



Ministerul Educației
UNIVERSITATEA pentru ȘTIINȚELE VIEȚII
„ION IONESCU de la BRAD” din IAȘI
USV 1842 “Iasi University of Life Sciences”

CANDIDATURĂ PENTRU MEMBRU ÎN: Consiliul Departamentului

CURRICULUM VITAE

1. Numele și prenumele: Cojocaru Alexandru

2. Naționalitatea: română

3. Email: acojocaru@uaiasi.ro

4. Telefon: 0740.32.63.62

5. Profesia și funcția actuală: inginer horticol

6. Vechime la locul de muncă actual: 4 ani

7. Motivarea candidaturii: De la 15 septembrie 2017 până în prezent am desfășurat activitatea didactică și științifică în învățământul superior în cadrul Facultății de Horticultură din Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu de la Brad” din Iași, ca asistent asociat, asistent universitar și șef lucrări doctor. Am acumulat o bogată experiență didactică și de cercetare în cadrul proiectelor și activităților din a căror echipe fac și am făcut parte. Consider că această experiență îmi va permite luarea unor decizii adecvate pentru Universitate în scopul creșterii nivelului cercetării științifice și al îmbunătățirii calității procesului didactic din facultate. În perioada 2014-2017 am fost membru în Consiliul pentru studii universitare de doctorat. În perioada 2020-prezent am fost responsabil pentru relația și comunicarea cu studenții de la specializarea Horticultură Învățământ la distanță. Sunt o persoană sociabilă și comunicativă, capabil și disponibil să dezvolt o bună comunicare atât cu ceilalți membri ai Consiliului Facultății, cât și cu toți colegii din Universitate.

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

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu de la Brad”
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	09.2023 – prezent
Funcția:	Șef lucrări doctor
Descriere:	Didactică și cercetare științifică

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu de la Brad”
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	09.2019-08.2023
Funcția:	Asistent universitar doctor
Descriere:	Didactică și cercetare științifică

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu de la Brad”
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	09.2017-08.2023
Funcția:	Asistent universitar doctor asociat
Descriere:	Didactică și cercetare științifică

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

a. Studii doctorale

Instituția	Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu de la Brad”, Facultatea de Horticultură, domeniul Horticultură, specializarea Horticultură
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	10.2013-03.2017
Grade sau diplome obținute	Diploma de doctor seria J, nr. 0022161

b. Studii de masterat

Instituția	Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu de la Brad”, Facultatea de Horticultură, specializarea Protecția plantelor
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	09.2011-06.2013
Grade sau diplome obținute	Diplomă de master seria B, nr. 0045732

c. Studii universitare de licență

Instituția	Universitatea pentru Științele Vieții „Ion Ionescu de la Brad”, Facultatea de Horticultură, specializarea Horticultură
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	09.2009-06.2013
Grade sau diplome obținute	Diplomă de licență seria D, nr. 0104309

d. Studii liceale

Instituția	Liceul de Informatică Grigore Moisil, profil matematică-informatică
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	09.2004-06.2008
Grade sau diplome obținute	Diploma de Bacalaureat seria V, nr. 0369756

6. 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)	Autoevaluare		Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Nivel european (*)		Ascultare	Citire	Conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Engleză	B2	B2	B2	B2	B2	B2	B2

12. Activitatea științifică:

a. *Director sau responsabil la proiecte internaționale* (nr.): 0

b. *Director/responsabil la proiecte naționale* (nr.): 1

c. *Membru la proiecte internaționale/naționale*: 5

d. **Domenii de cercetare**: Legumicultură generală

e. **Infrastructură de cercetare dezvoltată**: -

f. **Lucrări științifice publicate**:

Articole în reviste indexate/cotate ISI - Web of Science: 21

Articole în volume indexate ISI Proceedings și Scopus-Elsevier (excluzând cele de la punctul anterior): 0

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): 22

Brevete/soiuri certificate: 0

Alte articole științifice publicate:

- în țară (nr.): 0

- în străinătate (nr.): 0

g. **Citări** : - *ISI (număr)* : 103

- *BDI (număr)*: 5

h. **Indice Hirsch (WOS, Scopus, Google Scholar)**: 7, 6, 8

i. **Reviewer**: -

13. Cărți și capitole în cărți de specialitate (număr): 4

14. Prestigiul profesional la nivel național și internațional:

a. Membru în asociații și organizații profesionale (în străinătate și în țară): 2

b. Membru în academii: -

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

d. Membru în colectivul editorial al unor reviste: -

e. Premii naționale și internaționale: 7

f. Alte merite profesionale: -

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

a. Responsabilități manageriale la nivel de facultate / universitate / național: Responsabil pentru relația și comunicarea cu studenții de la specializarea Horticultură Învățământ la distanță (2020-prezent)

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

1. **Cojocaru A.**, Vlase L., Munteanu N., Stan T., Teliban G.C., Burducea M., Stoleru V., 2020 - *Dynamic of phenolic compounds, antioxidant activity and yield of rhubarb under chemical, organic and biological fertilization*. Plants-Basel. vol. 9, no. 3, pp. 1-15.
WOS:000525315000008 ; doi: 10.3390/plants9030355 ; eISSN:2223-7747 ; FI 2020 - 2.762 (Q1)
2. Stoleru V., Burlica R., Mihalache G., Dirlau D., Padureanu S., Teliban G.-C., Astanei D., **Cojocaru A.**, Beniuga O., Patras A., 2020 - *Plant growth promotion effect of plasma activated water on Lactuca sativa L. cultivated in two different volumes of substrate*.

Scientific reports, vol. 10, no. 1, pp. 1-13. WOS:000608975400032 ; doi: 10.1038/s41598-020-77355-w ; ISSN:2045-2322 ; FI 2020 - 3.998 (Q1)

3. Stoleru V., Inculet S.C., Mihalache G., **Cojocaru A.**, Teliban G.C., Caruso G., 2020 - *Yield and nutritional response of greenhouse grown tomato cultivars to sustainable fertilization and irrigation management*. Plants-Basel, vol. 9, no. 8, pp. 1-15. WOS:000572565400001 ; doi: 10.3390/plants9081053 ; eISSN:2223-7747 ; FI 2020 - 2.762 (Q1)
4. Stoleru V., Jacobsen S.-E., Vitanescu M., Jitareanu G., Butnariu M., Munteanu N., Stan T., Teliban G.-C., **Cojocaru A.**, Mihalache G., 2022 - *Nutritional and antinutritional compounds in leaves of quinoa*. Food Bioscience, vol. 11 , no. 2, pp. 1-13. WOS:000730423200004 ; Doi: 10.1016/j.fbio.2021.101494 ; ISSN:2212-4292 ; FI 2021 - 5.318 (Q1)
5. Istrate A.-M.-R., Cojocariu M., Teliban G.C., **Cojocaru A.**, Stoleru V., 2023 - *Quality and Yield of Edible Vegetables from Landscape Design*. Horticulturae, vol. 9, no. 6. WOS:001014863400001 ; doi: 10.3390/horticulturae9060615 ; eISSN: 2311-7524 ; FI 2023 - 3.1 (Q1)

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

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

https://www.uaiasi.ro/horticultura/CV_ACojocaru.php

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

https://www.uaiasi.ro/horticultura/CV_ACojocaru.php

04.10.2023


.....
(Semnătura)