociale.

Competențe și aptitudini tehnice  
Experiență în manipularea logisticii de laborator în conformitate cu specialitatea mea științifică.

|  |   |
|--|---|
| Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului | - Microsoft Word, Excel, PowerPoint, Multimedia, Internet.<br>- Curs specializare pentru evidența bazelor de date referitoare la școlaritate – Modul UMS (University Management System).  |
| Competențe și aptitudini artistice                     | Creativitate și discernământ, simț estetic, spontaneitate.  |
| Alte competențe și aptitudini                          | Operativitate, precizie, meticulozitate, acuratețe în executarea lucrărilor, inițiativă, punctualitate în activitatea desfășurată.<br>Cunoștințe cultură generală, profesională și științifică (specifice mediului universitar și sectorului de desfășurare a activității). |
| Permis(e) de conducere                                 | Nu dețin.   |

- Informații suplimentare**
1. **Elena Loredana POHRIB**, Gheorghe Valentin ROMAN, Adrian Gheorghe BĂȘA – “STUDIES ON THE BIOLOGY OF *PHASEOLUS VULGARIS* L. SPECIES IN THE CLIMATIC CHAMBER (PHYTOTRON)” – The 40th Croatian Symposium on Agriculture, Opatija, Croatia, 15-18 February **2005**.
  2. **Elena Loredana POHRIB**, Gabriela ANDREI, Adrian Gheorghe BĂȘA – “EVOLUȚII ÎN CULTIVAREA LEGUMINOASELOR PENTRU BOABE ÎN PERSPECTIVA INTEGRĂRII EUROPENE”. Sesiunea Științifică a cadrelor didactice și a studenților cu participare internațională, Facultatea de Agricultură, U.S.A.M.V. București 26-27 mai **2005**.
  3. **Elena Loredana POHRIB**, Gabriela ANDREI, Adrian Gheorghe BĂȘA – “ASPECTE PRIVIND BIOLOGIA SOIURILOR DE FASOLE AVANS ȘI VERA ÎN CONDIȚII DE MEDIU CONTROLATE”. Sesiunea Științifică a cadrelor didactice și a studenților cu participare internațională, Facultatea de Agricultură, U.S.A.M.V. București, 26-27 mai **2005**.
  4. **Elena Loredana POHRIB**, Gabriela ANDREI, Adrian Gheorghe BĂȘA – “CERCETĂRI PRIVIND BIOLOGIA SOIULUI DE MAZĂRE, DORA ÎN CONDIȚII DE MEDIU CONTROLATE”. Sesiunea Științifică a cadrelor didactice și a studenților cu participare internațională, Facultatea de Agricultură, U.S.A.M.V. București, 26-27 mai **2005**.
  5. **Elena Loredana POHRIB**, Gheorghe Valentin ROMAN – “STUDIES ON THE BIOLOGY OF *PHASEOLUS VULGARIS* L. SPECIES, AVANS AND VERA VARIETIES, UNDER CONTROLLED CONDITIONS”, Analele Universității din Craiova, vol. XXXVI, Craiova, **2007**.
  6. **Elena Loredana POHRIB**, Gheorghe Valentin ROMAN – “RESEARCH ON THE BIOLOGY OF *PISUM SATIVUM* L. SPECIES, DORA VARIETY, UNDER CONTROLLED CONDITIONS”, Analele Universității din Craiova, vol. XXXVI, Craiova, **2007**.
  7. Nistor Elena, **POHRIB Elena Loredana**, Stavrescu-Bedivan Mala-Maria, Dumitrescu Eugen-Claudiu - “CONTEMPORARY BRITISH GASTRONOMY - AN EXAMPLE OF GLOBALIZATION”, Lucrări Științifice. Facultatea de Agricultură/Scientific Papers. Faculty of Agriculture, Vol. 40 (3), Timișoara: Editura Agroprint, **2008**.