



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume Tuțulescu I. Felicia  
Adresă(e) Bl.27, ap.7, Str. Lămâiței, Cart. Brazda lui Novac, 200585, Craiova, România  
Telefon (oane) Fix: 0251 55 32 25 Mobil: 0723 55 16 46  
E-mail (uri) felixdragomir@yahoo.com  
Naționalitate (-tăți) română  
Data nașterii 26.06.1970  
Sex feminin

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

**Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură,  
Disciplina: Microbiologie**

### Experiența profesională

Perioada 1994-prezent  
Funcția sau postul ocupat Cadru didactic, în prezent conferențiar universitar doctor  
Activități și responsabilități principale Pregătire și susținere lucrări de laborator, prezentare curs Microbiologie  
Numele și adresa angajatorului Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură  
Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior

### Educație și formare

Perioada 1996-2001, Studii doctorale  
Calificarea / diploma obținută Diploma de doctor în Științe Agricole și Silvicultură, Domeniul Horticultură  
Titlul tezei: Studii privind conveerul levurian din zona viticolă a Olteniei și aptitudinile de care dispune acesta.  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Microbiologie  
Oenologie  
Viticultură  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură  
Nivelul în clasificarea națională sau internațională (rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)  
Perioada 1994-19995, Studii Masterat  
Calificarea / diploma obținută Diploma de Studii Aprofundate, Domeniul Viticultură - Vinificație  
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Microbiologie  
Oenologie  
Viticultură

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură																																								
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)																																								
Perioada	1989-1994																																								
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Licență																																								
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Microbiologie, Viticultură, Oenologie etc																																								
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, Facultatea de Horticultură																																								
Stagii de perfecționare în străinătate	Martie-iunie 1996 UTAD Villa Real Portugalia, Domeniul Microbiologia Vinului (atestat) Noiembrie –Decembrie 2000, IUVV Dijon (Franța), Domeniul Microbiologia vinului (atestat)																																								
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)																																									
Autoevaluare																																									
Nivel european (*)																																									
<b>Limba engleză</b>																																									
<b>Limba franceză</b>																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Înțelegere</th> <th colspan="4">Vorbire</th> <th colspan="2">Scriere</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascultare</th> <th colspan="2">Citire</th> <th colspan="2">Participare la conversație</th> <th colspan="2">Discurs oral</th> <th colspan="2">Exprimare scrisă</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1</td> <td>Utilizator independent</td> <td>B1</td> <td>Utilizator independent</td> <td>A2</td> <td>Utilizator elementar</td> <td>B1</td> <td>Utilizator independent</td> <td>A2</td> <td>Utilizator elementar</td> </tr> <tr> <td>A2</td> <td>Utilizator elementar</td> <td>A2</td> <td>Utilizator elementar</td> <td>A2</td> <td>Utilizator elementar</td> <td>A1</td> <td>Utilizator elementar</td> <td>A1</td> <td>Utilizator elementar</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere				Vorbire				Scriere		Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă		B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar
Înțelegere				Vorbire				Scriere																																	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă																																	
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar																																
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar																																
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine																																								
Competențe și abilități sociale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- spirit de echipă</li> <li>- capacitate foarte bună de comunicare obținută pe parcursul celor 15 ani de predare în învățământul superior</li> <li>- capacitate foarte bună de adaptare</li> </ul>																																								
Competențe și aptitudini organizatorice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- spirit organizatoric</li> <li>- experiență de lucru în echipă dobândită în urma participării la numeroase proiecte desfășurate în cadrul universității sau între universități</li> </ul>																																								
Competențe și aptitudini tehnice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- o bună cunoaștere în ceea ce privește organizarea laboratorului de analize microbiologice</li> </ul>																																								
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> <li>- utilizator Microsoft Office (Word™, Excel™, PowerPoint™)</li> <li>- cunoștințe de grafică pe calculator</li> </ul>																																								
Competențe și aptitudini artistice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- design</li> </ul>																																								
Alte competențe și aptitudini	<ul style="list-style-type: none"> <li>- competențe în electronică dobândite în perioada liceului la specializarea Tehnica de calcul</li> </ul>																																								
Permis(e) de conducere	Permis categoria B																																								
<b>Informații suplimentare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- am publicat peste 65 lucrări de cercetare din care peste 45 în limbi străine de circulație internațională</li> <li>- am publicat ca unic autor sau în colaborare 8 cărți în domeniul Microbiologiei</li> <li>- am susținut o teză de doctorat</li> <li>- am coordonat în calitate de director 2 contracte de cercetare finanțat de CNCIS în perioada 2006-2008 și de UCV</li> <li>- sunt membru în echipa de cercetare a 7 proiecte</li> </ul>																																								
<b>Anexe</b>	- lista lucrări științifice, cărți publicate și contracte de cercetare																																								

**A. Lucrari științifice susținute și publicate**

1. Cosmulescu Sina, Ion Trandafir, Violeta Nour, Mira Ionica, Felicia Tutulescu. 2014. Phenolics content, antioxidant activity and color of green walnut extracts for preparing walnut liquor. Not. Bot. Hort. Agrobot. Cluj 42(2):551-555. <http://www.notulaebotanicae.ro/index.php/nbha/article/view/9649/7767>
2. Felicia Dragomir Tuț ulescu, Aurel Popa. 2013. Anthocyanic Profiles of Some Autochthonous Varieties of Black Grapes for Red Wines which are Cultivated at Dragasani, Romania. Buletin OIV Vol. 86 - N° 983-984-985. <http://www.oiv.int/oiv/info/frbulletin0102032013fr-2013>
3. Tutulescu Felicia, A. Popa, Angela Popa. 2013. Researches concerning the use Oenococcus oeni in the malolactic fermentation. Romanian biotechnological letters, vol. 18 nr.1/4. P. 7904-7910 <http://rombio.eu/vol18nr1/4>
4. A.Popa, G. Achim, Tuț ulescu Felicia, *Researche on valorising the production from local plum populations for obtaining natural alcoholic beverages*, Acta Horticulturae 968: 211-217 (2012)
5. Felicia Tuț ulescu, A. Popa, *Studies concerning the influence of some factors upon lactic bacteria*. Analele Universitatii din Craiova, seria Horticultura, (2011)
6. Felicia Tuț ulescu, A. Popa, Angela Popa. *Studies concerning the natural and technological circuit of lactic bacteria being oenological suitable*. Analele Universitatii din Craiova, seria Horticultura (2011).
7. Popa Aurel, Tuț ulescu Felicia, Oenoclimatic Characterization on Viticultural Regions and Centers in Romania. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici, 38(3), 202-208 (2010)
8. Felicia Dragomir Tuț ulescu, A Popa, Viticultural areas from Oltenia-Romania which have at disposal a rich and performant microflora of oenological interest, Journal USAMV Cluj Napoca, Vol 75, No 3-4 (2010)
9. Felicia Dragomir Tuț ulescu, A Popa, Viticultural areas from Oltenia-Romania which have at disposal a rich and performant microflora of oenological interest, Journal USAMV Cluj Napoca, Vol 75, No 3-4 (2010)
10. Tuț ulescu Felicia, Popa Aurel, 2009, Wine-growing areas in Oltenia (Romania) – major natural sources for the isolation, identification and selection of oenological microorganisms. Not Bot Hort Agrobot Cluj 37(2), 139-145 (2009)
11. Tutulescu Felicia, Popa Aurel, *La struttura e la qualita del conveer di lieviti di alcune zone viticole di Oltenia Romania*; Al 32-lea Congres International OIV Zagreb-Croatia, p.315, 2009;
12. Tutulescu Felicia, Popa Aurel, *La struttura e l'evoluzione del carico di microbi sul percorso di cuocere (fermentazione) e vinificazione (prelevato) delle uve di Segarcea-Romania*, Al 32-lea Congres International OIV Zagreb-Croatia, p.316, 2009;
13. Popa Aurel, Tutulescu Felicia, Condei Gheorghe, *L'influenza del tipo del suolo sulle caratteristiche cromatich e organolettiche dei vini rossi della zona viticola Samburesti, Romania*, Al 32-lea Congres International OIV Zagreb-Croatia, p.333, 2009;

14. Popa Aurel, Tutulescu Felicia, *La presenza di batteri lattici sul'uva, nel mosto e vino nella zona viticola Banu Maracine*, Al 32-lea Congres International OIV Zagreb-Croatia, p.314, 2009;
15. Felicia Dragomir, A. Popa, Angela Popa, *Micotonine's status in vegetal food-consequence of their presence in grains*, Buletin USAMV, Cluj Napoca, p. 227, 2008
16. Felicia Dragomir, *The use of some yeasts Saccharomyces type of strains in conditions of production after they were isolated from the spontaneous microflora*, Buletin USAMV, Cluj Napoca, p. 532, 2008
17. Felicia Dragomir, *The conduct of some selected yeasts strains under the influence of some exogenous factors*, Buletin USAMV, Cluj Napoca, p. 533, 2008
18. Dragomir Felicia, Popa Aurel, Popa Angela *The incidence of the contamination with ochratoxin A of some vegetal products in Oltenia region between January 2006-June 2007*, Buletin USAMV, Cluj Napoca, p. 731-732, 2007
19. Dragomir Felicia, Popa Angela, Popa Aurel, *The isolation of micromycetes present in the cave*, Buletin USAMV, Cluj Napoca, p. 732-733, 2007
20. Dragomir Felicia, Popa Aurel, *The succesion of some of the isolated species of yeasts from the spontanien microflora* , Buletin USAMV, Cluj Napoca, p. 217-223, 2007
21. Dragomir Felicia, Popa Aurel, *The influence of ultraviolet radiations on some of the yeasts strains* Analele Universitatii din Craiova, seria Horticultura, 2006
22. Felicia Dragomir, A.Popa, *The influence of environmental factors on the yeasts strains selected from the spontaneous microflora*, Buletin USAMV- Cluj Napoca, 2006
23. Popa A., Gh. Condei, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Romania's viticultural identity while joining the European Union* Buletin USAMV- Cluj Napoca, p. 90-97, 2006
24. Daniela Popa, A. Popa, Felicia Dragomir, *Adequation of the legislation regarding vineyards and wines from Romania to the one adopted by European community. Special reference to the wines owning a controlled origin denomination (C.O.D)*, lucrare susț inută la Simpozionul B.EN.A Plovdiv si publicată în Journal of Environmental Protection and Ecology, 2005
25. Daniela Popa, I. Petrisor, A. Popa, Felicia Dragomir, *Impact generated by the evacuation of employed waters from the eco-region Cetate Calafat, in respect to its agro-touristic potential on the waters quality of the Danube* lucrare susț inută la Simpozionul B.EN.A Plovdiv și acceptată publicată în Journal of Environmental Protection and Ecology, 2005
26. Felicia Dragomir, *L'influence de la température et de la concentration du sucre sur une tige de Kloeckera apiculata isolé de la microflore spontanée*, Analele Universității din Craiova, vol X(XLVI), Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, ISSN 1435-1275, p.217-220, 2005
27. Felicia Dragomir, Daniela Popa, A.Popa, *Metsnikowia reukaufii – levure rare dans la zone viticole*, Analele Universității din Craiova, vol X(XLVI), Horticultură, Tehnologia prelucrării produselor agricole, ISSN 1435-1275, p.27-30, 2005
28. Dragomir Felicia, Popa Daniela, Popa A. - *The air microflora in hospitals and risk for the public health*, Journal of Environmental Protection and Ecology, vol. nr.4, ISSN 1311-5065, pg. 961-969, 2005
29. Daniela Popa, Felicia Dragomir, A.Popa, *Viruses-factors of biological pollution of the hydric environment* Analele Universității din Craiova, vol X(XLVI), Biologie, Ingineria Mediului, , ISSN 1435-1275, p.189-192, 2005

30. Felicia Dragomir, Daniela Popa, A.Popa, *Identification on grapes and into the must, of some yeast strains, which have a noxious action on the wine's quality*, Buletin USAMV- Cluj Napoca, ISSN 1454-2382, p. 66-70, 2005
31. Daniela Popa, Felicia Dragomir, A.Popa, *Evaluation of the viticultural soils' health state through enzymatic indices*, Buletin USAMV- Cluj Napoca, ISSN 1454-2382, p.60-66, 2005
32. A.Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *The delimitation of the areas from the Romanian viticulture that have a vocation for the obtaining of quality wines with a controlled origin denomination (C.O.D.) and their protection*, Buletin USAMV- Cluj Napoca, ISSN 1454-2382, p.54-60, 2005
33. Felicia Dragomir, Daniela Popa, A. Popa, *Proucavanje populacija kvasca na grozdu iz nekoliko vinogorja Oltenije-Rumunija*, III Medunarodna Eko-Konferencija, Zdravstveno Bezbedna Hrana, Safe Food II, , ISBN 86-83177-21-1, p.91-96, Novi Sad, 2004
34. Daniela Popa, Petrisor Ion, Felicia Dragomir, *Integralno koriscenje pesticide u svrhu zastite vodenih i zemnih ekosistema*, III Medunarodna Eko-Konferencija, Zdravstveno Bezbedna Hrana, Safe Food II, , ISBN 86-83177-21-1, p.323-328, Novi Sad, 2004
35. Felicia Dragomir, *The study of the airs microflora at some located points in the municipality of Craiova*, Analele Universităţii din Craiova, vol IX(XLV), Biologie, Ingineria Mediului, ISSN 1435-1275, p. 207-212, 2004
36. Felicia Dragomir, Viviana Mudava, A. Popa, *The resistance of some microorganisms at the treatment with betalactamic antibioticts*, Analele Universităţii din Craiova, vol IX (XLV), Biologie, Ingineria Mediului, , ISSN 1435-1275, p.47-50, 2004
37. Felicia Dragomir, Daniela Popa, A.Popa, *The microflora of grapes from certain viticultural areas in Oltenia. Selection possibilities*. Buletinul Universităţii de Ştiinţe Agricole şi Medicină Veterinară, Cluj-Napoca, Seria Horticultură, ISSN 1454-2382, p.88-93, 2004
38. Popa Daniela, Felicia Dragomir, A.Popa, *Modalities of quantization for the qualitative soil parameters of vineyards*, Buletinul Universităţii de Ştiinţe Agricole şi Medicină Veterinară, Cluj-Napoca, Seria Horticultură, ISSN 1454-2382, p.77-83, 2004
39. Popa A, Gh.Condei, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Modalities of preserving the biodiversity of the Vinifera sorts and of the Fathering Plants*, Buletinul Universităţii de Ştiinţe Agricole şi Medicină Veterinară, Cluj-Napoca, Seria Horticultură, ISSN 1454-2382, p.83-88, 2004
40. Felicia Dragomir, Daniela Popa, A. Popa, *Testarea activităţii killer a unor tulpini de levuri izolate din micoflora spontană*, Lucrări ştiinţifice, Seria Horticultură, Universitatea de Ştiinţe Agricole şi Medicină Veterinară, Iaşi, p. 823-829, 2004
41. Daniela Popa, Felicia Dragomir, A. Popa, *Potenţialul activităţii catalazei în solul viticol sub incidenţa diferitelor sisteme de întreţinere*, Lucrări ştiinţifice, Seria Horticultură, Universitatea de Ştiinţe Agricole şi Medicină Veterinară, Iaşi, anul XLVII, vol.47, p. 783-789, 2004
42. Felicia Dragomir, V.M. Cimpoiaşu, *The behavior of the Saccharomycodes ludwigii strain in the different culture media*, Scientifical researches Agroalimentary, Processes and Technologies, Timişoara, Vol. X No.1, ISSN 1453-1399, p.231-236, 2004

43. Dragomir Felicia, Popa Daniela, Popa A., L' architecture des populations de levures isolées de quelques aires viticoles d' Oltenie – Roumanie. Lucrare susținută la Simpozionul International al Viei și Vinului, Viena, iulie 2004
44. Felicia Dragomir, Daniela Popa, A.Popa, The qualitative evaluation of some water sources suited to human consumption, Lucrările Simpozionului Științific "Educația pentru mediu, premisa a secolului XXI", Craiova, 23 februarie, 2003
45. Felicia Dragomir, *Osmotical pressure influence to an Saccharomyces oviformis strain, isolated from spontaneous microflora*, Analele Universității din Craiova, vol.VII (XLIII), , ISSN 1435-1275, pg.349-359, 2003
46. Felicia Dragomir, *The influence of the temperature over fermentation activity of an Saccharomyces oviformis strains isolated from spontaneous microflora*, Analele Universității din Craiova, vol.VII (XLIII), ISSN 1435-1275, pg.349-359, 2003
47. Felicia Dragomir, *The influence of temperature over fermentation activity of Saccharomyces ludwigii strain, isolated from wine*, Lucrări Științifice U.S.A.M.V. București, Seria B, Vol.XLIV, ISBN 973-7753-02-x, p.376-379, 2003
48. Felicia Dragomir, *Studiul microflorei levuriene din centrele experimentale Banu Mărcine și Timburești*, Analele Universității din Craiova, vol.VII (XLIII), ISSN 1435-1275, p.360-363, 2002
49. A.Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Contribuția la cunoașterea unor factori care stimulează sau inhibă activitatea levurilor*, Analele Universității din Craiova, vol.VII (XLIII), ISSN 1435-1275, pg.349-359, 2002
50. Felicia Dragomir, *Oenological aptitudes of a Saccharomyces cerevisiae var.ellipsoideus isolated from spontaneous microflora*, Buletinul Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca, Seria Horticultură, ISSN 1454-2382, pg.138-142, 2002
51. Felicia Dragomir, Influența dioxidului de sulf asupra activității fermentative a unei tulpini de Saccharomyces ellipsoideus izolată din microflora spontană, Cercetări Științifice, Seria a VI-a, Biotehnologie și Biodiversitate, Ed. Agroprint Timișoara, ISSN 1453-1585, pg.141-144, 2002
52. Felicia Dragomir, A.Popa, Cornelia Militaru, Gabriela Pătru, Cercetări privind încărcătura microbiană și chimică a unor surse de apă naturale și industriale, Analele Universității din Craiova, vol.VI (XLII), ISSN 1435-1275, pg.360-363, 2001
53. Felicia Dragomir, V. Hănescu, *Comparison of volatiles produced by nine Saccharomyces strains isolated from spontaneous microflora*, Romanian Journal of Biochemistry, vol.38, january-june, 2001, pg.71, 2001
54. Felicia Dragomir, V. Hănescu, *Influence of EDTA, sodium potassium tartrate and potassium ferrocyanide on the production of ethanol from molasses by Saccharomyces cerevisiae*. Romanian Journal of Biochemistry, vol.38, january-june, 2001, pg.70. 2001
55. Felicia Dragomir, V. Hănescu, *Structura comunității levuriene izolate din solul centrelor experimentale Banu Mărcine și Timburești*, Lucrările Simpozionului – Ameliorarea solurilor productive din Oltenia, ISBN 973-657-082-7, pg.84 – 87, 2001
56. Felicia Dragomir, *Influența temperaturii asupra intensității respiratorii și fermentative la câteva tulpini de levuri izolate din centrele viticole Banu Mărcine și Timburești*, Rezumatele Lucrărilor Sesiunii Științifice, Facultatea de Horticultură, Craiova, pg.11, 2000

57. Felicia Dragomir, V. Hănescu, *Obținerea prin electroporare de celule hibride de levuri din specii sălbatice*. Lucrări științifice, Seria Horticultură, Editura Ion Ionescu de la Brad, Iași, pg.7-11, 2000
58. Felicia Dragomir, V. Hănescu, *Studiul arhitecturii proteice la cteva tulpini de levuri izolate din microflota centrelor viticole Banu Mărăcine și Tmburești*, Rezumatele Lucrărilor Sesiunii Științifice, Facultatea de Horticultură, Craiova, pg.10, 2000
59. Felicia Dragomir, *Studiul și selecția unor tulpini de levuri izolate din centrele viticole Banu Mărăcine și Tmburești*, Rezumatele Lucrărilor Sesiunii Științifice, Institutul de Cercetări pentru Viticultură și Vinificație, Valea Călugărească, pg.6, 2000
60. Tatiana Hănescu, Felicia Dragomir, V. Hănescu, *Acțiunea auxinei asupra metabolismului proteic și al acizilor nucleici și implicațiile acesteia în procesul de creștere al lăstarilor la vița de vie*, Rezumatul Lucrărilor Sesiunii Științifice, Institutul de Cercetări pentru Viticultură și Vinificație, Valea Călugărească, pg.12, 2000
61. Felicia Dragomir, *The fermentative activity of a few yeast strains isolated from the spontaneous microflora*. Lucrări Științifice, seria B, U.S.A.M.V. București, pg.283-286, 2000
62. Felicia Dragomir, V. Hănescu, *Performanța fermentației și compoziția în acizi grași a unor tulpini de levuri izolate din centrele viticole Banu Mărăcine și Tmburești*, Lucrările Simpozionului Științific al Facultății de Horticultură Cluj-Napoca, ISSN 1454-2382, pg.293-295, 2000
63. Tatiana Hănescu, V. Hănescu, Felicia Dragomir, *Modificări în compoziția carotenoizilor din frunzele viței de vie în perioada de senescență*, Lucrările Simpozionului Științific al Facultății de Horticultură Cluj-Napoca, ISSN 1454-2382, pg.255-258, 2000
64. Felicia Dragomir, V. Hănescu, *Efectul condițiilor de cultură privind cofermentarea amestecului de glucoză și xiloză până la etanol, cu două tulpini de levuri aparținnd genurilor Saccharomyces și Pichia*, Buletinul Științific al Conferinței Internaționale "Altexim II", Secțiunea Tehnologii și Utilaje în Industria Alimentară, Sibiu, ISBN 973-651-157-x, pg. 235-238, 2000
65. V. Hănescu, Felicia Dragomir, *Efectul dioxidului de carbon asupra fermentării xilozei cu două tulpini de levuri izolate din centrele viticole Banu Mărăcine și Tmburești*, Buletinul Științific al Conferinței Internaționale "Altexim II", Secțiunea Tehnologii și Utilaje în Industria Alimentară, Sibiu, ISBN 973-651-157-x, pg.245-248, 2000
66. Muntean Camelia, Gheorghiuță M., Stoica Felicia, Băduca C., Dinu I., Dragomir Felicia, *Efectele microfiltării în flux perpendicular asupra compoziției biologice și chimice a vinurilor roșii în diferite stadii de evoluție*, Buletinul Științific al Conferinței Internaționale "Altexim II", Secțiunea Tehnologii și Utilaje în Industria Alimentară, Sibiu, ISBN 973-651-157-x, pg. 177-184, 2000
67. Felicia Dragomir, V. Hănescu, *Caracteristici tehnologice ale unor tulpini de levuri izolate din microflora spontană*, Lucrările Simpozionului "Agricultură și alimentație - prezent și perspectivă", Facultatea de Agricultură, Cluj-Napoca, vol. I, ISBN 973-99991-4-x, pg.68-72, 2000
68. Felicia Dragomir, *Researches concerning the glucose fermentation of some isolated yeast strains from viticultural centers Banu Mărăcine and Tmburești*, Analele Universității Craiova, Seria Biologie, Horticultură, T.P.P.A, vol.II., ISSN 1435-1275, p.163-168, 1999

69. A.Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Studiul unor factori biochimici care condiționează calitatea oțetului de mere*, Rezumatele extinse ale lucrărilor publicate la Simpozionul Internațional "50 ani de Învățământ superior modern de industrie alimentară", Galați, pg.32.1998
70. Daniela Popa, A. Popa, Felicia Dragomir, *Influența sistemelor de întreținere aplicate în plantațiile viticole asupra stării de sănătate a solului*, Analele Universității Craiova, Seria Biologie, Horticultură, T.P.P.A, vol.XXXIX, ISSN 1435-1275, pg.296-299, 1998
71. Felicia Dragomir, A. Popa, Daniela Popa, *Aspecte privind fermentarea mustului de struguri de către încercătura levuriană din flora spontană*, Analele Universității Craiova, Seria Biologie, Horticultură, T.P.P.A, vol.XXXIX, , ISSN 1435-1275, pg.290-295,1998
72. Violeta Șerban, Despina Sîrbu, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Studiul proceselor care au loc în aluat la frământarea rapidă și intensivă. Analiza consecințelor frământării rapide și intensive asupra procesului de fabricare a pinii și asupra calității produsului finit*, Buletinul Sesiunii Omagiale "50 Ani de activitate științifică și cercetare în învățământul horticol de la Craiova", ISSN 1435-1275, pg.30, 1997
73. A. Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Influența tratamentelor de pasteurizare asupra calității biologice a laptelui*, Buletinul Sesiunii Omagiale "50 Ani de activitate științifică și cercetare în învățământul horticol de la Craiova", ISSN 1435-1275, pg.32,1997
74. Daniela Popa, Violeta Șerban, Felicia Dragomir, Cristina Băbeanu, *Un posibil viitor al sucurilor lactofermentate*, Analele Universității Craiova, Seria Biologie, Horticultură, Agronomie, vol.XXXVI, ISSN 1435-1275, pg.161-163, 1996
75. A.Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Contribuția microorganismelor la valorificarea producției de mere prin cidru și oțet*, Analele Universității Craiova, Seria Biologie, Horticultură, Agronomie, vol.XXXVI, , ISSN 1435-1275, pg.189-195, 1995
76. A. Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Contribuția microorganismelor la valorificarea producției de mere prin cidru și oțet*, Analele Universității Craiova, Seria Biologie, Horticultură, Agronomie, vol.XXXVI, pg.189-195, 1995
77. A. Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Stimularea și inhibarea activității levuriene. Posibilități biotehnologice*, Buletinul Societății Naționale de Biologie Celulară, nr.23, pg.32-33, 1995
78. A. Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Louis Pasteur - în folosul științei și în serviciul omului*, Analele Universității Craiova, Seria Biologie, Horticultură, Agronomie, vol.XXXVI, pg.184-188, 1995

**B. Cărți publicate (ca singur sau prim autor precum și în colaborare) = 11**

1. Felicia Dragomir Tușulescu – Modificări ale alimentelor produse de microorganisme- Editura Alma, 235 pp., 2013, ISBN 978-606-567-212-3
2. Popa Aurel, Tușulescu Felicia - Fermentația malolactică oferă vinurilor generozitate și finețe - Editura ALMA, 155 pp, 2011, ISBN 978-606-56-7111-9.
3. Felicia Dragomir Tușulescu - Microorganismele aduc mari și durabile servicii pentru omenire, Editura Alma, 297 pp, 2010. ISBN 978-606-567-039-6
4. Felicia Dragomir, *Microbiologia alimentelor*, Editura Universitaria, ISBN 973-742-267-8, pp.286, 2006



5. Aurel Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Miracolul vieții și microorganismelor*, Editura Universitaria, ISBN 973-742-112-4, pp.233, 2005
6. Aurel Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Microbiologie oenologică*, Editura Universitaria, ISBN 973-8043-526-6 pp.480, 2004
7. Aurel Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Mediile naturale ale microorganismelor*, Editura Universitaria, ISBN 973-8043-319-8, pp.239, 2003
8. Aurel Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Microbiologie generală*, Editura Universitaria, ISBN 973-8043-234-4, pp.190, 2002
9. Felicia Dragomir, Daniela Popa, *Microbiologie – metode de laborator*, Editura Universitaria, ISBN 973-8043-262-2, pp.156, 2002
10. Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Microbiologie - îndrumător pentru lucrări practice*, Reprografia Universității din Craiova, p.158, 1996
11. Aurel Popa, Daniela Popa, Felicia Dragomir, *Microbiologie*, Editura Europa, ISBN 973-9786-0-1, p.322, 1997

### C. Proiecte de cercetare-dezvoltare pe bază de contract/grant

1. Titlu proiect: Efectul unor reziduuri de pesticide organoclorurate aplicate în viticultură asupra levurilor implicate în fermentația alcoolică a mustului de struguri. COMPETIȚIA INTERNĂ DE GRANTURI – 2014, director Tușulescu Felicia
2. Titlu proiect: *Stabilirea însușirilor tehnologice ale tulpinilor de levuri selecționate din microflora spontană și recomandarea utilizării acestora de către producătorii de vinuri de calitate superioară*, director proiect: lector univ.dr. Felicia Dragomir, beneficiar CNCSIS, perioada 2006-2009
3. Titlu proiect: *Cercetări privind valorificarea convenientă a producției la unele specii de plante horticole cultivate în arealele favorabile ale ecosistemului din Oltenia*, director proiect prof. univ. dr. Popa Aurel, cod contract 23451, beneficiar CNCSIS perioada 2001-2003
4. Titlu proiect: *Cuantificarea parametrilor chimici și biologici în vederea evaluării fertilității solului din plantațiile viticole sub incidența diferitelor sisteme de întreținere*, director proiect conf.univ.dr. Popa Daniela, cod 40202, perioada 2003-2005, beneficiar CNCSIS
5. Titlu proiect: *Evaluation of the impact and the environmental risk generated by the deposits of ashes resulted from the coal burning*, director proiect conf.univ.dr. Băbeanu Cristina, contract finanțat de B.EN.A, 2006
6. Titlu proiect: *Obținerea unor culturi de bacterii acetice, cu însușiri performante, izolate și identificate din flora spontană pentru obținerea oteturilor alimentare din vin*

*si fructe*, cod CNCSIS 647, Director proiect prof.univ.dr. Popa Aurel, perioada 2007-2008, beneficiar CNCSIS

7. Titlu proiect: *Testarea si experimentarea unor ecotehnologii in vederea reducerii impactului asupra mediului generat de depozitele de zgura si cenusa-ecotehnol*, director prof.univ.dr. Popa Daniela, perioada 2006-2008, cod 156, beneficiar AMCSIT
8. Titlu proiect: *Obtinerea unor culturi de bacterii lactice, cu insusiri performante, izolate si identificate din flora spontana, pentru desfasurarea in conditii controlate a fermentatiei malolactice la vinurile rosi*, director proiect. Prof.univ.dr. Popa Aurel, perioada 2009-2011, cod ID-436 beneficiar CNMP
9. Titlu proiect: *Studiul biochimic complex al modificarilor metabolice la stresul hidric al soiurilor autohtone de grau din Oltenia*, director proiect prof.univ.dr. Babeanu Cristina, cod 51024, perioada 2007-2010, beneficiar CNMP