



## Europass Curriculum Vitae

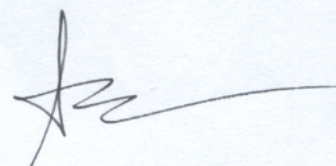
### Informații personale



<b>Numele și prenumele</b>	FOTEA Lenuța
Adresa	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Facultatea de Zootehnie Aleea Mihail Sadoveanu Nr.8, 700489, Iași, ROMÂNIA
Telefon	004 0724 470577; 004 0232 407599
E-mail	fotealenuța@yahoo.com
Nationalitate	Română
Data nașterii	26.04.1968
Sexul	Feminin
Aria ocupațională	Cercetare – educație în domeniul creșterii animalelor
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	Octombrie – Noiembrie 2013
Titlul sau calificarea	Formator, Specializare
Principalele subiecte/competențe asigurate	Pregătirea formării, Realizarea activităților de formare, Evaluarea participanților la formare, Aplicarea metodelor și tehnicilor speciale de formare, Marketingul formării, Proiectarea programelor de formare, Organizarea programelor și a stagiilor de formare, Evaluarea, revizuirea și asigurarea calității programelor și a stagiilor de formare
Denumirea și tipul organizației educaționale	Ministerul Muncii, Familiei și Protecției Sociale, și Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului, S.C. CRISLO S.R.L
Perioada	Septembrie 2002-decembrie 2007
Titlul sau calificarea	Doctor în științe, Domeniul Zootehnie
Principalele subiecte/competențe asigurate	Cercetări referitoare la folosirea unor surse naturale utilizate în hrana animalelor ca biostimulatori de creștere și posibile alternative la antibiotice, siguranță alimentară; Metodologia cercetării științifice. Lucrarea de doctorat -Cercetări referitoare la folosirea unor biostimulatori de creștere naturali ca alternativă la utilizarea antibioticelor și a altor biostimulatori sintetici în hrana puilor de carne.
Nivelul calificării în clasificarea internațională	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași, România Doctorat – ISCED 8, Domeniul ISCED 62
Perioada	Septembrie 1986 - iunie 1991
Titlul sau calificarea	Licență, Inginer specializarea Zootehnist, Specializare și aprofundare

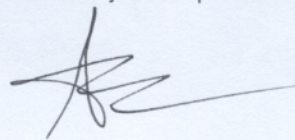


Principalele subiecte/competențe asigurate	Anatomie și fiziologie animală; Biologie celulară; Nutriție și alimentație animală; Reproducția și ameliorarea genetică a animalelor domestice; Producerea și conservarea furajelor; Genetică; Acvacultură; Igienă; Tehnologii de creștere a bovinelor, ovinelor și caprinelor, suinelor, păsărilor, animalelor de blană, cabalinelor; Procesarea și controlul calității produselor de origine animală;
Denumirea și tipul organizației educaționale	Specializare și aprofundare în Optimizarea sistemelor, Management și Marketing Institutul Agronomic „Ion Ionescu de la Brad,, Iași – Facultatea de Zootehnie
Nivelul calificării în clasificarea internațională	Licență ISCED 6, Domeniul ISCED 62
Perioada	Septembrie 1982-iunie 1986
Titlul sau calificarea	Bacalaureat
Principalele subiecte/competențe asigurate	Competențe generale: Limba română, Chimia, Biologia, Proiectare tehnologică. Competențe specifice: Tehnologia cultivării și prelucrării produselor obținute din Horticultură (Legumicultură, Floricultură, Pomicultură, Viticultură), practică profesională, conducerea utilajelor și echipamentelor de întreținere a culturilor horticoale.
Denumirea și tipul organizației educaționale	Liceul Agroindustrial Iași
Nivelul calificării în clasificarea internațională	ISCED 3, Domeniul ISCED 62
Perioada	Octombrie 2005-iunie 2006
Titlul sau calificarea	Studii pedagogice pentru învățământul universitar (Managementul clasei, Proiectare curriculară, Comunicare, Tehnici creative de predare-învățare)
Principalele subiecte/competențe asigurate	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași, România
Denumirea și tipul organizației educaționale	Studii postuniversitare – ISCED 7, domeniul ISCED 14
Perioada	Octombrie 2009-iunie 2010
Titlul sau calificarea	Studii pedagogice pentru învățământul pre-universitar (Psihologia educației, Pedagogie generală, Curriculă, Tehnici creative de predare-învățare) Psihologia educației, Pedagogie, Psihopedagogia adolescenților tinerilor și adulților, Comunicare educațională, Proiectarea și managementul programelor educaționale. Predare în învățământ.
Principalele subiecte/competențe asigurate	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași, România
Denumirea și tipul organizației educaționale	Studii postuniversitare – ISCED 7, domeniul ISCED 14
Perioada	Iunie-iulie 2011
Titlul sau calificarea	Operator/utilizator platformă E-learning
Principalele subiecte/competențe asigurate	Administrarea sistemelor și resurselor, Conceperea crearea și gestionarea sistemelor informatice, dezvoltarea tehnologiilor educative/ Conceperea, dezvoltarea și utilizarea unui curs de predare online pe platforma Moodle.
Denumirea și tipul organizației educaționale	SIVCO Romania (Agenția Universitară Francofonă) & Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași, România
Perioada	Noiembrie 2000 februarie 2001
Titlul sau calificarea	Perfecționare/Instruire/Certificat de absolvire
Principalele subiecte/competențe asigurate	Operator introducere validare și prelucrare date. Dobândirea de cunoștințe privind utilizarea programelor, MS Office (Word, Excel, Power Point), Windows, Internet explorer
Denumirea și tipul organizației educaționale	Ministerul Muncii și Solidarității Sociale și Agenția Națională Pentru Ocuparea și Formarea Profesională Iași
Perioada	Iunie 2002





Titlul sau calificarea	Perfecționare profesională
Principalele subiecte/competențe asigurate	Managementul exploatației agricole, Marketingul produselor agroalimentare, Programul României de aderare la Uniunea Europeană, Programul M.A.P.P. de subvenționare a producătorilor agricoli, Noutăți tehnice și tehnologice în specialitate.
Denumirea și tipul organizației educaționale	Ministerul Agriculturii, Alimentației și Pădurilor și Agenția Națională de Consultanță Agricolă
Perioada	Aprilie-noiembrie 2014
Titlul sau calificarea	Participare curs de dezvoltarea personală
Principalele subiecte/competențe asigurate	Dezvoltarea carierei, competențe sociale și civice, abilități legate de procesul de învățare la adulți, abilități interpersonale, planificare, organizare.
Denumirea și tipul organizației educaționale	Holisterapia Training
Perioada	Iunie 2014
Titlul sau calificarea	Atestat de frecvență Curs de limba și cultură italiană
Principalele subiecte/competențe asigurate	Limba italiană la nivel mediu și vocabular utilizat pentru industria alimentară și alimentația publică. Elemente de cultură italiană și produse tradiționale italiene.
Denumirea și tipul organizației educaționale	Institutul Italian Fernando Santi & Coniliul Județean Iași, & Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași & Asociația Emiliano Romagnola „Verdiana”, & Camera de comerț Italo-română din Italia, & Sațiunea experimentală pentru industria și conservarea produselor alimentare (SSICA).
<b>Experiență profesională</b>	
Perioada	Martie 2008 prezent
Poziția/funcția ocupată	Personal academic, Asistent univ. dr.
Principalele activități și responsabilități	Predare lucrări practice și cursuri studenților din ciclurile de licență, la specializările Zootehnie; Management în Industria alimentară și Agroturism; Controlul și expertiza produselor alimentare; (Alimentația animalelor; Tehnologia creșterii bovinelor; Industrializarea produselor de origine animală; Proiectare tehnologică în creșterea bovinelor-proiect; Procesarea produselor din acvacultură, (curs și lucrări practice); Pescuit sportiv; Tehnologii generale animale; Merceologia produselor alimentare; Amenajarea agroturistică a teritoriului; Controlul și expertiza cărnii de pește; Practică de specialitate.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași, România
Tipul de afacere/sectorul de activitate	Academic, Învățământ universitar
Perioada	2002-2007
Poziția/funcția ocupată	Doctorand cu frecvență
Principalele activități și responsabilități	Proiectare și implementare protocoale experimentale, colectare și analiză date experimentale, analize de laborator, publicare rezultate, stabilirea calității și siguranței alimentare la produsele acvatice.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași, România
Tipul de afacere/sectorul de activitate	Academic, Cercetare-dezvoltare
Perioada	2006-2008
Principalele activități și responsabilități	Doctorand cu frecvență - membră în proiectul „Evaluarea incidenței și a gradului de contaminare cu plumb, cadmiu, cupru, zinc, nitrați și nitriți a nutrețurilor vegetale, și a riscurilor folosirii lor în hrana animalelor,
	Colectare date,
Numele și adresa angajatorului	Consiliul Național al Cercetării Științifice în Învățământul Superior și Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași, România
Tipul de afacere/sectorul de activitate	Cercetare-dezvoltare
Perioada	2005-2006
Poziția/funcția ocupată	Doctorand cu frecvență – membră în proiectul „Implicații fiziologice și sanogenice ale unor biostimulatori naturali, ca alternative la utilizarea antibioticilor și a altor promotori de creștere sintetici în alimentația puilor de carne”





Principalele activități și responsabilități	Implementare experimente zootehnice, culegere date, analize de laborator, raportare și publicare științifică.
Numele și adresa angajatorului	Consiliul Național al Cercetării Științifice în Învățământul Superior și Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași, România
Tipul de afacere/sectorul de activitate	Cercetare-dezvoltare
Perioada	2004
Poziția/funcția ocupată	Doctorand cu frecvență – membră în proiectul „Dezvoltarea și modernizarea laboratorului de control al calității furajelor din componența Centrului de Cercetare al Facultății de Zootehnie, Iași”
Principalele activități și responsabilități	Colectare date
Numele și adresa angajatorului	Consiliul Național al Cercetării Științifice în Învățământul Superior și Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Iași, România
Tipul de afacere/sectorul de activitate	Cercetare-dezvoltare
Perioada	1995-2002
Poziția/funcția ocupată	Inspector de specialitate
Principalele activități și responsabilități	Responsabil cu subvențiile acordate de guvern producătorilor agricoli, coordonarea la nivelul județului Iași a programului guvernamental de înființare a exploatațiilor agricole
Numele și adresa angajatorului	Direcția Generală pentru Agricultură Iași
Tipul de afacere/sectorul de activitate	Agricultură/Zootehnie
Perioada	1994-1995
Poziția/funcția ocupată	Operator reproducție
Principalele activități și responsabilități	Efectuarea de însămânțari artificiale la taurine
Numele și adresa angajatorului	Oficiul Județean pentru Reproducție și Selecție Iași
Tipul de afacere/sectorul de activitate	Reproducție, selecție, ameliorare
Perioada	1992-1994
Poziția/funcția ocupată	Inginer zootehnist
Principalele activități și responsabilități	Implementarea programelor naționale de reproducție selecție și ameliorare a taurinelor din județul Vaslui
Numele și adresa angajatorului	Oficiul Județean de Reproducție și Selecție a Animalelor, județul VASLUI
Tipul de afacere/sectorul de activitate	Reproducție, selecție, ameliorare

#### Îndemânări și competențe personale

Limba maternă	Româna
Limbi străină cunoscute	1 Engleză
Autoevaluare	
Lecturare	Nivel intermediar
Exprimare în scris	Nivel intermediar
Comunicare orală	Nivel intermediar
Competențe și abilități sociale	Capacitatea de adaptare și de comunicare, atenție distributivă și spirit de echipă, munca în echipă – membru în echipe de cercetare, abilități în comunicarea scrisă și orală.
Îndemânări și competențe de organizare	Elaborarea de planuri experimentale, cercetări aplicate în zootehnie – planificare obiective și activități. Evaluări performanțelor studenților în activități de predare-învățare cercetare și competiții.
Îndemânări și competențe tehnice	Tehnici de laborator; metode și echipamente utilizate în analiza calității nutrețurilor și a produselor animaliere (lapte, ouă, carne, pește și alte produse acvatice)
Îndemânări și competențe IT	Îndemânări legate de utilizarea PC (operare pachete Ms Office; internet, e-mailers).
Îndemânări și competențe artistice	Spirit organizatoric. Muzică/dans/teatru (în timpul liber)





**Informații suplimentare și realizări**

Membru în asociații științifice și profesionale  
Societatea Română de Zootehnie  
Membru fondator în Asociația Nutriționiștilor din Zootehnie  
European Biotechnology Thematic Network Association în anul 2014

Participare într-un stagiu de pregătire pe programul Erasmus+ la Istanbul University, Fisheries Faculty în 2015

**Activitatea publicistică**

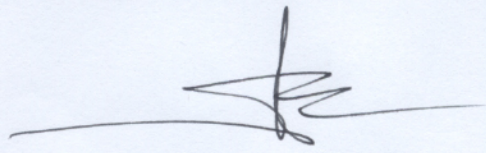
54 lucrări științifice, din care 2 lucrări publicare în reviste ISI; 5 articole publicate în rezumat în volume ISI; 21 articole în publicații indexate BDI; 15 articole în publicate în volume ale conferințelor naționale/internaționale; 11 lucrări publicate în volume ale altor manifestări științifice naționale (cu ISBN/ISSN);

patru manuale universitare;

participarea ca membru în echipa a trei contracte de cercetare

**Contribuții științifice în ultimii zece ani**

- 1 Elena Costăchescu, G.V. Hoha, **Lenuța Fotea**. Researches regarding the carp breeding in policulture with Polyodon Spathula. 2009. Lucrări științifice. Seria Zootehnie USAMV Iași; ISSN 1454-7368, vol. 52, pag. 672-675, punctaj – 6,67
- 2 **Lenuța Fotea**, Doina Leonte, Iuliana Țugui. The effect of essential oil of thyme (*Thimus vulgaris*) on to the quality of meat and carcasses of meat chicken broilers. 2009. Lucrări științifice Seria Zootehnie; USAMV Iași; ISSN 1454-7368, vol. 52, pag. 408-410, punctaj – 6,67
- 3 G.V. Hoha, B. Păsărin, **Lenuța Fotea**, Roxana Teodora Cozmanciuc. Evaluation of semen quality of three boar, genetic lines reared in intensive unit in Romania. Sustainable improvement of animal production and health. 2010. Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rome, ISBN 978-92-5-106697-3 pag. 205-207, punctaj – 12,50
- 4 Elena Costăchescu, **Lenuța Fotea**, G. Hoha. Aspects regarding reproduction indices of viennese blue doe bred in familial type farms. 2010. Lucrări științifice Seria Zootehnie USAMV Iași; ISSN 1454-7368, vol. 54, pag. 301-303, punctaj – 6,67
- 5 **Lenuța Fotea**, Doina Leonte, Elena Costăchescu, G. Hoha, C. Leonte, C.E. Nistor. Research on the level of awareness and consumption of fish among youngsters. 2011. Lucrări științifice Seria Zootehnie USAMV Iași; ISSN 1454-7368, vol 55 pag. 273-275, punctaj – 3,33
- 6 C.E. Nistor, I.B. Pagu, **Lenuța Fotea**, C. Radu, B. Păsărin. Study of some morphological characteristics Oncorhynchus mykiss breed farmed in salmonid exploatations from Moldova. 2012. Lucrări științifice Seria Zootehnie USAMV Iași; ISSN 1454-7368, vol . 57 pag. 245-249, punctaj – 4,00
- 7 **Lenuța Fotea**, Costăchescu Elena, Hoha V. G., Leonte Doina, Donosă Raluca, Leonte C. The role and the importance of consuming of aquatic products in human nutrition. 2013. Agricultural University- Plovdiv. International scientific conference. Agricultural Sciences Journal. ISSE 14 ISSN-1313-6577, vol. nr. 5, pag. 157-160, punctaj – 8,33
- 8 Costăchescu Elena, Hoha V. G., **Fotea Lenuța**, Leonte Doina, Donosă Raluca, Leonte C. The Cyprinus carpio breeding in policulture with Ctenophryngodon idella, a condition for farming efficiency. 2013. Agricultural Sciences Journal. Agricultural University- Plovdiv. International scientific conference. Bulgaria. Agricultural Sciences Journal, ISSE 14, ISSN-1313-6577, vol. nr.5, pag. 243-246, punctaj – 8,33
- 9 Matei M.N., Earar K., Mareci D., Trinca L.C., **Fotea L.**, Peptu C.A., Bica C. Degradation Characteristics of Poly-tetrafluoroethylene Coatings on Stainless Steel Orthodontic Wires Immersed in Tuna Fish Derived Products. 2016. Rev. Chim, ISSN: 0034-7752, vol. 67(4), pag. 800-807, IF= 0.810, AF =0.1, <https://apps.webofknowledge>, punctaj – 47,56 (17,56 lucrare + 30,00 coordonator lucrare)
- 10 Mareci D., Trinca L.C., **Fotea L.**, Souto R.M., Electrochemical investigation of the corrosion resistance of Ti20Mo alloys in simulated physiological solution with added proteins for biomaterial application. 2016. International Journal of Electrochemical Science 11, ISSN: 1452-3981, pag. 6922-6932, IF:1.692, AF=0.3, DOI: 10.20964/2016.08.24, punctaj – 67,30





Cărți publicate

1 **Fotea Lenuța**. 2016. Procesarea produselor din acvacultură. Caiet de lucrări practice. Editura Ion Ionescu de la Brad" Iași. ISBN 978-973-147-233-1. 208 pagini (singur autor)

2 **Fotea Lenuța**. Creșterea animalelor de fermă. 2014 Editura "Ion Ionescu de la Brad" Iași. ISBN 978-973-147-151-8 298 pagini (singur autor)

3 Elena Costăchescu, **Lenuța Fotea**, Doina Leonte. Ghid practic de ciprinicultură. 2011. Editura Ion Ionescu de la Brad Iași. ISBN 978-973-147-081-8. 250 pagini (contribuție 40%)

4 Marius Giorgi Usturoi, Paul Corneliu Boișteanu, Benone Păsărin, **Lenuța Fotea**. Industrializarea peștelui. 2009. Editura Ion Ionescu de la Brad Iași. ISBN 978-973-147-032-0. 210 pagini (contribuție 25%)

12.01.2017

Asistent/univ. Dr. Lenuța Fotea

