

					
Curriculum vitae Europass					
Informații personale					
Nume / Prenume	BRÎNZEA GHEORGHÎȚA				
Adresă(e)	STR. NICOLAE DOBRIN, NR.93C, COD POȘTAL 110226, PITEȘTI, ARGEȘ, ROMÂNIA				
Telefon(oane)	0726267605				
E-mail(uri)	georgeta_branzea@yahoo.com				
Naționalitate(-tăți)	ROMÂNĂ				
Data nașterii	08.02.1970				
Sex	FEMININ				
Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional	UNIVERSITATEA PITEȘTI Departamentul de Științe ale Naturii/ Lector				
Experiența profesională Perioada	PERIOADA 1.oct.2012- prezent	LOCUL Pitești	INSTITUȚIA Univ.Pitești Departamentul de Științe ale Naturii	FUNCȚIA Lector Doctor	DESCRIERE Curs/lucrari practice la disciplinele: Ecologia populațiilor; Ecologie generală, Ecosisteme forestiere și cinegetică, Ecologie umană.
	Din 2007 până în 2011	Pitești	Univ.Pitești Departamentul de Științe ale Naturii	Asistent universitar	Curs/lucrări practice la disciplinele: Ecologia populațiilor; Ecologie

					generală; Monitoring ecologic
	Din 2006 până în 2007	Pitești	Univ.Pitești Departamentul de Științe ale Naturii	Preparator	Efectuarea lucrărilor practice la disciplinele: Ecologie generală; Ecologie numerică
	Din 2002 până în 2006	Pitești	Grădinița cu program prelungit nr. 5	Educatoare	Acivități instructiv- educative
	Din 2000 până în 2002	București	Grădinița cu program prelungit nr. 268	Educatoare/ Titulară	Acivități instructiv- educative
	Din 1992 până 2000	Dobrești	Școala Generală Dobrești,	Educatoare	Acivități instructiv- educative
Funcția sau postul ocupat	Lector/Doctor				
Activități și responsabilități principale	Didactic/Cercetare –Domeniul Biologie				
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Pitești/Departamentul de Științe ale Naturii, Facultatea de Științe. Str. Târgul din Vale, Nr.1, cod poștal: 110040, Pitești –Argeș				
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic/Cercetare				

Educație și formare	Instituția de învățământ	Calificarea(ările)sau diploma (ele)obținute
	Perioada	
	Universitatea Pitești 2006-2010/ iunie 2011	Studii doctorale, domeniul Biologie/ Diplomă de doctor
	Universitatea din Pitești/Facultatea de Științe Din 2002 până în 2006	Licențiată în Biologie/Specializarea Biologie/Diplomă de licență
	I.S.M.București/ din 2000	Institutor titular/Decizie
	Universitatea din București 24-29.08.2001	Diplomă de definitivat în învățământ/Diploma
Universitatea Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca/ Colegiul Universitar Pedagogic de Institutori Din 1992 până în 1995	Institutor/Diplomă de absolvire	
Liceul „Ion Mihalache” din Topoloveni Din 1984 până în 1988	Diplomă de bacalaureat	
Alte activități de formare	<p>➤ 09-10 Oct.2015</p> <p>„Adaptarea programelor de studii universitare la cadrul național al calificărilor din învățământul superior în vederea îmbunătățirii ofertei educaționale, crearea și implementarea unor instrumente informatice specifice care să asigure extinderea oportunităților de învățare și interacțiunea cu mediul de afaceri (NOVA-CURRICULA)”- PROIECT POSDRU 156/1.2/G/141632</p>	
	<p>➤ 16.06.2014-4.10.2015-</p> <p>Studii postdoctorale- bursier cu frecvență - POSDRU-/159/1.5/S/138963 “Performanță sustenabilă în cercetarea doctorală și postdoctorală-PERFORM”</p>	
	<p>➤ 20-23 Martie 2014</p> <p>“Manager proiect” certificare ANC (cod COR 242101, cod COR vechi 241919), certificat de Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor Vârstnice și Ministerul Educației, Cercetării și Inovării. S.C. Extreme Training- București</p>	
	<p>➤ 26-30 Martie 2014</p> <p>Formator acreditat ANC, (cod COR 242401, cod COR vechi 241205) certificat de Ministerul Muncii, Familiei, Protecției Sociale și Persoanelor</p>	
	<p>Perioada Calificarea / diploma obținută Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Numele și tipul instituției de</p>	

învățăământ / furnizorului de formare	<p>Vârstnice și Ministerul Educației, Cercetării, Inovării, Tineretului și Sportului</p> <p>S.C. Extreme Training- București</p> <p>➤ 2-6 iunie 2014</p> <p>Formare Erasmus/Universita” Degli Studi Della Basilicata - Italia</p> <p>➤ septembrie 2013</p> <p>Program de formare în Didactica specialității Biologie, POSDRU 87/1.3/S/63709: „Calitate, inovare, comunicare în sistemul de formare continuă a didacticienilor din Invățăământul superior” Universitatea Pitești</p> <p>➤ 13-19 iunie 2011</p> <p>Formare Erasmus/Latvia University of Agriculture</p> <p>➤ noiembrie 2008</p> <p>Curs postuniversitar de studii avansate „Realizări și perspective în biologie”/ „Impactul factorilor de mediu asupra biodiversității” Academia Română/ Institutul de Biologie București</p>
Aptitudini și competențe personale	<p>Limba franceză</p> <p>Limba engleză</p>
Competențe și abilități sociale	Capacitate bună de a lucra în echipă
Competențe și aptitudini organizatorice	Spirit organizatoric, spirit practic
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Sisteme de operare- Microsoft Office™ (Word™, Excel™, PowerPoint™) Utilizarea programului SPSS 10
Permis(e) de conducere	Sunt posesoare a permisului de conducere categoria B
Informații suplimentare	MEMBRU ÎN: International Association for Danube Research; Societatea Națională de Ichtiologie; Societatea Națională de Ornitologie; Societatea Națională de Chimie; Asociația Română de Pteridologie;
Anexe	Enumerați documentele anexate CV-ului. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)

Data,
10.10.2015

Semnătura,

Facultatea de Științe/ Departamentul Științe ale naturii

LECTOR UNIVERSITAR DR. GHEORGIȚA BRÎNZEA

LISTA DE LUCRĂRI

A. Teza de doctorat

„Structura și dinamica populațiilor de lumbricide (*Oligochaeta-Lumbricidae*) din unele tipuri de ecosisteme din Podișul Getic” susținută în aprilie 2011, iar titlul de doctor a fost confirmat în iunie 2011.

B. Cărți publicate, îndrumare publicate, capitole publicate în volume colective, capitole teoretice redactate, sisteme de laborator funcționale etc., după caz, prin care se aduc contribuții la asigurarea și perfecționarea activităților didactice/profesionale.

1. **Brînzea Gheorghîța.** Ecologie generală – lucrări practice. Editura Universității din Pitești. 2012

2. C. Articole/studii publicate:

a) în reviste de specialitate de circulație internațională recunoscute, cotate ISI sau indexate în baze de date internaționale specifice domeniului;

- cotate ISI

1. Păunescu Alina, Dima Romulus, Ponepal Maria Cristina, **Brînzea Gheorghîța**, Iosub Ion, Soare Liliana Cristina, Doina Drăgănescu, Cristina Dinu-Pîrvu. *The protective role of malvidin on the hematological, biochemical and histopathological parameters of marsh-frog (*Pelophylax ridibundus*) exposed to sublethal doses of Roundup®.* Revista „Farmacia”, vol 31(3), 439-447, 2013 (Factor de impact 0.669/2011)

- indexate în baze de date internaționale specifice domeniului (BDI)

1. Gheorghita Brinzea, Monica Popescu, **2015**. *Aluminum EFFECTS IN ALLEATO 80 WG FUNGICIDE ON EISENIA FOETIDA SPECIES*, Curent Trends in Natural Sciences, vol.4 (7), pp59-65 <http://www.natsci.upit.ro>

2. Gheorghita Brinzea, Alina Păunescu, Maria Cristina Ponopal, **2015**. Bioaccumulation and effects of Zn and mn contained by Dithane M45 on *Eisenia foetida (Oligochaeta-lumbricidae)* species, Curent Trends in Natural Sciences, vol.4 (7), pp 66-74 <http://www.natsci.upit.ro>

3. Gheorghita Brinzea, Alina Paunescu, Maria Cristina Ponopal, **2015**. "Bioaccumulation and Effects of Aluminium Content in Alleato 80WG Fungicide on Some Lumbricidae Species (*Oligochaeta-Lumbricidae*)". *Oltenia. Studii si comunicari. Stiintele Naturii*" volumul XXXI/2015, <http://www.olteniastudii.3x.ro>;

4. Claudiu Alexandru Baci, **Gheorghita Brinzea**, Alina Păunescu, Maria Cristina Ponopal, Marioara Abrudeanu, Octavian Drăghici, Alexandru Gabriel Marinescu, **2015**. Study regarding the influence of royal insecticide on some physiological indexes at *Carassius auratus gibelio* Bloch L.1758, Curent Trends in Natural Sciences, vol.4 (7), pp 118-123.

5. Baci Claudiu Alexandru, Bițu Diana, Zagardan Magdalena Cristina, Păunescu Alina, **Gheorghita Brinzea**, Ponopal Cristina Maria, Drăghici Octavian, Marinescu Alexandru Gabriel, **2015**. Research regarding the influence of certain pesticides on some physiological indices at *Carrasius auratus gibelio* Bloch 1758, *Muzeul Olteniei Craiova. Oltenia. Studii și comunicări .Științele Naturii. Tom.31, No.2/2015, pp 221-227*

5. Brinzea Gheorghita, **2013**. *Efects of environement factors on the density and biomass of Octolasion lacteum species*. Muzeul Olteniei Craiova. Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii. tom.29,no. 2/2013,issn 1454-6914, pag. 234-240

6. Gheorghita Brinzea, Alina Păunescu, Maria Cristina Ponopal, **2013**. *The influence of environemental factors (temperature, raifall, soil moisture, ph) on the density and biomass of Aporrecodea rosea rosea species*. Analele Științifice ale Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (serie nouă). Proceedings of the internațional scientific conference. The anthropogenic impact upon black sea region biodiversity pag. 147-155..

7. Alina Păunescu, **Gheorghita Brinzea**, Maria Cristina Ponopal, **2013**. *The influence of talstar 10ec insecticide upon physiological parameters in marsh frog (Pelophylax ridibundus)*. Analele Științifice ale Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (serie nouă). Proceedings of the internațional scientific conference. The anthropogenic impact upon black sea region biodiversity . pag. 101-108.

8. Gheorghita Brinzea. Analysis of the energy metabolism in different species of lumbricidae. *Annals. Food Science and Technology, Vol.13 (I):49-52, 2012*.

9. Brinzea Gheorghita. *Study on the biomass and productivity of lumbricidae populațions in the deciduous ecosystem*, Muzeul Olteniei Craiova. Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii. tom.28,no. 2/2012,issn 1454-6914, pag. 157-162, **2012**

10. Gheorghiuța Brînzea. *The numerical structure of lumbricidae populations in some terrestrial ecosystems of Cîndești Piedmont (South Romania, Arges County).* Analele Universității din Oradea. Fascicula Biologie. Tom XVII (1): 49-54, 2010..

11. Gheorghiuța Brînzea. *The study of lumbricidae fauna in three terrestrial ecosystems of Candesti piedmont, Arges county (romania).* Lucrări științifice, seria b, horticultură, vol.liv. 721 – 728, 2010.

12. Brînzea Gheorghiuța, Alexiu Valeriu, Falcă Marin. *Contribution on the flora of Botești – Cîndești Piemont Area.* Lucrări științifice USAMV Iași,seria Horticultură, vol 52/2009 p.49-54, 2009.

13. Falcă Marin, Brînzea Gheorghiuța. *Phenological aspects of natural population of Helix pomatia and Helix lucorum (Gastropoda – Pulmonata – Helicidae) in Romania* Lucrări științifice USAMV București,seria B – LI p.645-650. 2008.

c) în reviste din țară recunoscute C.N.C.S.I.S.;

d) în alte reviste de specialitate de circulație națională;

1. Gheorghiuța Brînzea. *Ecological research on the dynamics of biomass and biological productivity species Octolasion lacteum (Oligochaeta-Lumbricidae)* Scientific Papers "Curent Trends in Natural Sciences" University of Pitești, Faculty of Sciences, vol.2 issue3, pp 21-25, april 2013

2. Gheorghiuța Brînzea. *The specific structure, functional role and organisation of lumbricidae in a secondary natural grassland.* Scientific Papers "Curent Trends in Natural Sciences" University of Pitești, Faculty of Sciences, vol.1 issue1, pp 44-48, april 2012

3. Daniela Oțelea, Gheorghiuța Brînzea, Alina Păunescu, Cristina Ponepal. *Pădurea Trivale – caracterizare geo-pedo-climatologică.* Revista "ECOS",Editura Cultura, Pitești, I.S.S.N. 1222 – 4545, pp. 62-68, 2008.

4. Cristina Ponepal, Alina Păunescu, Gheorghiuța Brînzea. *Hrănirea peștilor osoși.* Revista "ECOS",Editura Cultura, Pitești, I.S.S.N. 1222 – 4545, pp. 62-67, 2006.

5. Alina Păunescu, Cristina Ponepal, Gheorghiuța Brînzea. *Căi de pătrundere a substanțelor exogene în organism.* Revista "ECOS", Editura Cultura, Pitești, I.S.S.N. 1222 – 4545 , pp. 80-82, 2006.

6. Gheorghiuța Brînzea, Alina Păunescu, Cristina Ponepal. *Conceptul de substanță toxică.* Revista "ECOS", Editura Cultura, Pitești, I.S.S.N. 1222 – 4545, pp.83-86, 2006.

7. Alina Păunescu, Cristina Ponepal, Gheorghiuța Brînzea. *Toxicitatea produselor petroliere.* Revista "ECOS", Editura Cultura, Pitești, I.S.S.N. 1222 – 4545, pp. 46-49, 2005.

8. Cristina Ponepal, Alina Păunescu, Gheorghiuța Brînzea, Cristina Fratea. *Influența detergenților asupra consumului de oxigen la caras (Carassius auratus gibelio Bloch).* Revista "ECOS", Editura Cultura, Pitești, I.S.S.N. 1222 – 4545, pp.69-73, 2004.

9. Păunescu Alina, Ponopal C., **Brînzea Gh.** *Influența sărurilor unor metale grele asupra glicemiei și numărului de eritrocite la broasca de lac (Rana ridibunda).* Analele Universității din Oradea, Fasc. Biologie, Tom XI: 61-66, 2004.

e) Articole/studii publicate în volumele unor manifestări științifice:

1. Maria Cristina Ponopal, Alina Păunescu, **Georgeta Brînzea**, Irina Fierascu, Radu Claudiu Fierascu, The impact of some insecticides upon Physiological parameters two fish species *ȘPerca Fluviatilis L and Alburnus Alburnus Lș*, Simpozionul internațional “Prioritățile Chimiei pentru o Dezvoltare Durabilăăpriochem”, ediția a -X-a, 30-31 octombrie **2014**, p 80

2. **Gheorghita BRÎNZE**A, Alina PĂUNESCU, Cristina Maria PONEPAL, Soil-earthworm relationship reflected in lumbricidae dynamics, Ecology and protection of ecosystems the 11TH edition, EPE, 5-7 noiembrie **2015**, Bacău, România, pp 133-134

3. Maria Cristina Ponopal, Alina Păunescu, **Georgeta Brînzea**, Some physiological change induced by the action of Fipronil insecticide in Prussian carp and perch, Ecology and protection of ecosystems the 11TH edition, EPE, 5-7 noiembrie **2015**, Bacău, România, p 45

- internaționale recunoscute (cu ISSN sau ISBN) din țară și din străinătate ;

1. **Gheorghita Brinzea**, Alina Paunescu, Maria Cristina Ponopal, Monica Popescu, Irina Fierascu, Radu Claudiu Fierascu, Alexandru Gabriel Marinescu. *Bioaccumulation and effects of aluminium content in Alleato 80WG fungicide on some Lumbricidae species (OligochaetaăLumbricidae).* 8th International conference on environmental engineering and management, September 9 – 12, **2015**, Iasi, Romania, pp 73-74

2. **Brînzea Gheorghita.** *The numeric domination of lumbricidae populations from two woodland ecosystems of Căndești Piedmont (Argeș County – România).* Proceedings of the Third International Conference „Research people and actual tasks on multidisciplinary sciences”, Lozenesc, Bulgaria, 8-10 june, 2011

3. **Gheorghita Brînzea**, Falcă Marin. *Pedologic characterization of natural ecosystems in the Căndești Piedmont Area.* Proceedings of the Second International Conference „Research people and actual tasks on multidisciplinary sciences”, Vol.II, Lozenesc, Bulgaria, 10-12 june, 2009, p., ISSN 1313-7735, 2009.

4. Alina Păunescu, Cristina Maria Ponopal, **Gheorghita Brînzea.** *The CCl4 action upon physiological indices in Rana ridibunda and the protective role of thiourea.* 5-th International Conference of PhD Students, University of Miskolc, Hungary, p367-371, 2005.

- volumele unor manifestări științifice naționale

f) alte lucrări de cercetare-dezvoltare (articole/studii publicate în volumele unor manifestări științifice naționale, lucrări prezentate la diferite seminarii/expoziții și nepublicate etc.)

1. Gheorghîța BRÎNZEĂ , Importanța factorilor de mediu în dinamica lunară a populațiilor de lumbricide într-un sol cultivat cu porumb, Simpozionul Tendințe actuale în științele naturii, 23-24 Aprilie 2015, Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe

2. Claudiu Alexandru Baci, Alina Păunescu, Gheorghîța Brânzea, Cristina Maria Ponopal, Octavian Draghici, Alexandru Gabriel Marinescu, Evoluția anumitor parametric fiziologici la Carassius auratus gibelio Bloch aflați sub acțiunea insecticidelor Decis 50EW și Calypso 480 SC, 23-24 Aprilie 2015, Universitatea din Pitești, Facultatea de Științe

3. Baci Claudiu Alexandru, Gheorghîța Brânzea, Marinescu Alexandru Gabriel, “ Acțiunea Ba So4 asupra anumitor indici fiziologici la Carassius auratus gibelio Bloch L. 1758, 5-7 noiembrie 2015, Workshop, Galați

4. Brânzea Gheorghîța, Marinescu Gabriel Alexandru. The influence of alleato 80 WG fungicide on eisenia foetida species. 21.02.2015, Workshop PERFORM Universitatea din Pitești

5. Baci Claudiu Alexandru, Bițu Diana, Alexandru G. Marinescu, Gheorghîța Brânzea, Maria Cristina Ponopal, Alina Păunescu. Cercetări comparative privind modul de acțiune a matalor grele și a pesticidelor asupra unor indici fiziologici la Caras. 21.02.2015, Workshop PERFORM Universitatea din Pitești

6. Gheorghîța BRÎNZEĂ, Alina PĂUNESCU, Cristina Maria PONEPAL, Bioaccumulation and effects of Zn, Mn and Dithane M45 on certain lumbricidae species (OligochaetaăLumbricidae), The international conference “The museum and scientific research”, Craiova 10-12 sept. 2015

Data,

12.06.2014

Semnătura,

Lect. Univ.dr. Gheorghîța Brânzea



