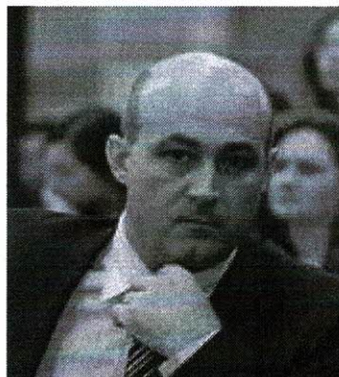


Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume	IRIMIA Liviu Mihai
Data/locul nașterii	2.07.1970, Huși, jud. Vaslui
Cetățenie	Română
Statut civil	Căsătorit, doi copii
Domiciliul	Str. Decebal, Nr. 30A. Bl. Z9, Sc. B., Et. 4, Ap. 13, Iași
E-mail	liviurimia2005@yahoo.fr ; livirimia@uaiasi.ro
Profesia și funcția actuală	Inginer horticultor, Conf. dr.
Vechime la locul de muncă actual	17 ani
Locul de muncă vizat/Domeniul	Atestat abilitare, Domeniul: Horticultură
Locul de muncă actual	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad”, Iași Facultatea de Horticultură Departamentul Tehnologii Horticole

Cariera profesională

Perioada	sept. 2015 - prezent
Funcția și postul ocupat	Conf. dr.
Activități și responsabilități	Pregătirea și susținerea cursurilor și lucrărilor practice la disciplinele Tehnologia produselor horticole (Facultatea de Horticultură), Materii prime vegetale, Prelucrarea legumelor și fructelor (Facultatea de Agricultură), Controlul și expertiza calității legumelor, fructelor și produselor derivate (Facultatea de Zootehnie), Tehnologii horticole. Viticultură (Facultatea de Agricultură, Agricultură ID), Tehnologii de cultură a plantelor. Viticultură (Facultatea de Agricultură, Inginerie Economică ID); cercetare științifică în domeniile de competență; elaborare de cursuri universitare; îndrumare proiecte de diplomă/licență; participare la proiecte naționale și internaționale de cercetare științifică în domeniul horticulturii;
Numele și adresa angajatorului	USAMV Iași, Facultatea de Horticultură

Perioada

Perioada	sept. 2012 - sept. 2015
Funcția și postul ocupat	Șef lucr. dr.
Activități și responsabilități	Pregătirea și susținerea cursurilor și lucrărilor practice la disciplinele Tehnologia produselor horticole (Facultatea de Horticultură), Materii prime vegetale, Prelucrarea legumelor și fructelor (Facultatea de Agricultură), Controlul și expertiza calității legumelor, fructelor și produselor derivate (Facultatea de Zootehnie), Tehnologii

Numele și adresa angajatorului	<p>horticole. Viticultură (Facultatea de Agricultură, Agricultură ID), Tehnologii de cultură a plantelor. Viticultură (Facultatea de Agricultură, Inginerie Economică ID); cercetare științifică în domeniile de competență; elaborare de cursuri universitare; îndrumare proiecte de diplomă/licență; participare la proiecte naționale și internaționale de cercetare științifică în domeniul horticulurii; organizare de manifestări științifice în mediul universitar și în domeniul horticulurii.</p> <p>USAMV Iași, Facultatea de Horticultură</p>
Perioada	sept. 2008 – aug. 2012
Funcția și postul ocupat	Sef. lucrări dr.
Activități și responsabilități	<p>Pregătirea și susținerea cursurilor și lucrărilor practice la disciplinele: Tehnologii de cultură a plantelor. Viticultură, Tehnologii horticole. Viticultură și Oenologie (Facultatea de Agricultură) și Viticultură (Facultatea de Horticultură – Sp. Peisagistică). Pregătirea și efectuarea lucrărilor practice la disciplina Viticultură generală (Facultatea de Horticultură - Sp. Horticultură); susținerea lucrărilor practice și coordonarea proiectului de înființare a plantațiilor viticole la disciplina Ampelografie (Facultatea de Horticultură - Sp. Horticultură).</p>
Numele și adresa angajatorului	USAMV Iași, Facultatea de Horticultură
Perioada	oct. 2002 – aug. 2008
Funcția și postul ocupat	Asistent univ. dr.
Activități și responsabilități	<p>Pregătirea și susținerea lucrărilor practice la disciplinele de Viticultură generală și Ampelografie (Specializarea Horticultură – Facultatea de Horticultură). Pregătirea și susținerea cursurilor și lucrărilor practice la disciplinele de Aplicații ale biotehnologiilor în viticultură, Producerea materialului săditor viticol (Specializarea Horticultură – Facultatea de Horticultură) și Tehnologii horticole (Facultatea de Agricultură).</p>
Numele și adresa angajatorului	USAMV Iași, Facultatea de Horticultură
Perioada	aug. 1994 – febr. 2003
Funcția și postul ocupat	Inginer, Șef fermă viticolă
Activități și responsabilități	Managementul administrativ și tehnic al unei ferme viticole cu suprafața de 105 ha.
Numele și adresa angajatorului	S.C. Vidisamp S.A. Huși, jud. Vaslui
Educație și formare profesională	
Studii doctorale	
Perioada	1 oct. 1999 - 31 mart. 2006
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Doctorat / Doctor în Științe Agricole, Specializarea Viticultură - Oenologie
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Iași, Romania Facultatea de Horticultură
Specializare profesională	
Perioada	1 feb. 2005 – 1 iul. 2005
Calificarea / diploma obținută	Atestat de stagiu
Numele și tipul instituției de învățământ	Institute Universitaire de la Vigne et du Vin „Jules Guyot”, Universitatea Bourgogne, Franța
Studii de licență	
Perioada	15 sep. 1989 – 1 iul. 1994
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Licență / Inginer
Specializarea	Horticultură

Numele și tipul instituției de învățământ
 Studii liceale
Perioada 15 sep. 1984 – 1.07.1988
 Calificarea / diploma obținută Diploma de Bacalaureat / Tehnician
 Disciplinele studiate Specializarea Horticultură

Aptitudini și competențe personale
 Limba maternă
 Limbi străine cunoscute

Română
Engleză, Franceză

Franceză
Engleză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C2	Foarte bine	C2	Foarte bine	B2	Bine	B2	Bine	B2	Bine
B2	Foarte bine	C2	Foarte bine	B2	Bine	B2	Bine	B2	Foarte bine

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

Competențe și abilități sociale

Abilități de comunicare și muncă în echipă dobândite prin: colaborarea cu specialiști din țară (Academia Română, UAIC Iași, USAMV București etc.) în proiectele naționale de cercetare; colaborare cu CNRS Franța, în Programele de cercetare JC 07-194103 TERVICLIM (2008-2012) și GICC-TERADCLIM (2011-2013); colaborare cu specialiști, cercetători și cadre didactice de la instituții de învățământ, cercetare și producție din diferite țări (Univ. Geisenheim –Germania; Univ. Navarra-Spania; Univ. Rennes 2 – Franța; Van Hall Larenstein-Olanda; Univ. Paris-Diderot, Franța; Univ. Christchurch - Noua Zeelandă; Plumpton Colege – Anglia; INRA Franța; CNRS Franța; IFV Franța; ECOCLIMASOL Franța; Research Committee for the New York Wine and Grape Foundation - SUA; IUVV Franța; Bordeaux Sciences Agro-Franța etc.)

Competențe și aptitudini organizatorice

Aptitudini organizatorice dobândite în perioada 1994-2002, prin coordonarea activităților unei ferme viticole cu suprafața de 105 ha (elaborare Plan tehnologic anual, contractare forță de muncă, organizare și coordonare lucrări mecanice și manuale, activitate contabilă, aprovizionare cu combustibili, pesticide, materiale etc.).

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Cunoștințe de utilizare a programelor Microsoft Office, Corel Draw, Adobe Photoshop, Windows Movie Maker etc.

Competențe și aptitudini tehnice

Degustător inițiat, ADAR

Permis de conducere

Categoria B

Informații suplimentare

Afilieri

Membru al Chaire UNESCO "Culture et Traditions du vin", Universitatea Bourgogne (Franța), din anul 2012
 Membru al Societății Române a Horticultorilor, din anul 2006
 Membru al Societății "Amicii Rozelor", din anul 2012

Premii Mențiune Premiile OIV 2015, pentru cartea *Changement climatique et terroirs viticoles*, Ed. Lavoisier Tec&Doc (Franța), 2014, 460 pag., ISBN : 9782743015756, coordonator Quenol H., incluzând Cap.9 *Vague de froid européenne de février 2012 et impacts dans les vignobles de Cotnari (Roumanie)*. Autori **Irimia L.**, Patriche C., Planchon O. et Quenol H.

Premiul CNCSIS "Premierea rezultatelor cercetării 2015", pentru articolul "*European cold wave during February 2012 and impacts in wine growing regions of Moldavia (Romania)*", autori Planchon O., Quénol H., **Irimia L.M.**, Patriche C.V., 2014. *Theor Appl Climatol*, Volume 120, Issue 3, Pages 469-478, ISSN: 1434-4483, IF=1.79

Premiul CNCSIS "Premierea rezultatelor cercetării, 2014", pentru lucrarea "*Analysis of viticultural potential and deliniation of homogeneous viticultural zones in a temperate climate region of Romania*", autori **Irimia L.M.**, Patriche C.V., Quenol H., publicată în *J Int Sci Vigne Vin*, Volume 48/2014, Issue 3, Pages 145-167, ISSN: 1151-0285, IF=0.86.

Premiul PRECISI 2018 pentru articolul *Shifts in climate suitability for wine production as a result of climate change in a temperate climate wine region of Romania* publicat în revista *Theor Appl Climatol*, Online ISSN: 1434-4483, IF=2.64, autori **Irimia L.M.**, Patriche C.V., Quenol H., Sfică L., Foss C. 2017.

Premiul PRECISI 2018, pentru articolul *Climate change impact on climate suitability for wine production in Romania*, publicat în revista *Theor Appl Climatol*, Online ISSN: 1434-4483, IF=2.64, doi: <https://doi.org/10.1007/s00704-017-2156-z>, autori **Irimia L.M.**, Patriche C.V., Roșca B., 2017.

PUBLICAȚII REPREZENTATIVE

Teza de doctorat

Irimia Liviu, 2006 – *Influența tăierilor cu elemente scurte de rod asupra potențialului vegetativ și de producție la soiurile de viță de vie pentru struguri de vin, din centrul viticol Averești – podgoria Huși*. Teza de doctorat, U.S.A.M.V. "Ion Ionescu de la Brad" Iasi (sub îndrumarea Prof. univ. dr. ȚÂRDEA Constantin), 282 pag.

Cărți

Irimia L.M., 2012. *Biologia, ecologia și fiziologia viței de vie*, Ed. "Ion Ionescu de la Brad" Iasi, 259 pag., ISBN 978-973-147-106-8.

Irimia L.M., 2013. *Controlul și expertiza calității legumelor, fructelor și produselor derivate*. Ed. "Ion Ionescu de la Brad" Iasi, 275 pag., ISBN 978-973-147-117-4.

Irimia L., Țârdea C., 2007 – *Viticultura. Lucrări practice*, Ed. "Ion Ionescu de la Brad" Iasi, 254 pag, ISBN 978-973-147-000-9.

Irimia L., Patriche C., Planchon O. et Quenol H., 2014. Cap. 9 *Vague de froid européenne de février 2012 et impacts dans les vignobles de Cotnari (Roumanie)*. In *Changement climatique et terroirs viticoles*, Ed. Lavoisier Tec&Doc (Franța), 460 pag., ISBN : 9782743015756.

Articole indexate ISI

Irimia L.M., Patriche C.V., Quenol H., 2014. *Analysis of viticultural potential and deliniation of homogeneous viticultural zones in a temperate climate region of Romania*. *J Int Sci Vigne Vin*, Volume 48, Issue 3, Pages 145-167, ISSN: 1151-0285, IF=0.86. http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&qid=1&SID=V1KD24xSGd89jMGCeHk&page=1&doc=1 .

Planchon O., Quénol H., **Irimia L.M.**, Patriche C.V., 2014. *European cold wave during February 2012 and impacts in wine growing regions of Moldavia (Romania)*. *Theor Appl Climatol*, Volume 120, Issue 3, Pages 469-478, ISSN: 1434-4483, IF=1.79, <http://link.springer.com/article/10.1007/s00704-014-1191-2>

Irimia L.M., Patriche C.V., Cotea V.V., Quenol H., Savu Mihaela, 2015. *Spatial Distribution of Grapes Sugar Content and its Correlations with Climate Characteristics and Climate Suitability in the Husi (Romania) Wine Growing Region*. *Not Bot Horti Agrobo*, Volume 43, No. 1, doi:10.15835/nbha4319673. ISSN 1842-4309, IF=0.476 <http://www.notulaeobotanicae.ro/index.php/nbha/article/view/9673/7779>

Irimia L.M., Patriche C.V., Quenol H., Sfică L., Foss C. 2017. *Shifts in climate suitability for wine production as a result of climate change in a temperate climate wine region of Romania*. *Theor Appl Climatol*, Online ISSN: 1434-4483, IF=2.64,

<http://link.springer.com/article/10.1007/s00704-017-2033-9>

Irimia L.M., Patriche C.V., Roșca B., 2017. *Climate change impact on climate suitability for wine production in Romania*. Theor Appl Climatol, Online ISSN: 1434-4483, IF=2.64, doi: <https://doi.org/10.1007/s00704-017-2156-z>

Irimia L.M., Patriche C.V., Roșca B., 2017. *Changes in oenoclimate aptitude index characterizing climate suitability of Romanian wine growing regions*. Appl Ecol Environ Res, 15(4), 755-767, Print ISSN 1589 1623; Online ISSN 1785 0037; IF= 0.681, doi: http://dx.doi.org/10.15666/aeer/1504_755767 .

Irimia L.M., Patriche C.V., Roșca B., Cotea V.V., 2017. *Modifications in climate suitability for wine production of Romanian wine regions as a result of climate change*. BIO Web Conf., Volume 9, 40th World Congress of Vine and Wine, doi: <https://doi.org/10.1051/bioconf/20170901026>

Irimia L.M., Patriche C.V., Murariu O.C., 2018. *Impact of climate change on viticultural potential and specific wine grape varieties of the Averești winegrowing region (Romania)*, Appl Ecol Environ Res, 16(3), pp. 2663-2680. Print ISSN 1589 1623; Online ISSN 1785 0037; IF= 0.681, <http://www.aloki.hu/indvolOF.htm>

Irimia L.M., Patriche C.V., Le Roux R., Quenol H., Tissot C., Sfică L., 2019. *Projections of climate suitability for wine production for the Cotnari wine region (Romania)*. Present Environment and Sustainable Development, 13(1):5-18, ISSN 1843-5971

Articole indexate BDI

Irimia L.M., Patriche Cr.V., Quénol H., Planchon O., Sfîcă L., 2014. *Characteristics of the Baseline Climate of the Cotnari (Romania) Wine Growing Region*. Cercetări Agronomice în Moldova, 4 (160), pp. 99-111, ISSN 0379-5837.

H. Quénol, M. Grosset, G. Barbeau, K. Van Leeuwen, M. Hofmann, C. Foss, L.M.

Irimia, J. Rochard, J. Ph. Boulanger, C. Tissot, C. Miranda, 2014. *Adaptation of viticulture to climate change: high resolution observations of adaptation scenario for viticulture: the ADVICLIM European Project*, Bulletin de l'OIV, vol. 88, no. 1001-1002-1003, pp. 395-406, ISSN 0029 – 7127.

Irimia L.M., Patriche C.V., Quenol H., 2013. *Viticultural potential assessment and natural terroir units deliniation using environmental criteria specific to Romanian viticulture. Case study: Urlați wine-growing center, Dealu Mare vineyard*. Soil Forming Factors and Processes from the Temperate Zone. vol. 12, No. 1, pp. 34-42, ISSN 1454-7414

Irimia L., Patriche C.V., Quenol H., 2013. *Viticultural Zoning: A Comparative Study Regarding the Accuracy of Different Approaches in Vineyards Climate Suitability Assessment*. Cercetări Agronomice în Moldova, 3(155), pp. 95-106, ISSN 0379-5837.

Irimia L., Patriche C.V., Quenol H., 2012. *GIS-aided analysis of vineyards damaged by winter frosts. Case study: Cotnari vineyard (Romania)*. Cercetări Agronomice în Moldova, 4 (152), 75-88, ISSN 0379-5837

Irimia L., Patriche C.V., Quenol H., 2012. *Mapping Viticultural Potential in Temperate Climate Areas. Case Study: Bucium Vineyard (Romania)*. Cercetări Agronomice în Moldova, 2 (150), 75-84, ISSN 0379-5837.

Irimia L., Patriche C.V., 2011. *Evaluating the ecological suitability for grape growing in Husi vine growing centre, depending on the geomorphological factors*. Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură, vol. 54 (1), , ISSN 1454-7376.

Irimia L., Patriche C.V., Quenol H., 2011. *GIS applications in viticulture. The spatial distribution of climatic suitability for grape growing in Huși wine-growing centre (Romania)*. Cercetări Agronomice în Moldova, vol. 44, 3 (147), 75-87, ISSN 0379-5837.

Irimia L., Patriche C.V., 2011. *GIS applications in viticulture. The spatial distribution analysis of slope inclination and slope exposure in Husi vine growing centre-Huși vineyard*. Cercetări Agronomice în Moldova, 1 (145), 51-59, ISSN 0379-5837.

Patriche C.V., **Irimia L., Condorachi D., 2011. *Aspects regarding the use of GIS for quantifying climatic factors influencing vineyards suitability*. SciGeo Journal, 57(1), 62-68, ISSN: 1223-5334.**

Irimia L., Rotaru L., Mustea M., 2010. *The bud load influence on the quality and*

quantity of the yield for Pinot gris variety in Copou wine centre – Iasi vineyard. *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, 53 (1), 388-392, ISSN 1454-7376.

Irimia L., Patrichi C.V., 2010. *Evaluating the ecological suitability of the vineyards, by using Geographic Information Systems (GIS)*. *Cercetări Agronomice în Moldova*, 1 (141), 49 - 58, ISSN 0379-5837.

Irimia L., Patrichi C.V., 2009. *Spatial distribution analysis of the ecological factors in the Averești wine growing centre –Huși vineyard*. *Cercetări Agronomice în Moldova*, 3 (139), 33 - 42, ISSN 0379-5837

Irimia L., Patrichi C., Țârdea C., 2009. *The use of GIS for the study of the local variation of the ecological factors in the Averești vine-growing centre - Huși vineyard*. *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, 1(52), ISSN 1454-7376

Irimia L., Rotaru L., 2009. *Preliminary research regarding the elaboration of an ecological evaluation system for the viticultural areas*. *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, 1 (52), ISSN 1454-7376

Irimia L., Mustea M, 2008 - *The influence of the canopy on the quality of the yield at Fetească neagră variety*. *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, vol. 51, pp. 787-791, ISSN 1454-7376.

Irimia L., Rotaru L., Colibaba C., 2008. *The exposed leaf area/yield ratio, a new criterion of evaluation for the qualitative potential of the training systems used in viticulture*. *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, vol. 51, pp. 781-787, ISSN 1454-7376.

Irimia L., Țârdea C., 2007. *Correlations between leaf area and yield quality in varieties Fetească albă and Fetească regală*. *Rev. Cercetări Agronomice în Moldova*, vol. 2 (130), pp. 33-39, ISSN 0379-5837.

Irimia L., Țârdea C., Liliana Rotaru, 2007. *Influence of canopy on the must and wine quality in the Zweigelt variety*. *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, vol. 1 (50), pp. 515-520, ISSN 1454-7376.

Irimia L., Țârdea C., 2007. *Research regarding the interdependence between the quantity and the quality of the yield, for the grapevine varieties grown in the Averești wine-growing centre – Huși vineyard*. *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, vol. 1 (50), pp. 509-514, ISSN 1454-7376.

Irimia L., Țârdea C., 2006. *The exposable leaf area and the leaf index, which characterize the grapevine training systems in the Averești wine-growing centre, Huși vineyard*. *Rev. Cercetări Agronomice în Moldova*, vol. 3 (127), pp. 41-46, ISSN 0379 - 5837.

Irimia L., Țârdea C., 2006. *Corelațiile dintre suprafața foliară și calitatea producției la soiurile Fetească albă și Fetească regală*. *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, pp. 505-511, ISSN 1454-7376.

Irimia L., Țârdea C., 2006. *Suprafața foliară expusă (SFEp) și indicele foliar (IF) care caracterizează sistemul de conducere la vița de vie în centrul viticol Averești – podgoria Huși*. *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, pp. 711-717, ISSN 1454-7376.

Irimia L., Țârdea C, 2004. *Cercetări privind influența sarcinii de rod asupra producției de struguri și a calității acestora la soiurile de viță de vie pentru struguri de vin cultivate în centrul viticol Averești-Huși*, *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, vol. 1 (47), pp. 537-533, ISSN 1454-7376.

Țârdea C., **Irimia L.,** Liliana Rotaru, 2003. *Încă un test de rezistență la ger a soiurilor de viță (V. vinifera) cultivate pe tulpini înalte, în zona de nord-est a Moldovei*, *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, vol. 1 (46), pp. 53-58, ISSN 1454-7376.

Irimia L., Țârdea C., 2001. *Influența încărcăturii de muguri pe butuc asupra producției de struguri la soiurile de viță de vie din centrul viticol Averești-Huși*, *Lucrări Științifice UȘAMV Iași, Seria Horticultură*, vol. 1 (44), pp. 243-248, ISSN 1454-7376.

Patriche C. V., **Irimia L.,** Pîmău R., Roșca B., Quénoł H., 2011. *Applications SIG pour la modelisation spatiale des conditions climatiques, geomorphologiques et pedologiques favorables pour la viticulture*. Actes du XXIVème Colloque de l'AIC, Rovereto, Italie, 459-464. ISBN 978-2-907696-17-3

Irimia L., Țârdea C., 2008. *The evaluation of the qualitative potential of the training systems used in the vineyards from the north-eastern part of Moldavia (România)*. Conferința internațională „Realizări inovative în domeniul viticulturii”, INVV Rep. Moldova, Chișinău 18/19 septembrie 2008, pp. 152-155, ISBN 978-9975-64-124-1.

Țârdea C., Irimia L., Țârdea Angela, 2008. *Viticultura românească la confruntarea cu secolul XXI*. Conferința internațională „Realizări inovative în domeniul viticulturii”, INVV Rep. Moldova, Chișinău 18/19 septembrie 2008, pp. 58-61, ISBN 978-9975-64-124-1.

Irimia L., Țârdea C., Liliiana Rotaru, 2006. *Research regarding the interdependence between the foliage surface and the yield quality for the Aligote variety*. XXXVI Annual Meeting ESNA: Iași, Romania, 10-14 September 2006. pp. 745-749, ISBN 978-973-7921-81-9.

COORDONARE PROIECTE DE CERCETARE

Nr. crt.	Programul/Proiectul	Funcția	Sursa de finanțare	Volumul finanțării	Perioada
1.	Proiect european LIFE13ENV/FR/001512, cu titlul „ <i>Adaptation of Viticulture to CLIMate change: High resolution observation of adaptation scenarii for viticulture – ADVICLIM</i> ”, coordonat de Universitatea Rennes 2 din Franța. http://ec.europa.eu/environment/life/project/Projects	Responsabil partener USAMV Iasi	Programul LIFE 2014-2017 al Comisiei Europene	3.019.930 Euro	2014 - 2019
2.	Proiect PN III, Bridge 7BG/2016, cu titlul “ <i>Creșterea performanței tehnologice în producția de struguri și vin din centrul viticol Averești, podgoria Huși, prin adaptarea tehnologiilor la potențialul viticol al arealului - AVEVINPERFORM</i> ”	Director de proiect	UEFISCDI, PNCDI III, Bridge Grant	102000 euro	2016-2018
3.	Proiect 206CI/2018, cu titlul <i>Evaluarea potențialului viticol și delimitarea zonelor viticole omogene ale arealului Budureasca, în vederea optimizării tehnologiilor și adaptării producției vitivinicole la noul context climatic – BUDOPTIVIT</i> .	Responsabil de proiect	UEFISCDI PNIII-CECURI INOVARE	9723 euro	2018

Data: 21.01.2019

Conf. dr. Liviu Mihai IRIMIA