



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **POȘTA Daniela Sabina**
Adresă 119, Calea Aradului, Timișoara, Timiș, România, RO 300645
Telefon 0040256277 Mobil: -
E-mail danielaposta@usab-tm.ro
Naționalitate Română
Data nașterii 03.12.1970
Sex feminin

Locul de muncă / Domeniul ocupational

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara, Facultatea de Horticultură și Silvicultură, Departamentul de Horticultură / Conferențiar universitar

Experiența profesională

Perioada	01.03.2016 – prezent Conferențiar universitar
Perioada	01.05.2004 – 2016
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara; Calea Aradului, nr. 119, 300645 Timișoara, jud. Timiș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	01.02.2001 – 30.04.2004
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara; Calea Aradului, nr. 119, 300645 Timișoara, jud. Timiș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	01.02.1999 – 31.02.2001
Funcția sau postul ocupat	Preparator universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică și de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara; Calea Aradului, nr. 119, 300645 Timișoara, jud. Timiș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	01.04.1996 – 31.01.1999
Funcția sau postul ocupat	Inginer cercetător
Activități și responsabilități principale	Activitate de cercetare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara; Calea Aradului, nr. 119, 300645 Timișoara, jud. Timiș
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior

Educație și formare

Perioada	01.10.1991 - iunie 1996
Calificarea / diploma obținută	Inginer, profil Agricol specializarea Horticultură / Studii universitare, Diplomă de licență
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Legumicultură, Pomicultură, Viticultură, Floricultură, Arboricultură și Arhitectura peisajului, Pedologie, Agrochimie, Agrotehnică, Fiziologia plantelor, Ameliorarea plantelor horticole
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara, Facultatea de Horticultură, Calea Aradului, nr. 119 Timișoara
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6
Perioada	01.10.1996 - iunie 1997
Calificarea / diploma obținută	Inginer Diplomat, specializarea Tehnologii sustenabile în horticultură / Studii Postuniversitare, Diplomă de studii aprofundate
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Tehnologii în legumicultura biologică, Tehnologii în pomicultura biologică, Tehnologii în viticultura biologică, Metode convenționale și neconvenționale de obținere a unor cultivare adecvate conceptului biologic la plantele horticole, Metode statistice moderne folosite în tehnica experimentală horticolă, Tehnologii horticole nepoluante și metode de stabilire a gradului de poluare a solului, apei și recoltei, Tehnologii nepoluante de producerea și conservarea produselor horticole
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara, Facultatea de Horticultură, Calea Aradului, nr. 119, Timișoara
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 7
Perioada	1998-2004
Calificarea / diploma obținută	Doctor în Științe Agricole/ Diplomă de doctorat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Protecția plantelor, Entomologie, Arboricultură și Arhitectura peisajului.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara, Facultatea de Agricultură, Calea Aradului, nr. 119 Timișoara
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 8

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent

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

Competențe și abilități sociale	<ul style="list-style-type: none"> -Membru în comisiile de licență și disertație ale Facultății de Horticultură și Silvicultură Timișoara; -Decan de an; -Membru în asociații profesionale naționale și internaționale: -Societatea Română a Horticultorilor din România; -Amicii Rozelor; -Asociația generală a Inginerilor din România; -ISHS. -Nivelul I și II de studii Psiho-pedagogice. -Membru în Centrul de Consiliere și Orientare în Carieră din cadrul Facultății de Horticultură și Silvicultură
Competențe și aptitudini organizatorice	<ul style="list-style-type: none"> - Tutore pentru studenți din anul 2000; - Tutore Proiect Rose SGU; - Colaborator în colective de cercetare obținute prin competiție, la nivel național și internațional; - Organizare simpozioane și manifestări științifice; - Organizare standuri expoziționale.
Competențe și aptitudini tehnice	<ul style="list-style-type: none"> - Utilizare anumitor tipuri de echipamente tehnice și aparatură de laborator.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> - Utilizarea computerului (Programul Word, Excel, PowerPoint, Visio
Alte competențe și aptitudini	<ul style="list-style-type: none"> - Activitatea didactică și cea de cercetare desfășurată la Disciplina de Arboricultură și Arhitectura peisajului, Departamentul Horticultură din cadrul Facultății de Horticultură și Silvicultură a Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului „Regele Mihai I al României” din Timișoara poate fi structurată astfel: <ul style="list-style-type: none"> -cărți de specialitate - 3; suport de curs pentru IFR – 3; -lucrări publicate în reviste cotate ISI Thomson Reuters și în volume indexate ISI proceedings - 10; -lucrări publicate în reviste și volumele unor manifestări științifice indexate în alte baze de date internaționale:- 25; -participare cu lucrări la congrese/ simpozioane/ conferințe internaționale:- 10; -participare cu lucrări la congrese/ simpozioane/ conferințe naționale - 60. - Director proiect cu titlul: Determinarea eficacității produsului DPX-QGU42 1000D împotriva <i>Pseudoperonospora humili</i> la hamei 2015 și determinarea compoziției chimice brute (proteina, grăsime, celuloză) la diferite specii de plante.
Alte competențe și aptitudini	<ul style="list-style-type: none"> - Membru în echipă la două proiecte internaționale: <ol style="list-style-type: none"> 1.Determination of Efficacy of Acetamiprid against Colorado Beetle (<i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say.) in Potatoes; trial code S08-01029-01 and S08-01029-02 eurofins-GAB GmbH; 2.Studiul genetic și comparativ al comportamentului <i>in vitro</i> la două clone de Paulownia: Paulownia shang tong și Paulownia tomentosa. -Membru în echipă la 5 proiecte naționale: <ol style="list-style-type: none"> 1.Cercetari privind influenta diferitelor factori agrotehnici in determinarea productiei si calitatii la cartoful timpuriu, in zona de campie a Banatului; 2.Studiu biologic complex comparativ al unor genotipuri valoroase de <i>Robinia pseudoacacia</i> L. <i>Robinia pseudoacacia</i> var.Oltenica – clona rectissima sau varietate? 3.Evaluarea cantitativă și calitativă a clonelor de Robinia pseudoacacia var. oltenica, cultivate în scop melifer și terapeutic. 4.Evaluarea efectelor poluării și a schimbărilor climatice asupra biodiversității și stării socio-economice a populației în bazinul mijlociu al Jiului. 5.Evaluarea potentialului productiv, de fitoremediere si adaptabilitate la stresul hidric a unor genotipuri de Salix, in statii in proprietate a culturilor agricole SAROSWE; - 2016 – Obținerea certificatului - MANAGER PROIECT; - Membru în două proiecte de cercetare FDI – 2017, 2018, 2019: <ol style="list-style-type: none"> 1. Asigurarea funcționării în bune condiții a Grădinii Botanice din cadrul USAMVB Timișoara ca infrastructură de susținere a activităților didactice ; 2. Asigurarea funcționării în bune condiții a Grădinii Botanice a USAMVB Timișoara în vederea susținerii activităților didactice.

Permis de conducere | Categoria B

Informații suplimentare

- **2013, Premiul SRH** pentru lucrarea Horticultură practică, autori: Berar Viorel, Băla Maria, Dobrei Alin, Iordănescu Olimpia, Poșta Gheorghe, Ghiță Alina, **Poșta Daniela**.
- **Brevet de invenție NR. 131178/30/01/2019** împreună cu echipa de cadre didactice de la U.S.A.M.V.B. „Regele Mihai I al României” din Timișoara și Universitatea Politehnica din Timișoara și anume: **POȘTA Daniela Sabina**, HĂDĂRUGĂ Nicoleta Gabriela, PEȚ Elena, POȘTA Gheorghe Marin, PEȚ Ioan, CAMEN Dorin Dumitru, HĂDĂRUGĂ Daniel Ioan, cu titlul: PROCEDU DE OBTINERE A UNUI PRODUS DE ÎNRĂDĂCINARE PE BAZĂ DE EXTRACT DE SALCIE (GENUL SALIX);
- Încheierea unui Acord-Cadru de colaborare între U.S.A.M.V.B. „Regele Mihai I al României” și Administrația Parcului Natural Grădiștea Muncelului Cioclovina R.A.

Anexe

Timișoara, 01.10.2020