



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Nechita Elena-Lavinia**
Adresă Str. Buridava, nr.16, bl.U₃, sc.B, et.4, ap.18, Iași, Județul Iași, România
Telefon +40745477168
E-mail lavinia.nechita@yahoo.com
Naționalitate română
Data nașterii 28/02/1985
Sex F

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Medic Veterinar

Educație și formare

Perioada	01/10/2010 → prezent
Calificarea / diploma obținută	Doctorand
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	- Biologia reproducerii păsărilor - Biologie celulară și moleculară - Incubația artificială a ouălor - Managementul proiectelor - Metode moderne de cercetare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași, Facultatea de Medicină Veterinară
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6
Perioada	02/02/2014-02/06/2014
Calificarea / diploma obținută	Stagiu de practică Bursa Erasmus LLP
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	- Embriologie, histologie - Biostatistică - Metode și tehnici de imunohistochimie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universita degli Studi di Napoli „Federico II”, Departamentul de Medicină Veterinară - Centrul de Histologie, Napoli, Italia
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 6
Perioada	12/11/2012-12/06/2013
Calificarea / diploma obținută	Stagiu de perfecționare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	-Histologie: tehnica de imunohistochimie, imunofluorescență,
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universita degli Studi di Napoli „Federico II”, Departamentul de Medicină Veterinară, Centrul de Histologie, Napoli, Italia

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

ISCED 6

Perioada

01/10/2010 → 2012

Calificare/ diploma obținută

Diplomă de master

Discipline principale studiate/ competente profesionale dobândite

-Biologie celulară și moleculară
-Diagnostic morfofpatologic
- Biologia și patologia animalelor de laborator
-Diagnostic hematologic

Numele și tipul instituției de învățământ/ furnizorului de formare

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” Iași, Facultatea de Medicină Veterinară

Nivel de clasificare națională sau internațională

ISCED 5

Perioada

01/10/2004 → Iunie 2010

Calificarea / diploma obținută

Doctor Medic veterinar

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

- Biologie celulară, histologie și embriologie
- Anatomie
- Fiziologie
- Reproducție

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară “Ion Ionescu de la Brad” Iași, Facultatea de Medicină Veterinară

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

ISCED 5

Perioada

2000 → 2004

Calificarea / diploma obținută

Diploma de bacalaureat

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

- Biologie
- Chimie
- Fizică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Colegiul Național, Iași

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent
A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent
A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent

Engleză

Italiană

Germană

(*) [Nivelul Cadrelui European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale	<ul style="list-style-type: none"> - Abilități de organizare - Abilități de comunicare și de lucru în echipă - Capacitate bună de adaptare în locuri și situații diverse - Abilități în stabilirea de relații profesionale
Competențe și aptitudini tehnice	<ul style="list-style-type: none"> - Cunoștințe avansate privind realizarea și interpretarea examenelor de laborator
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> - Cunoștințe privind sistemele de operare Windows (instalare, configurare, utilizare, optimizare) - Cunoștințe avansate MS Office (Word, Excel, PowerPoint) și Photoshop - Competențe privind programe de procesare a imaginilor DICOM (Osirix) și statistică (SPSS, GraphPad, JMP)
Permis(e) de conducere Informații suplimentare	<p>Categoria B</p> <p>LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE PUBLICATE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nechita E.-L., N. Arcamone, L. Maruccio, C. Solcan, C. Cotea, 2014 - <i>The presence of neurotrophins and their specific receptors in adult and developing Japanese quail ovaries</i>. Annals of Anatomy – Anatomischer Anzeiger. Vol. 196, Issue 4, 255 (July). Special Issue on Animal Anatomy 2. Nechita E.-L., Todireanu C., Cotea C. Și Solcan C., 2012 – <i>Histological aspects of the ovary in quails (Coturnix coturnix japonica) embryo</i>. Lucr. șt. – Med. Vet., vol 55. 3. Nechita E.-L., Todireanu C., Cotea C. Și Solcan C., 2012 - <i>Histological aspects of the testis in quails (Coturnix coturnix japonica) embryo</i>. Lucr. șt. – Med. Vet., vol 55. 4. Nechita E.-L., Cotea C. și Solcan C., 2011 - <i>The dynamics of the albumen formation in the magnum of the Coturnix coturnix japonica laying quails</i>. Lucr.Șt.Med.Vet., vol 54 (13), Iași. 5. Nechita E.-L., Cotea C. și Solcan C., 2011 – <i>The morphology and histochemistry of the isthmus of the Coturnix coturnix japonica laying quails</i>. Lucr.Șt.Med.Vet., vol 54 (13), Iași. 6. Todireanu C., Cotea C.V., Solcan C., Nechita L., 2012 - <i>Organogenesis of the ovary in the chick embryo after sexual differentiation</i>. Lucr. șt – Med. Vet., vol 55. 7. Todireanu C., Cotea C.V., Solcan C., Nechita L., 2012 – <i>Organogenesis of the oviduct in the chick embryo after sexual differentiation</i>. Lucr. șt. – Med. Vet. vol 55. 8. Solcan Carmen, C. Cotea, Cristina Ciornei, C. Todireanu, Lavinia Nechita, 2012 - <i>Immunosuppressive Action of Deoxynivalenol (DON) on Bursa Fabricii in Chickens</i>, Lucr. St. USAMV Iasi, seria Medicină Veterinară, vol 55, nr 3-4, 707 – 711. 9. Solcan C., COTEA C.V., Ciornei Cristina, Todireanu C., Nechita Lavinia, 2012 - <i>Histology of the skin in rainbow trout (Oncorhynchus Mykiss)</i> Lucr. Șt. Med. Vet. VOL. XLV(1), Pag. 20-27, Timișoara. 10. Tipișcă V., Solcan Carmen, Nechita Elena-Lavinia, Ciornei Cristina, Vasile Vulpe, 2012 – <i>Comparative histological aspects in some nephropaties in cat</i>. Lucr.șt.Med.Vet., vol.55 11. Tipișcă V., Solcan Carmen, Nechita Elena-Lavinia, Vulpe V., 2011 – <i>Diagnostic methods in cat renal pathology</i>. Lucr.Șt.Med.Vet vol 54 (13), Iași. <p>GRANTURI/ PROIECTE DERULATE ANTERIOR Membru în echipa proiectului Perfecționarea și Dezvoltarea Resurselor Umane pentru Cercetare și Inovare prin Școala Doctorală - POSDRU CPP107/DMI 1.5/S/77222- 2010-2013</p> <p>PARTICIPARE LA CONFERINȚE / WORKSHOPURI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. IX Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana Morfologi Veterinari, 23-24 mai Roma, 2013 2. Giornata di studio "Approccio orientato al problema in dermatologia felina:dal sintomo alla terapia ", 13 aprilie, Napoli , Italia 3. Corso "L'uso della statistica nella ricerca biomedica ", 19-21 februarie, Napoli 2014 <p>AFILIERI Membru în A.M.V. Associazione Italiana dei Morfologi Veterinari</p>