



Ministerul Educației  
UNIVERSITATEA pentru ȘTIINȚELE VIEȚII  
„ION IONESCU de la BRAD” din IAȘI  
“Iasi University of Life Sciences”

## CANDIDATURĂ PENTRU MEMBRU ÎN:

### Consiliul Facultății de Horticultură

## CURRICULUM VITAE

1. **Numele și prenumele:** Vasile Stoleru
2. **Naționalitatea:** română
3. **Email:** vstoleru@uaiasi.ro
4. **Telefon:** 0743180275
5. **Profesia și funcția actuală:** Prof. univ. dr., prorector
6. **Vechime la locul de muncă actual:** 21
7. **Motivarea candidaturii:**

Sunt cadru didactic titular al Universității pentru Științele Vieții “Ion Ionescu de la Brad” din Iași, Facultatea de Horticultură, Departamentul Tehnologiei Horticole din anul 1999.

În perioada 2002-2005 am fost manager în cadrul fermei ecologice, Organic Agriculture Training farm Suceava.

Dispun de o bogată experiență dovedită în activitatea didactică, managerială și de cercetare în domeniul: Horticultură, specializările de: Legumicultură, Agricultură ecologică, Producerea semințelor și materialului săditor horticol, Biodiversitate și Certificare ecologică.

Până în prezent am publicat peste 220 lucrări științifice, dintre care 69 în reviste cotate ISI, autor și co-autor la peste 23 de cărți și manuale de specialitate, membru în peste 22 de contracte de cercetare și director la 12 granturi.

Sunt o persoană reprezentativă în domeniul profesional, cu recunoaștere națională și internațională, membru activ în ISHS, ASHS, SRH sau BIOTERRA.

Prin activitatea desfășurată, consider că sunt loial principiilor USV Iași, atât prin activitatea socială dar și prin cea profesională.

### 8. **Experiență profesională** (începând cu cea mai recentă):

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea de Științele Vieții “Ion Ionescu de la Brad”
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Iulie 2016 – prezent
Funcția:	Prof. univ. dr./conducător doctorat
Descriere:	Prorector act. sociala USV Iasi, Administrativ, educatie-formare, cercetare; Director sau membru în diferite echipe de cercetare; Evaluator proiecte ERA-NET Organic Core, Membru CNATDCU.

	<i>Titular curs:</i> Culturi legumicole ecologice, Managementul sistemelor legumicole ecologice, Inspecția și certificarea producției legumicole ecologice
--	--

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea de Științele Vieții "Ion Ionescu de la Brad"
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	2009 – 2016
Funcția:	Conf. univ. Dr.
Descriere:	Membru în diferite echipe de Cercetare Evaluator proiecte ERA-NET Organic Core <i>Titular curs</i> Culturi legumicole ecologice, Managementul sistemelor legumicole ecologice, Inspecția și certificarea producției legumicole ecologice

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea de Științele Vieții "Ion Ionescu de la Brad"
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	2005 – 2009
Funcția:	Sef lucr. dr., membru în diferite echipe de cercetare
Descriere:	<i>Titular curs</i> în domeniul Horticultură, specializarea Legumicultură: Culturi legumicole ecologice, Managementul sistemelor legumicole ecologice, Inspecția și certificarea producției legumicole ecologice <i>Îndrumarea lucrărilor practice:</i> Legumicultură specială, Producerea semințelor de legume și Metode moderne de ameliorarea plantelor

**9. Educație și formare profesională (începând cu cea mai recentă):**

**a. Studii doctorale**

Instituția	Universitatea de Științele Vieții "Ion Ionescu de la Brad"/Facultatea de Horticultură, Specializarea Legumicultură
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	2000-2008
Grade sau diplome obținute	Diploma de doctor seria F nr. 0002097

**b. Studii de masterat**

Instituția	Universitatea de Științele Vieții "Ion Ionescu de la Brad"/Facultatea de Horticultură, Specializarea Protecția Plantelor
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	1999-2000
Grade sau diplome obținute	Diplomă de inginer seria E nr. 0000066

**c. Studii universitare de licență**

Instituția	Universitatea de Științele Vieții "Ion Ionescu de la Brad"/Facultatea de Horticultură, Specializarea Protecția Plantelor
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	1994-1999
Grade sau diplome obținute	Diplomă de inginer seria R nr. 0110492

**d. Studii liceale**

Instituția	Colegiul Agricol și de Industrie Alimentară Iași
------------	--

Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	1990-1994
Grade sau diplome obținute	Diploma de Bacalaureat seria J nr. 94096

## 1. Limba maternă: 1. Română

### 11. Limbi străine cunoscute\* (citit, conversație, scris) (\* Nivelul Cadrului European Comun de Referință pentru Limbi Străine)

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Înțelegere		Vorbire		Scriere
Autoevaluare	Ascultare	Citire	Conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
<i>Nivel european (*)</i>					
<i>Limba engleză</i>	B1	B1	B1	B1	B1
<i>Limba italiană</i>	A2	A2	A2	A2	A2

### 12. Activitatea științifică:

**a. Director sau responsabil la proiecte internaționale (nr.): 2**

**b. Director/responsabil la proiecte naționale (nr.): 10**

**c. Membru la proiecte internaționale/naționale: 22**

**d. Domenii de cercetare:** Legumicultură, Agricultură ecologică, Producerea semințelor și materialului săditor horticol, Biodiversitate și Certificare ecologică

**e. Infrastructură de cercetare dezvoltată:** Laborator de cercetare legumicol

**f. Lucrări științifice publicate:**

Articole în reviste indexate/cotate ISI - Web of Science: **58**

Articole în volume indexate ISI Proceedings și Scopus-Elsevier (excluzând cele de la punctul anterior): **11**

Articole indexate în alte baze de date internaționale - CABI, EBSCO, CSA, SCIENCE DIRECT, WILEY, DOAJ, AGRICOLA, EMERALD, INSPEC etc. (excluzând cele cotate/indexate ISI/ISI Proceedings/Scopus): **90**

Brevete/soiuri certificate: **3**

Alte articole științifice publicate:

- în țară (nr.): **3**

- în străinătate (nr.): -

**g. Citări :** - **ISI (număr) : 621**

- **BDI (număr): 657**

**h. Indice Hirsch (WOS, Scopus, Google Scholar): 15**

**i. Reviewer: 30**

### 13. Cărți și capitole în cărți de specialitate (număr): 23

### 14. Prestigiul profesional la nivel național și internațional:

a. Membru în asociații și organizații profesionale (în străinătate și în țară): 6

b. Membru în academii: 1

c. Membru în consilii / comisii naționale sau internaționale: 16

d. Membru în colectivul editorial al unor reviste: 6

e. Premii naționale și internaționale: 25

f. Alte merite profesionale: 7 premii la targurile de inventică

### 15. Alte mențiuni (recunoașterea științifică, profesională și managerială):

*OK*

- a. Responsabilități manageriale la nivel de universitate: prorector  
b.) Conducător de doctorat: domeniul și specializarea, număr de doctoranzi în îndrumare, număr de teze finalizate: **17/5**  
c. Evaluator, expert: CNATDCU, ORGANIC CORE

**16. Cinci lucrări reprezentative (autor/autori, an, titlu, publicația/editura, volum, nr., pagina):**

• Stoleru V., Slabu C., Vitanescu M., Peres C., Cojocaru A., Covasa M., Mihalache G., 2019 - *Tolerance of Three Quinoa Cultivars (Chenopodium quinoa Willd.) to Salinity and Alkalinity Stress During Germination Stage*. Agronomy-Basel Q1, vol. 9, no. 6, 287, pp. 1-14.

• Carmen-Simona Inculet, Gabriela Mihalache, Vincenzo Michele Sellitto, Raluca-Maria Hlihor, Vasile Stoleru, 2019 - The effects of a microorganisms-based commercial product on the morphological, biochemical and yield of tomato plants under two different water regimes. *Microorganisms*, 7(12), 706. Q2, IF=4,1670.

• Mihalache Gabriela, Peres Catalina Iuliana, Bodale Ilie, Achitei Vladut, Gheorghitoaie Madalin Vasile, Teliban Gabriel Ciprian, Cojocaru Alexandru, Butnariu Monica, Muraru Vergil, Stoleru Vasile, 2020 – Tomato Crop Performances under Chemical Nutrients Monitored by Electric Signal. *Agronomy*, 10, 1915. doi:10.3390/agronomy10121915. FI: 2,603.

• Stoleru Vasile, Inculet Simona-Carmen, Mihalache Gabriela, Cojocaru Alexandru, Teliban Gabriel-Ciprian, Caruso Gianluca, 2020 – Yield and nutritional response of greenhouse grown tomato cultivars to sustainable fertilization and irrigation management. *Plants*, 9, 1053; FI 2020: 2.762. <https://doi.org/10.3390/plants9081053>

• Stoleru Vasile, Burlica Radu, Mihalache Gabriela, Dirlau Delicia, Padureanu Silvica, Teliban Gabriel-Ciprian, Astanei Dragos, Cojocaru Alexandru, Beniuga Oana, Antoanela Patras, 2020 – Plant growth promotion effect of plasma activated water on *Lactuca sativa* L. cultivated in two different volumes of substrate. *Scientific Reports - Nature*, 10:20920. <https://doi.org/10.1038/s41598-020-77355-w>.

**17. Pagina de internet (adresă web, link) cu:**

- lista de lucrări științifice/cărți, de la cea mai recentă la cea mai veche publicație:

[https://docs.google.com/document/d/1dRTPW6Xpvx2A8AYn-beY3tmsLvVtWHL/edit?usp=drive\\_link&oid=104848261404176202068&rtpof=true&sd=true](https://docs.google.com/document/d/1dRTPW6Xpvx2A8AYn-beY3tmsLvVtWHL/edit?usp=drive_link&oid=104848261404176202068&rtpof=true&sd=true)

- lista cu contracte/proiecte (titlul, nr., perioadă, valoare euro/lei):

[https://drive.google.com/file/d/1QeYZwiwbe6H\\_ckvXqPjuIncftQMuc6qf/view?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/file/d/1QeYZwiwbe6H_ckvXqPjuIncftQMuc6qf/view?usp=drive_link)

Data,

03.10.2023

Semnătura,

Prof. univ. dr. Vasile Stoleru