



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

Candidatură pentru funcția de membru în SENAT



CURRICULUM VITAE

1. Numele și prenumele: CHIRUȚĂ CIPRIAN

2. Naționalitatea: român

3. Email: kyru@uaiasi.ro

4. Telefon: 0232 407 437

5. Profesia și funcția actuală: Profesor / șef lucrări dr.

6. Vechime la locul de muncă actual: 23 ani

7. Motivarea candidaturii:

Decizia de a candida survine într-o perioadă marcată de o serie de schimbări la nivelul sistemului educațional. Problemele actuale în cadrul învățământului universitar impun o gestionare obiectivă, echilibrată și eficientă a situațiilor ce apar la nivel instituțional.

Motivele ce m-au făcut să candidez au fost: implicarea mea constantă în activitatea de cercetare și didactică, proiectele științifice la care sunt membru și o bună capacitate de negociere și comunicare. Vechimea de 23 de ani în această instituție reprezintă o garanție a atașamentului și loialității mele pentru Universitatea de Științele Vieții din Iași pe termen lung.

În acest context, îmi declar disponibilitatea de a participa la acest proces de modernizare și eficientizare în cadrul Senatului din universitatea noastră. Scopul meu va fi să promovez valorile locale și să cresc capacitatea de absorbție a absolvenților USV Iași pe piața muncii.

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)	Martie 2013 – octombrie 2023 (prezent)
Funcția:	Şef lucrări universitar titular
Descriere:	Activitate didactică (cursuri, seminarii, evaluări) și de cercetare - Curs și seminarii de Matematică specializarea IMAA, CEPA, IMAPA și Zootehnie; - Curs și seminarii de Matematică și Statistică specializarea Agricultură, Horticultură, - Curs și seminarii de Geometrie analitică și diferențială specializarea CEPA

Chiruță C

	- Curs Analiza Matematică, Algebră liniară și geometrie analitică și diferențială și Teoria probabilităților și statistică matematică la specializarea Ingineria Mediului
--	---

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” Iași
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Octombrie 2003 – februarie 2013
Funcția:	Asistent universitar titular
Descriere:	<p>Activitate didactică (seminarii, evaluări) și de cercetare</p> <p>Activitate de tutorat la I.D.D. în centrul de pregătire USAMV Iași;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Curs Matematică (I.D.D.) Facultatea Horticultură (2006 - prezent), - Curs Matematică (I.D.D.) Facultatea Agricultură specializarea IEA (2010 - prezent)

Locul:	Iași
Instituția:	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” Iași
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Noiembrie 1999 – septembrie 2003
Funcția:	Preparator universitar titular
Descriere:	<p>Activitate didactică (seminarii, evaluări) și de cercetare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Laborator la disciplina de „Informatică” specializările Agricultură, Montanologie, IEA și TPPA; - Laborator la disciplina de „Proiectare asistată de calculator” specializarea Peisagistică, an III. - Laborator la disciplina „Biomematică și informatică” Facultatea de Medicină Veterinară

Locul:	Iași
Instituția:	Grupul Școlar D. Mangeron, Iași Bulevardul Poitiers Nr. 41, cod. 700669, Iași Telefon: 0232-435281; Fax: 0232-436959
Perioada de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Septembrie 1999 – noiembrie 1999
Funcția:	Profesor
Descriere:	Activitate didactică Îndrumare: laborator de informatică, ore de matematică. Am predat ore de matematică și informatică

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

a. Studii doctorale

Instituția	Universitatea „BABEŞ-BOLYAI” Cluj Napoca Facultatea Matematică și Informatică Domeniul Matematică Specializarea Mecanică Cerească și Dinamică Stelară
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Octombrie 1998 – martie 2008
Grade sau diplome obținute	Diploma de doctor seria F nr. 0006123

b. Studii de masterat

Instituția	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”, Iași
------------	---

	Facultatea Matematică Specializarea Sisteme Dinamice și Mecanică Teoretică
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Septembrie 1997 – februarie 1999
Grade sau diplome obținute	Diplomă de Studii Aprofundate seria D nr. 0001175

c. Studii universitare de licență

Instituția	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”, Iași Facultatea Matematică Specializarea Matematică
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Septembrie 1993 – iunie 1997
Grade sau diplome obținute	Diplomă de Licență seria P nr. 0040095

d. Studii liceale

Instituția	Liceul Național, Iași Profil Matematică-fizică
Perioada: de la (luna, anul) până la (luna, anul)	Septembrie 1989 – iunie 1993
Grade sau diplome obținute	Diploma de Bacalaureat seria K nr. 186187

6. Limba maternă: 1. Limba română 2.

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
Limba Engleză	B2 – Utilizator independent				
Limba Franceză	B2 – Utilizator independent	B2 – Utilizator independent	A2 – Utilizator elementar	A2 – Utilizator elementar	A2 – Utilizator elementar

12. Activitatea științifică:

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

b. Director/responsabil la proiecte naționale (nr.): 2

c. Membru la proiecte internaționale/naționale: 12

d. Domenii de cercetare: Mișcarea corpurilor cerești în câmpuri fotogravitationale, Măsurători de poziții de asteroizi, Analiză statistică, Tehnologia informației, Aplicații e-learning pentru științele agricole.

e. Infrastructură de cercetare dezvoltată: În cadrul proiectului CNFIS-FDI-2017-0500 - "Mecanisme de îmbunătățire a activității didactice și promovarea eticii actului academic în USAMV Iași" în care am fost director de proiect, valoare proiect 192000 lei (42667 euro), am dotat cu calculatoare 3 laboratoare (60 PC) și cu microscopie 3 laboratoare (30 microscopie).

f. Lucrări științifice publicate:

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

Q1:

1. Chiruță, C.; Stoleriu, I.; Cojocariu, M. Prediction Models for the Plant Coverage Percentage of a Vertical Green Wall System: Regression Models and Artificial Neural Network Models. *Horticulturae*, 2023, 9, 419. I.F.2.923, DOI: 10.3390/horticulturae9040419, WOS:000978260300001 Q1

2. Ungureanu, E.; Fortuna, M.E.; Topa, D.C.; Brezuleanu, C.O.; Ungureanu, V.I.; **Chiruță, C.**; Rotaru, R.; Tofanica, B.M.; Popa, V.I.; Jitareanu, D.C. Comparison Adsorption of Cd (II) onto Lignin and Polysaccharide-Based Polymers. *Polymers* **2023**, *15*, 3794. <https://doi.org/10.3390/polym15183794>. Q1

3. Trincă L.C., Capraru A., Arotăriței D., Volf I., **Chiruță C.**, 2014: *Monitoring Methods and Predictive Models for Water Status in Jonathan*, Food Chemistry, ELSEVIER, vol. 144, pp. 80–86 (I.F.3,655-2011), ISSN: 0308-8146. WOS:000326910300012 <http://dx.doi.org/10.1016/j.foodchem.2013.05.131>.Q1

4. Ana Cazacu, M. Dobromir, C. **Chiruță**, Elena-Laura Ursu, 2022, Chitosan-Mediated Environment-Friendly Synthesis of Gold Nanoparticles with Enhanced Photonic Reactivity, *Nanomaterials*, *12*(23), 4186; <https://doi.org/10.3390/nano12234186>, ISSN: 2079-4991, Q1 I.F. 5.719, WOS:000896285400001

5. Olimpia Iacob, C. **Chiruță**, M. Mareș, *Trichinella spiralis* and *T. britovi* in North-Eastern Romania: A Six-Year Retrospective Multicentric Survey, *Vet. Sci.* **2022**, *9*(9), 509; <https://doi.org/10.3390/vetsci9090509>, ISSN: 2306-7381, Q1. I.F. 2.518, WOS:000857525700001.

Q2:

1. S. Bălțatu, P. Vizureanu, D. Mareci, L. C. Burtan, C. **Chiruță**, L. C. Trincă, 2016, *Effect of Ta on the electrochemical behavior of new TiMoZrTa alloys in artificial physiological solution simulating in vitro inflammatory conditions: Ta effect on the electrochemical behavior of TiMoZrTa alloys*, Materials and Corrosion, Volume 67, Issue 12, pp. 1314–1320, DOI: 10.1002/maco.201609041 (I.F 2015 - 1.40). ISSN: 0947-5117 - Lucrare premiată de CNCSIS , Q2. WOS:000393107800008

2. Trinca, L.C., Mareci, D., Solcan, C., Fantanariu, M., Burtan, L., Hritcu, L., **Chiruta, C.**, Fernandez-Merida, L., Rodriguez-Raposo, R., Santana, J.J., Souto, R.M., 2020, New Ti-6Al-2Nb-2Ta-1Mo alloy as implant biomaterial: In vitro corrosion and in vivo osseointegration evaluations, *Materials Chemistry And Physics*, Vol. 240, Article Number: 122229, DOI: 10.1016/j.matchemphys.2019.122229 (I.F. 2019 – 3.408), Q2. ISSN: 0254-0584 Q2. WOS:000505100900150

3. Cojocariu, Mirela, Elena L. Chelariu, C. **Chiruță**, 2022, *Study on Behavior of Some Perennial Flowering Species Used in Vertical Systems for Green Facades in Eastern European Climate*, *Applied Sciences*, *12*, no. 1: 474, ISSN 2076-3417, I. F.: 2.838 (2021), <https://doi.org/10.3390/app12010474> Q2. WOS:000742976500001.

Q3, Q4:

1. **Chiruță C.**, 2013: *The influence of the radiation pressure in the binary W UMI system, using the Popovici model*, Romanian Reports in Physics, vol. 65, nr. 1, pp. 299-308, I.F. 1.137 0.745, ISSN 1221-1451. Q4 WOS:000320141700025

2. Mirela Cojocariu, Elena-Liliana Chelariu, C. **Chiruță**, Roxana Pașcu, B.V. Avarvarei, Comparative Study on ohe Behaviour of *Plectranthus Forsteri* and *Coleus Blumei* Species Growing on the Ground and in Vertical Systems for Green Façades in the Climate of North-East Romania, 2022, Scientific Papers. Series B, Horticulture. Vol. LXVI, No. 1, pp. 657-666, ISSN 2285-5653, WOS:000888877000096, Q4 WOS:000888877000096

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

1. Oproiu T., **Chiruță C.**, 2007: *The Effects of Solar Activity on the Orbital Evolution of Low Earth Orbiting Satellites*, Fifty Years of Romanian Astrophysics. AIP Conference Proceedings, Volume **895**, pp. 175-180, ISBN 978-0-7354-0400-7. doi: <http://dx.doi.org/10.1063/1.2720418> WOS:000246061300026

2. **Chiruță, C.**, Bulgariu, E., Avsec, J., Ferčec, B., Mencinger, M. 2020, *Comparison of the evolution of the COVID-19 disease between Romania and Italy*, Applied System Innovation, 2020, *3*(4), pp. 1–21, 44. WOS:000697701700003, eISSN2571-5577

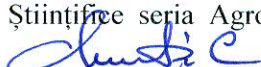
3. Iacob, Olimpia C., Ciornohac, Mona, **Chiruță, C.**, Pavel, Geta, *Haematobiochemical Parameters in Broiler Chickens Experimentally Infected with *Eimeria* Spp in Variable Chemoprophylaxis and Therapy Conditions*, Revista Romana de Medicina Veterinara, Vol. 31, Issue 1, Pp. 69-76, 2021. WOS:000635732100011, ISSN 1220-3173

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

1. Filipov F., Călin M., Tomita O., **Chiruță C.**, 2006, *Algoritm de calcul pentru obținerea unui compost cu valoarea optimă a raportului Carbon/Azot*, *Lucrări Științifice – seria Horticultura*, USAMV Iași, vol. **49**, nr. 1, pp. 917-922. ISSN 1454-7376.

2. Călin M., **Chiruță C.**, Filipov F., Tomita O., 2006, *O aplicație de calcul tabelar pentru obținerea compoziției granulometrice optime pentru solurile din sere și solarii*, Lucrări Științifice – seria Horticultura, USAMV Iași, vol. **49**, nr. 1, pp. 1039-1044. ISSN 1454-7376.
3. Călin M., Filipov F., **Chiruță C.**, Tomiță O., 2006, *Modelare fuzzy a terminologiei lingvistice utilizate în manipularea cunoștințelor din domeniul gestionării durabile a producției agricole secundare*, Lucrări științifice– Seria Agronomie, USAMV Iași, vol. **48**, pp. 1394-1399. ISSN 1454-7414
4. **Chiruță C.**, Oproiu T., 2006: *Note on the Circular Restricted Three-Body Problem within the Photogravitational Model of Constantin Popovici*, Rom. Astron. J., **16** suplement, pp. 107-116. ISSN 1220-5168.
5. Călin M., Craus, M., Filipov, F., **Chiruță C.**, 2007: "Involving grid computing in agricultural research", Research Journal of Agricultural Science, Timișoara, vol. **39**, nr. 2, pp. 655-660, ISSN 1221-5279.
6. Călin M., Filipov, F., **Chiruță C.**, Cojocaru, N., 2007: "Multi-disciplinary research in greenhouse soil management through grid computing", Lucrări științifice. Seria Agronomie, USAMV Iași, vol. **50**, nr. 3, pp. 530-533. ISSN 1454-7414.
7. Călin M., **Chiruță C.**, Filipov, F., 2007: "Integrating multi-disciplinary research through academic grid computing", Lucrări științifice – seria Horticultură, USAMV Iași, vol. **50**, pp.85-88. ISSN 1454-7376.
8. Cojocaru, N., Călin M., Cecilia Pop, **Chiruță, C.**, 2008: "E-learning Technologies Improve Teaching of Natural Sciences and Economy to Students in Agriculture", Lucrări științifice - seria Zootehnie, USAMV Iași, vol. **51**, nr. 1, pp. 71-76. ISSN 1454 - 7368.
9. Călin M., Aflori C., Filipov F., **Chiruță C.**, 2008 – „Assisting decision on the land suitability for greenhouse projects”, Lucrări științifice - seria Horticultura, USAMV Iași, vol. **51**, pp. 983-986. ISSN 1454-7376.
10. Călin M., Cojocaru N., **Chiruță C.**, 2008 – „Designing a course material for e-learning”, Lucrări științifice - seria Horticultura, USAMV Iași, vol. **51**, pp. 103-106. ISSN 1454-7376.
11. **Chiruță C.**, 2008: *Photogravitational Restricted Elliptic Three-Body Problem – Constantin Popovici Model*, Rom. Astron. J., **18** suplement, pp. 177-188. ISSN 1220-5168.
12. **Chiruță C.**, Filipov F., Calin M., 2010 – *Estimating the duration of daylight in a given time of the year depending on the latitude of the location*, Research Journal of Agricultural Science, Timișoara, vol. **42**, nr. 3, pp. 71-76, ISSN 1221-5279.
13. **Chiruță C.**, Filipov F., Călin M., 2010 – *Estimating of daily light period variation in Romania function after place latitude*, Annals of the University of Craiova, Agriculture – Montanology – Cadastre series, vol. 40, nr. 2, pp. 638-642. ISSN: 1841-8317
14. **Chiruță C.**, Oproiu T., 2010: *Artificial Satellite Nodal Period under Poynting-Robertson Effect. I. Method and Preliminary Results*, Rom. Astron. J., vol. **20**, nr. 2. pp. 157-166. ISSN 1220-5168
15. Călin M., **Chiruță C.**, Cojocaru N., 2011 – *Using Moodle to build a course in applied mathematics for students in agricultural sciences* – Lucrări științifice, seria Horticultura, USAMV Iași, vol 54, nr 1, pg 65-70. ISSN 1454-7376.
16. Trincă Lucia Carmen, Căpraru Adina Mirela, Arotăriței D., Volf Irina, Călin M., **Chiruță C.**, 2012 - *Research on water content of Jonathan Apples by classical and innovative methods*, Lucrări științifice, seria Horticultură, USAMV Iași, vol 55, nr 1, pp: 111-117. ISSN 1454-7376.
17. Trincă Lucia Carmen, Căpraru Adina Mirela, Arotăriței D., Volf Irina, Călin M., **Chiruță C.**, 2012 - *Study Concerning Biochemical and Statistical Correlations Between Free and Diffusion Water in Bell-Pepper (CAPSICUM ANNUUM Grosum Variety)*, Lucrări științifice, seria Horticultură, USAMV Iași, vol 55, nr 2, pp: 67-72. ISSN 1454-7376.
18. Stanciu M., Ungureanu G., **Chiruță C.**, *Research graduates Iasi USAMV ascertaining on employment labour market (promotion 2005 and 2009)*, Lucrări Științifice, USAMV Iași, Seria Agricultură, vol. 55, ISSN 1454-7414.
19. Trincă Lucia Carmen, Căpraru Adina Mirela, Arotăriței D., Călin M., **Chiruță C.**, 2013 - *Biochemical and Statistical Analysis of Free and Bond Water Ratio in Jonathan Apple*, Lucrări științifice, USAMV Iași, seria Horticultură, vol 56, nr. 1, pp. 73-78, ISSN 1454-7376.
20. Călin M., **Chiruță C.**, Croitoru C-tin., 2013 - *Using Moodle at the University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine of Iasi*, Lucrări științifice, USAMV Iași, seria Horticultură, vol 56, nr. 2, pp. 123-126, ISSN 1454-7376.
21. Călin M., **Chiruță C.**, Trincă Lucia Carmen, 2014 - *Using Moodle to Collect and Analize the Student Feedback Forms for Teacher Evaluation*, Lucrări științifice, USAMV Iași, seria Horticultură, vol. 57, pp. 37-40, ISSN 1454-7376.

22. TRINCĂ Lucia Carmen, MARECI Daniel, ARITON Adina Mirela, TUCALIUC Roxana Angela, CĂLIN Marius, **Chiruță C.**, 2015, *Determination Of Red Wines Total Antioxidant Capacity By Electrometric And Spectrophotometric Methods*, Lucrări științifice, USAMV Iași, seria Horticultură, vol. 58, 2, pp. 23-26, ISSN 1454-7376.
23. Roșca, R., **Chiruță, C.**, Vlahidis, V., Ciorap, R.G., 2016, Preliminary tests regarding the operating conditions and modeling of the energy consumption for a domestic refrigerator, Lucrări Științifice, USAMV Iași, seria Agronomie, vol. 59 (1), pp 307-312, ISSN 1454 7414
24. Bărbosu M., **Chiruță C.**, Oproiu T., 2017, *Stability of Triangular Equilibrium Points for the Elliptic Restricted Three-Body Problem with Drag*, Romanian Astronomical Journal, Vol. 27, No. 1, pp. 13-20. ISSN 1220-5168
25. **Chiruță C.**, Gavăt C.C., Vasilescu L.V., Earar K., Trofin Alina Elena, Trincă Lucia Carmen, Mărculescu Afrodita Doina, 2018, *The Spectrophotometric Analysis Method Of Metamizole From Pharmaceutical Tablets: Investigation Of Linearity, Limit Of Detection And Limit Of Quantification*, Lucrări Științifice, USAMV Iași, Seria Horticultură, vol. 61 (1), pp. 47-52. ISSN 1454-7376.
26. **Chiruță C.**, TRINCĂ Lucia Carmen, VASILESCU L.V., EARAR K., GAVĂT C.C., MĂRCULESCU Afrodita Doina, 2018 *Evaluation Of Precision And Accuracy Of A Spectrophotometric Method For Measuring Concentration Of Active Compound In Pharmaceutical Forms*, Lucrări științifice seria Horticultură, 61 (2) / 2018, pp. 15-20
27. Bulgariu E., **Chiruță C.**, Călin M., Lipșa F.D., Gafencu A.M., Ulea E., 2018, *A Mathematical Model Of Bacterial Growth Using Soil Bacterial Communities*, Lucrări Științifice, USAMV Iași, seria Horticultură, vol. 61 (1), pp 275 - 280. ISSN 1454-7376.
28. **Chiruță C.**, Bulgariu E., Filipov F., Călin M., 2019 *Considerations On The Quality Of Soil Deep Loosening Works Using Mathematical Statistics*, Lucrări Științifice Seria Horticultură, 62 (2) , pp. 11- 16
29. **Chiruță C.**, Cojocariu Mirela, Călin M., Bulgariu E., *Use Of Cloud Applications For Data Management, Processing And Interpretation In Research Teams*, Lucrări Științifice Seria Horticultură, 63 (1/2)/2020, USAMV IASI – in press
30. **Chiruță, C.**, Bulgariu, E., Avsec, J., Ferčec, B., Mencinger, M. 2020, *Comparison of the evolution of the COVID-19 disease between Romania and Italy*, Applied System Innovation, 2020, 3(4), pp. 1– 21, 44. WOS:000697701700003, eISSN2571-5577
30. Mirela Cojocariu, Elena Liliana Chelariu, **C. Chiruță**, Petronica Amișculesei, Andromeda Cristina Sonea, A Comparative Study of The Behaviour of Antirrhinum Majus Species Cultivated in Fields and in Vertical Systems for Green Façades Under the Climate Conditions in the North-Eastern Region of Romania, Journal of Applied Life Sciences and Environment Vol. 55, Issue 1 / 2022: 20-30, <https://doi.org/10.46909/alse-551043>, ISSN 2784 - 0360
31. **Chiruță, C.**, Tănăsă, Ioana Mădălina, Roșu, Iulian Alin, Tudose, Ovidiu Gelu, Slușter, Brândușa, Cazacu, Marius Mihai. "Case Study of the Evidence of PM1& PM2.5 Contribution on PM10 from "Podul de Piatră"-Iasi City" Buletinul Institutului Politehnic din Iași, Secția Matematică, Mecanică Teoretică, Fizică, vol.68, no.1, 2022, pp.49-54. <https://doi.org/10.2478/bipmf-2022-0004>
32. **Chiruță C.**, Corneliu-Florin Gorban, 2022, A Statistical Comparative Analysis of Anthropometric Profile Between Two Volleyball Players Teams, Lucrări Științifice Seria Horticultură, 65, 2022, ISBN 1454-7376,
33. PATRAS Antoanelă, **Chiruță C.**, BALAN Mihail, VISANU Vitali, MELENCIUC Mihail, TURCULET Nadejda, BOESTEAN Olga, COVACI Ecaterina, BAETU Mihai-Marius, TELIBAN Gabriel-Ciprian, FILIMON Razvan Vasile, The Agro-Food Industrial Wastes In The Perception Of The Inhabitants From Eastern Romania And The Republic Of Moldova, Lucrări Științifice Seria Horticultură, 64 (1) / 2021, pp. 109-120
34. Mirela COJOCARIU, Elena Liliana CHELARIU, **Chiruță C.**, Growth Analysis Of Cineraria Maritima Plants In Green Facade Systems: Northeastern Romania Climate Study, Journal of Applied Life Sciences and Environment, 2023, 56 Issue 2, ISSN 2784 – 0360
35. Dan BODESCU, Alexandru-Dragoș ROBU, Dan DONOSĂ, Alina SÎRGHEA, **Chiruță C.**, Roxana Nicoleta RATU, Răzvan Nicolae MĂLĂNCUŞ, Diana-Gabriela STAMATI, Marinela TĂTĂRĂŞANU, Insertion Of Life Sciences Graduates In The Labour Market, Lucrări Științifice seria Agronomie – vol. 65(1)/2022, pp.155-160, ISSN 1454-7414



Brevete/soiuri certificate:-

Alte articole științifice publicate:

- în țară (nr.): -
- în străinătate (nr.): 3

- g. Citări :* - ISI (număr) : 47
- BDI (număr) : 79.

h. Indice Hirsch (WOS, Scopus, Google Scolar): WOS 3, Scopus 3, Google scolar 5

i. Reviewer: -

13. Cărți și captoare 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):
2011 – Membru în CNRA –Comitetul National Român de Astronomie.
2012 – Membru în ROMAI – Societatea Română de Matematică Aplicată și Industrială.
2010 - Membru în SRH – Societatea Română a Horticultorilor.
2014 – Membru în SSMR – Societatea de Științe Matematice din România.
2018 – Membru în IAU – International Astronomical Union.
2019 – Membru în Asociația Amicilor Rozelor.
2019 – Membru în EAS – European Astronomical Society.

b. Membru în academii: -

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

d. Membru în colectivul editorial al unor reviste:1

e. Premii naționale și internaționale: 2

f. Alte merite profesionale:

Președinte al comisiei de concurs pentru promovarea pe o treaptă profesional superioară informatician I (decizie rector 20379/14.10.2019)

Membru în comisia de concurs pentru promovare poziția IV 16 departament Științe Exacte.

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

a. Responsabilități manageriale la nivel de facultate / universitate / național

USAMV Iași – **Responsabil** cu editarea materialelor de studiu Departamentul de Învățământ la Distanță, Facultatea Horticultură.

USAMV Iași - Secretar în Consiliul Departamentului Științe Exacte

USAMV Iași – Președinte Sindicatul Liber al USAMV din Iași

USV Iași – Membru în Consiliul Facultății de Horticultură în perioada: 2008-2012, 2020-2023.

USV Iași – Director Departament Științe Exacte.

Îndrumător de an:

Colegiul Agricol (25 studenți) specializarea Viticultură Pomicultură 2003-2006.

Specializarea Horticultură (45 studenți) 2006-2010.

Specializarea Ingineria Medicului (60 studenți) 2011 - 2014.

Specializarea Peisagistică (33 studenți) 2017 - 2021

b.) Conducător de doctorat: domeniul și specializarea, număr de doctoranți în îndrumare, număr de teze finalizate, număr postdoctoranți îndrumați.

c. Evaluator, expert etc.:

Noiembrie 2011 - **Expert tehnic** în cadrul comisiei de evaluare a ofertelor din cadrul departamentului de achiziții;

Septembrie 2012 - **Expert tehnic** în cadrul comisiei de evaluare a ofertelor din cadrul departamentului de achiziții;

Autorizat ca **Examinator** și Instructor ECDL – certificat seria RO 765



16. Cinci lucrări reprezentative:

1. Chiruță C., 2019 – „Elemente de Matematică – Programare liniară și statistică matematică”, Editura „Ion Ionescu de la Brad”, 223 pag, ISBN – 978-973-147-308-6
2. Chiruță C., 2016 – „Contribuții la studiul mișcării corpurilor cerești în câmpuri fotogravitaționale”, Ed. Presa universitară clujeană, Cluj-Napoca, România, 170 pag. ISBN 978-973-595-968-5.
3. Chiruță, C.; Stoleriu, I.; Cojocariu, M. Prediction Models for the Plant Coverage Percentage of a Vertical Green Wall System: Regression Models and Artificial Neural Network Models.*Horticulturae*, **2023**, 9, 419. I.F.2.923, DOI: 10.3390/horticulturae9040419, WOS:000978260300001, Q1
4. Cojocariu, Mirela, Elena L. Chelariu, C. Chiruță, 2022, *Study on Behavior of Some Perennial Flowering Species Used in Vertical Systems for Green Facades in Eastern European Climate*, *Applied Sciences*, 12, no. 1: 474, ISSN 2076-3417, I. F.: 2.838 (2021), <https://doi.org/10.3390/app12010474> Q2. WOS:000742976500001
5. Chiruță C., 2013: *The influence of the radiation pressure in the binary W UMI system, using the Popovici model*, Romanian Reports in Physics, vol. 65, nr. 1, pp. 299-308, I.F. 1.137 0.745, ISSN 1221-1451. Q4 WOS:000320141700025

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

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

<https://orcid.org/0000-0001-6328-7377>

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

<https://iuls.ro/horticultura/ciprian-chiruta/>

.....
03-10-2023

(Data)

.....


(Semnătura)