

Curriculum Vitae



Informații personale	
Nume / Prenume	BEJENARU Luminița
Adresa	Bd. Carol I, 11, 700506 Iași, România
E-mail	lumib@uaic.ro; bejlumi@yahoo.com
Cetățenia	Română
Data nașterii	26 decembrie 1965
Starea civilă	Căsătorită; un copil
Locul de muncă / Aria ocupațională	Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași, Conferențiar universitar dr.
Titlul tezei de doctorat, anul susținerii și instituția	<i>Studiul anatomo-comparat al resturilor faunistice descoperite în siturile arheologice de secole XI-XVII, de pe teritoriul României (Arheozoologia secolelor XI-XVII pentru teritoriul României)</i> , 2000, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași (conducător științific Prof. univ. dr. Sergiu Haimovici)
Experiența profesională	
2003 – prezent	➤ <u>Conferențiar universitar</u> , Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași, Facultatea de Biologie (activitate didactică și de cercetare științifică).
1998 - 2003	➤ <u>Șef de lucrări</u> , Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași, Facultatea de Biologie (activitate didactică și de cercetare științifică).
1992 - 1998	➤ <u>Asistent universitar</u> , Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași, Facultatea de Biologie (activitate didactică și de cercetare științifică).
1988 - 1992	➤ <u>Profesor de biologie</u> , învățământ preuniversitar, Școala generală cu clasele I-X Udești, județul Suceava și Școala generală cu clasele I-X Vulturești, județul Suceava (activități educaționale).
Educație și formare	
1994 – 2000	➤ <u>Doctorat în Biologie</u> , specializarea Anatomie comparată, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași.
1998; 1996-1997	➤ <u>Specializare postuniversitară</u> la Universitatea din Liège (Belgia), departamentul „ <i>Evolution des vertébrés et evolution humaine</i> ”, în cadrul Programului de schimburi cultural-științifice dintre România și Comunitatea Franceza din Belgia, cu tema “Formarea de specialiști în domeniul paleontologiei animale și umane”.
1995	➤ <u>Stagiu paleontologic și arheologic</u> pe santierul de la Belle-Roche Belgia, în cadrul <i>Ecole Wallonne de fouilles préhistoriques “Philippe-Charles Schmerling”</i> , organizată de Universitatea din Liège (Belgia).
1984 – 1988	➤ <u>Licențiată în Biologie</u> , Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași, Facultatea de Biologie-Geografie-Geologie.
1980 – 1984	➤ <u>Bacalaureat</u> , Liceul Sanitar Bacău.
Aptitudini și competențe personale	
Limba maternă	Limba română
Limbi străine cunoscute	Limba franceză, limba engleză
Autoevaluare	Înțelegere Vorbit Sciere
<i>Nivel european (*)</i>	Abilități de ascultare Abilități de citire
Limba franceză	C1 C2 C1 C1
Limba engleză	B2 C1 B2 B2
	(*) <i>Cadrul european de referință pentru limbi</i>

Competențe profesionale	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Anatomia comparată; Arheozoologie ➤ Anatomie umană; Antropologie fizică
Competențe și aptitudini organizatorice	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Funcții de conducere: <ul style="list-style-type: none"> - șef catedră (2005-2008); - șef laborator profesional (2008-2012); - prodecan (2008-2012). ➤ Coordonator echipe de cercetare – director de proiecte (a se vedea lista de la p. 3) ➤ Membru comisie de specialitate CNCSIS - <i>Științele Vieții și ale Pământului</i> (2008-2011) ➤ Expert evaluator pentru proiecte CEEX, CNCSIS. ➤ Membru în <i>International Council for Archaeozoology</i> (ICAZ). ➤ Membru editor la Analele Univ. „Al. I. Cuza” Iași, seria Biologie animală (BDI, CNCSIS B+). ➤ Membru în comitete de organizare manifestări științifice (a se vedea lista de la p. 4)
Activitate didactică	<p>Cursuri predate</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Anatomie umană; Anatomie comparată. ➤ Morfogeneză animală; Histo-embriologie animală. ➤ Arheozoologie; Antropologie. <p>Manuale/cursuri universitare publicate</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Comănescu G., <u>Bejenaru L.</u>, 1995, <i>Lucrări practice de Anatomie umană</i>, Editura Universității “Al.I.Cuza” Iași, 180 p. ➤ Udrescu M., <u>Bejenaru L.</u>, Hrișcu C., 1999, <i>Introducere în arheozoologie</i>, Editura Corson, Iași, 184 p. ➤ <u>Bejenaru L.</u>, 1999, <i>Histologie și embriologie animală</i>, curs pentru IDD, Editura Universității “Al.I.Cuza” Iași, 41 p. ➤ <u>Bejenaru L.</u>, 2000, <i>Anatomia animalelor și a omului</i>, curs pentru IDD, Editura Universității “Al.I.Cuza” Iași, 60 p. ➤ <u>Bejenaru L.</u>, Stanc S., Neagu A., 2002, <i>Elemente de Anatomie comparată a animalelor</i>, vol. I, Editura Pim, 125 p. ➤ <u>Bejenaru L.</u>, 2002-2003-2004, editor și coautor, <i>Archaeozoology and Palaeozoology Summercourses, 2000-2001/2001-2002/2002-2003</i>, Editura Universității “Al. I. Cuza” Iași, 150/138/147 p. <p>Mobilități și proiecte didactice</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 1999, mobilitate didactică în cadrul programului Socrates-Erasmus la <i>Université de Liège</i> (Belgia), departamentul <i>Evolution des Vertébrés et Evolution Humaine</i>; ➤ 2002, mobilitate didactică în cadrul programului Socrates-Erasmus la <i>Rijksuniversiteit Groningen</i> (Olanda), <i>Groninger Instituut voor Archeology</i>; ➤ 2001-2002-2003, coordonator al programului internațional intensiv Socrates-Erasmus <i>Archeozoology and Palaeozoology Summercourses</i> organizat cu participarea Universităților din Groningen (Olanda), Bari (Italia) și Liège (Belgia); ➤ 2008, Program masterat Bioantropologie - acreditare ARACIS; ➤ 2009, Program licență Biologie - evaluare periodică ARACIS; ➤ 2009; 2010, Sesiunea Anuală de Comunicări Științifice a Studenților Biologi din Iași.
Activitate de cercetare științifică	<p>Domenii de cercetare</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Arheozoologie ➤ Anatomia comparată ➤ Paleoantropologie <p>Volume monografice publicate</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>Bejenaru L.</u>, 2003, <i>Arheozoologia spațiului românesc medieval</i>, Editura Universității “Al.I.Cuza” Iași, 254 p. ➤ <u>Bejenaru L.</u>, 2006, <i>Arheozoologia Moldovei medievale</i>, Editura Universității “Al.I.Cuza” Iași, 282 p. ➤ <u>Bejenaru L.</u>, 2009, <i>Archaeozoological Approach to Medieval Moldavia</i>, British Archaeological Reports, Archaeopress, Oxford, England, 156 p. ➤ Cavaleriu R., <u>Bejenaru L.</u>, 2009, <i>Cercetări arheozoologice privind Cultura Cucuteni, faza A</i>, Ed. Univ. „Al. I. Cuza” Iași, 256 p.

Volume editate

- Feliere (coord.), 2010, *Arheobotanica*, volum îngrijit de Bejenaru L., Monah F., Monah D., Editura Universității "Al. I. Cuza" Iași, 219 p.
- *Olga Necrasov. Opera paleoantropologică*, 2010, Ediție îngrijită de Bejenaru L., Știrbu M., Toma C., Editura Universității "Al. I. Cuza" Iași, 340 p.

Articole științifice publicate în reviste/volume de specialitate

(A se vedea lista anexată)

Premii naționale

- 2011, Premiul *Emil Racoviță* al Academiei Romane, pentru cartea *Archaeozoological Approach to Medieval Moldavia*, British Archaeological Reports, Archaeopress, Oxford, England.

Contracte de cercetare științifică conduse în calitate de director

- Proiect 32576-MEN/1999, *Studii anatomice si histologice privind dezvoltarea la unele specii de pești corelativ cu modificarea unor factori de mediu.*
- Grant CNCSIS tip A 35252/2001-2003, 23/972, *Arheozoologia Moldovei medievale.*
- Grant CNCSIS tip A, 2004-2006, *Arheozoologia medievala a teritoriului dintre Dunăre și Marea Neagră și conexiunile sale cu spațiul central și sud-est european.*
- Grant CNCSIS tip A 1374/2007-2008, *Cercetări pluridisciplinare privind raspindirea și evoluția modului de viață agricol în Neolitic (mileniile VI-IV î.e.n) la est de Carpații Rasariteni.*
- PN II, Idei, cod CNCSIS 2116/2009-2011, *Modelarea migrațiilor neolitice pe teritoriile de est și sud-est ale României din perspectivă arheozoologică.*

Membru în echipe de cercetare din cadrul unor proiecte

- Contract MCT, 1993-1995, *Elaborarea și experimentarea biotehnologiilor pentru creșterea dirijată de organisme acvatice. Experimentarea obținerii de midii în stații pilot în mare deschisă*, responsabil Prof. dr. Ionel Miron.
- Contract 4011-MEN, 1995-1997, *Cercetări privind cunoașterea biodiversității din bazinul Prutului*, responsabil Prof. dr. T. Chifu.
- CNCSIS A 641/2003-2005, *Utilizarea bioindicatorilor în managementul ecologic al bazinului versant al Lacului Bicăz*, Director Prof. dr. I. Miron.
- CEEC PC-D06-PT12-19, 2005-2008, *Utilizarea unor biomarkeri morfologici, structurali, ultrastructurali și biochimici în evaluarea impactului antropic asupra biodiversității din Parcul Național Ceahlău și zona limitrofa*, Director Șef lucrări Dr. I. Toma.
- CNCSIS Platforme, 36/2006-2008, *Platforma de formare și cercetare interdisciplinară în domeniul arheologiei (ARHEOINVEST)*, Director general Prof. Dr. V. Spinei, Director activitate administrativă Conf. Dr. L. Bejenaru.
- PN II Capacități 93/2007-2009, *Dezvoltarea infrastructurii Laboratorului de bioindicatori de calitate a apei ACVAPUR pentru evaluarea poluosensibilității unor organisme acvatice*, Director Șef lucrări Dr. A.-N. Neagu.
- PN II Capacități 42/2007-2009, *Metode moderne de cercetare interdisciplinară în domeniile arheologie și protejarea patrimoniului arheologic și cultural*, Director Prof. Dr. V. Spinei.
- PN II, Resurse umane, TE, 2011-2014, *Relationships between humans and suines in prehistorical and historical time on Romania's territory and connection with European and Asian spaces*, Director Șef lucrări dr. S. Stanc.

Dezvoltare laboratoare de cercetare

- Organizare grup laboratoare de Bioarheologie, în cadrul Platformei de formare și cercetare ARHEOINVEST.
- Dezvoltare Laborator de Arheozoologie.

Organizare manifestări științifice

- Simpozionul național *Stadiul cercetărilor arheobotanice și arheozoologice din România*, Institutul de Arheologie Iași, Academia Română, filiala Iași, 25 noiembrie 2005.
- Sesiunea științifică națională cu participare internațională *Impactul antropic asupra biodiversității*, Univ. „Al.I.Cuza” Iași, 28-30 septembrie 2007.
- Sesiunea științifică *Biologia în anul omagial Charles Darwin*, 06-07 noiembrie 2009, Univ. „Al.I.Cuza” Iași.

- Sesiunea științifică *Biodiversitate și dezvoltare durabilă*, în contextul Anului Internațional al Biodiversității și cu ocazia celebrării a 150 de ani de la înființarea Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, 15-16 octombrie 2010.
- *First Arheoinvest Congress, Interdisciplinary research in Archaeology*, 07-09 iunie 2011, Universitatea „Al. I. Cuza” Iași.
- Simpozion național *Historia et cultura alimentorum (I)*, Resurse și meșteșuguri din Antichitate și până în epoca modernă, 23 septembrie 2011, Iași.
- *Second Arheoinvest Congress, Interdisciplinary research in Archaeology*, 10-11 iunie 2012, Universitatea „Al. I. Cuza” Iași.
- *7th Bird Working Group (ICAZ) Meeting*, 27 august-01 septembrie 2012, Universitatea „Al. I. Cuza” Iași.

Conferințe invitate la universități din străinătate

- Aspects of Romanian Archaeozoology*, prelegere la Rijksuniversiteit Groningen (Olanda), Groninger Instituut voor Archeology, iunie 2002.
- Archaeozoology of Medieval Moldavia*, prelegere la Universitatea Central Europeană (CEU) din Budapesta (Ungaria), 11 noiembrie 2006.
- Adaptaciones Fisiologicas y Anatomicas del cuerpo humano en grandes altitudes*, în International Meeting on Ecology and Earth Sciences in high Mountain, Sallent de Gallego, Universitatea din Vigo (Spania), 2008.

Participări la manifestări științifice internaționale

- International Council of Archaeozoology 9th Conference*, University of Durham (Marea Britanie), 2002.
- Conferința internațională *Hristianskoe nasledie bizantin I ruci*, Sevastopol- Crimea (Ucraina), 2002.
- Conferința științifică internațională *Lecturi movilene*, Kiev (Ucraina), 4-5 decembrie 2003.
- Conferința internațională *Breaking and Shaping Beastly Bodies: Animals as Material Culture in the Middle Ages*, McDonald Institute for Archaeological Research, University of Cambridge (Marea Britanie), 19 martie 2005.
- Simpozionul internațional *Ethnic Contacts and Cultural Exchanges North and West of the Black Sea (from Greek colonization to the present)*, Academia Romana, filiala Iași, 12-17 iunie 2005.
- Conferința ICAZ-FRWG, *13th Fish Remains Working Group Meeting*, Universitatea din Basel (Elveția), 4-9 octombrie 2005.
- International Council of Archaeozoology 10th Conference*, Escuela Nacional de Conservación, Restauración y Museografía, Mexico City (Mexic), 2006.
- Conferința internațională *The Supernatural and Its Visual Representation in the Middle Ages*, Central European University, Budapesta (Ungaria), 11-13 martie 2007.
- Conferința internațională *6th Meeting of the Worked Bone Research Group (ICAZ)*, Nanterre (Franța), 27-31 August 2007.
- Conferința internațională *14th ICAZ Fish Remains Working Group Meeting, XXVIII^e Rencontres internationales d'archéologie et d'histoire d'Antibes*, Antibes (Franța), 18-20 Octombrie, 2007.
- Conferința internațională *6th Meeting of the Bird Working Group of ICAZ*, Universitatea din Groningen (Olanda), 23-27 august 2008.
- Conferința internațională *Fauna and Medieval Urban Space*, Central European University, Ungaria, 17-19 martie 2008, Budapesta-Visegrad (Ungaria).
- 11th ICAZ International Conference of ICAZ (International Council for Archaeozoology)*, Paris (Franta), 23- 28 august 2010.
- 4th International Symposium of Ecologists of Montenegro (ISEM 4)*, Budva (Montenegro), 6-10 octombrie, 2010
- Open Workshop Socio-environmental dynamics over the last 12,000 years: the creation of landscapes*, 14-18 martie 2011, Universitatea Christian-Albrechts din Kiel (Germania)
- XVIIIe Colloque d'archeometrie du GMPCA*, 11-15 aprilie, 2011, Liege, Belgia.
- XVI Congresso da Sociedade de Arqueologia Brasileira (SAB), XVI Congress of the Union International des Sciences Préhistoriques et Protohistoriques (Uispp)*, 4-10 septembrie 2011, Universitatea din Florianópolis/Sc (Brazilia).
- 39th International Symposium on Archaeometry: "50 years of ISA"*, 28 mai-01 iunie 2012, University of Leuven (Belgia).
- Conferința internațională *5th Archaeozoology & Genetics Working Group (ICAZ) Meeting*, 04-06 iunie 2012, Universitatea din Basel (Elveția).

Conferința internațională 2nd ICAZ TAPHONOMY WORKING GROUP MEETING "Taphonomy and archaeozoological research: recent approaches, 12-14 septembrie 2012, Universitatea din Santander (Spania).

Conferința internațională *Environmental Archaeologies of Neolithisation*, University of Reading (Marea Britanie), 9-12 noiembrie 2012.

Articole de evocare a personalităților din Facultatea de Biologie Iași

Toma C., Bejenaru L., 2003, *Dascăl și savant, academician profesor doctor docent Olga Necrasov (I)*, în *Academica*, 20, Academia română, p. 50-52.

Toma C., Bejenaru L., 2003, *Dascăl și savant, academician profesor doctor docent Olga Necrasov (II)*, în *Academica*, 21, Academia română, p. 67-68.

Bejenaru L., 2004, *Profesorul Sergiu Haimovici la a 75-a aniversare*, în *Analele șt. Univ. Al.I.Cuza" Iași*, s. Biol. anim., tom L, p. 461-463.

Bejenaru L., 2009, *Obituary – Sergiu Haimovici (1929-2009)*, în *Analele șt. Univ. Al.I.Cuza" Iași*, s. Biol. anim., tom LV, p. 259-260.

Bejenaru L., 2009, *Obituary – Sergiu Haimovici*, în *Newsletter, international Council for Archaeozoology*, 10 (2), p. 11.

Articole științifice publicate

1. Articole științifice publicate *in extenso* în reviste *Web of Science*

- Bejenaru L., Monah D., Bodi G., 2010, A deposit of astragali at the Cooper Age tell of Poduri-Dealul Ghindaru, Romania. *Antiquity* 184/323/2010, <http://antiquity.ac.uk/projgall/bejenaru/323>.
- Bejenaru L., Stanc S., Zamfirescu St., 2010, Wild Mammals from the Middle Ages in Romania. *Archaeofauna: International Journal of Archaeozoology*, 19, ISSN: 1132-6891, p. 121-131.
- Bejenaru L., Stanc S., Popovici M., Balasescu A., Cotiuga V., 2012, Holocene subfossil records of the auroch (*Bos primigenius*) in Romania. *The Holocene*, DOI: 10.1177/0959683612465448, <http://hol.sagepub.com/content/early/2012/12/20/0959683612465448>
- Tarcan C, Bejenaru L., 2001, The importance of domestic mammals during the La Tene period in Romania. *Archaeofauna: International Journal of Archaeozoology*, 10, ISSN: 1132-6891, Madrid, p. 7-23.

2. Articole științifice publicate *in extenso* în reviste clasificate BDI, CNCSIS B/B+

- Bejenaru L., 1995, Analiza unui material arheozoologic aparținând Evului mediu timpuriu din Cetatea Hârșova. *Arheologia Moldovei*, XVIII, Editura Academiei Române, p. 321-328.
- Bejenaru L., 1998, Caracterile eto-ecologice și de răspândire ale speciilor de animale sălbatice din România, în concordanță cu evoluția ambientului în prima parte a mileniului II e.n.. *Arheologia Moldovei*, Editura Academiei Române, XXI, p. 277-321.
- Bejenaru L., 2001, Caracteristici zonale ale șeptelului medieval: date arheozoologice pentru teritoriul României. *Arheologia Moldovei*, XXIII-XXIV, p. 397-400.
- Bejenaru L., 2001, Strategia de exploatare a animalelor domestice în așezările medievale de pe teritoriul României: date arheozoologice privind selecția în funcție de vârstă și sex. *Arheologia Moldovei*, XXIII-XXIV, p. 385-395.
- Bejenaru L., 2002, Date arheozoologice privind strategia de punere în valoare a unor animale sălbatice în așezări medievale de pe teritoriul României. *Arheologia Moldovei*, XXV, p. 305-308.
- Bejenaru L., Agache L., 2000, L'identification archéozoologique des traces d'abattage sur les ossements de *Bos taurus*, en provenance de la ville médiévale Baia. *Analele Științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, Tom XLVI, p. 161-168.
- Bejenaru L., Astanei I., Leonov S., 2001, Osteometrical data on the archaeozoological sample from the Piuă-Petrii medieval site. *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XLVII, p. 181-189.
- Bejenaru L., Bacumenco L., 2008, Bone and Antler Artefacts Discovered in the Medieval Settlement of Old Orhei (Republic of Moldavia). *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza” Iași, s. Biol. Animală*, tom LIV, p. 301-306.
- Bejenaru L., Comănescu G., Haimovici S., 1992-1993, The biometric, morphological and structural study of the postpharyngean digestive tract in two common species of Percidae on the territory of Romania. *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XXXVIII-XXXIX, p. 207-212.
- Bejenaru L., Oleniuc C., Stanc S., 2009, A Faunal Assemblage from the Chalcolithic Settlement of Poduri/Dealul Ghindaru (Bacău County). Preliminary data on Subsistence Patterns Associated with Cucuteni/Phase B Level. *Analele Șt. Univ. "Al.I.Cuza", s. Biol. Anim.*, Tom LV, p. 223-227.
- Bejenaru L., Stanc S., 2002, La peche dans certains habitats medievales sur le territoire de la Roumanie: données archéozoologiques. *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XLVIII, p. 226-232.
- Bejenaru L., Stanc S., 2005, Archaeozoological Data Concerning the Hunting of the Deers in Medieval Moldavia. *Studia Antiqua et Archaeologica*, X-XI, Editura Universității "Al.I.Cuza" Iași, p. 191-201.
- Bejenaru L., Ștefan M., Leonov S., 2002, Preliminary study regarding the archaeozoological identification of animal resources exploited by the inhabitants of the medieval settlement from Piuă Petrii. *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XLVIII, p. 241-247.
- Bejenaru L., Tarcan C., 1999, Creșterea animalelor în evul mediu pe teritoriul actual al României: date arheozoologice. *Arheologia Moldovei*, XXII, Editura Academiei Române, p. 257-271.
- Bejenaru L., Tarcan-Hrișcu C., 1996, Date arheozoologice din așezarea medievală Siret. *Arheologia Moldovei*, XIX, Editura Academiei Române, p. 311-319.
- Cavaleriu R., Bejenaru L., Huisman N., 2008, Archaeozoological Note concerning the Cucuteni A Cultural Level on the Poduri-Dealul Ghindaru Site (Bacău County). *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza” Iași, s. Biol. Animală*, tom LIV, p. 297-300.
- Cavaleriu R., Bejenaru L., 2007, Archaeozoological note concerning the archaeological complex from Fetesti, Suceava County. *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza” Iași, s. Biol. Animală*, tom LIII, p. 291-306.
- Cavaleriu R., Bejenaru L., 2010, Archaeozoological data concerning the hunting in the prehistoric settlements of Cucuteni A culture. *Analele Șt. Univ. "Al.I.Cuza", s. Biol. Anim.*, LVI, p. 205-210.
- Cavaleriu R., Bejenaru L., Bodi G., 2006, Archaeozoological Inventory of the Faunal Remains Discovered in the Chalcolithic Cucuteni A Culture Site from Hoisești (Iași County, Romania). *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza” Iași, s. Biol. Animală*, tom LII, p. 269-272.
- Stanc S., Radu V., Bejenaru L., 2006, Fishing in the Byzantine Fortress of Oltina: Archaeozoological Data. *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza” Iași, s. Biol. Animală*, tom LII, p. 273-280.
- Cavaleriu R., Stanc S., Bejenaru L., 2008, Morphometric Data Concerning Animal Species identified in Sites of Cucuteni Culture, Phase A. *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza” Iași, s. Biol. Animală*, tom LIV, p. 279-296.

- Comănescu G., Bejenaru L., Haimovici S., 1994, Aspects structuraux du tractus digestiv chez les ophydiens (Natrix tessellata). *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XL, p. 75-81.
- Comănescu G., Bejenaru L., Haimovici S., 1997, Aspects morphostructuraux du tractus digestiv chez les lacertiliens (Lacerta viridis). *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XLI-XLIII, p. 155-162.
- Comănescu G., Haimovici S., Bejenaru L., Miron I., 1997, Aspects morphostructuraux concernant les gonades des moule de la Mer Noire, élevées en mod dirigé. *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XL, p. 163-167.
- Gorgan L., Stefan A., Bejenaru L., Cavaleriu R., Stanc S., 2011, Preliminary study of molecular variability for Neolithic pig (*Sus scrofa domesticus*) from Romania using the cytochrome B. *Analele Șt. Univ. "Al.I.Cuza", s. Genetica și Biol.moleculară.*, XII, p. 59-64.
- Grigore G.E., Rodriguez Moldez, Bejenaru L., 2007, Comparative study of the citoarchitecture and neurochemical content of area postrema in three species of fish: *Salmo trutta fario* L., *Acipenser Baeri* Brandt and *Scylliorhinus canicula* L.. *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza” Iași, s. Biol. Animală*, tom LIII, p. 281-290.
- Groza (Asiminei) M., Miu G., Bejenaru L., 2010, Anatomical description of human remains discovered in the prehistoric site of Cucuteni Culture at Poduri-Dealul Ghindaru (Bacău County, Romania). *Analele Șt. Univ. Al.I.Cuza, s. Biol. Anim.*, Tom LVI, p. 189-196.
- Haimovici S., Bejenaru L., Comănescu G., 1994, Des espèces de poissons trouvées dans le matériel archéozoologique des fouilles exécutées dans des forteresses byzantines (Xe-Xie siècles) situées sur le limes dobroujeen du bas-Danube. *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" din Iași, s. Biologie animală*, tom XL, p. 71-74.
- Leonov S., Bejenaru L., Stanc S., 2001, Morphologic aspects of postpharyngeal digestive tract at *Corvus frugilegus* (Corvidae) in ontogenesis. *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XLVII, p. 161-169.
- Leonov S., Bejenaru L., Stanc S., 2002, Aspects of bucco-pharyngeal cavity on some species of birds. *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XLVIII, p. 248-259.
- Maftai R., Bejenaru L., 2007, Morphometric data concerning an assemblage of cattle (*Bos taurus*) remains in the medieval site of Baia (Suceava). *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza” Iași, s. Biol. Animală*, tom LIII, p. 307-314.
- Maftai R., Bejenaru L., 2008, Archaeozoological View on the Medieval Economy in the settlement of Baia (Suceava County). *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza” Iași, s. Biol. Animală*, tom LIV, p. 307-315.
- Maftai R., Bejenaru L., 2009, Morphometrical Analyse of Pig (*Sus scrofa domesticus*) Remains found in the Medieval Site of Baia (Suceava County). *Analele Șt. Univ. Al.I.Cuza, s. Biol. Anim.*, Tom LV, p. 235-240.
- Oleniuc F., Bejenaru L., 2010, Nota arheozoologica privind unele resturi de pesti atribuite stratului Cucuteni B, din tell-ul de la Poduri-Dealul Ghindaru (judetul Bacau, Romania). *Revista arheologica*, Chisinau, VI (2), p. 163-163.
- Oleniuc F., Bejenaru L., 2011, Resturi faunistice și umane descoperite în situl arheologic de la Targu Neamt-Dealul Pometea (judetul Neamt, Romania). *Arheologia Moldovei*, XXXIV, p. 305-307.
- Oleniuc F., Bejenaru L., Ion I., 2010, Animal paleopathology in prehistoric settlements: archaeozoological data concerning the Cucuteni B sites of Poduri-Dealul Ghindaru (Bacau County) and Fetesti-La Schit (Suceava County). *Analele Șt. Univ. "Al.I.Cuza", s. Biol. Anim.*, LVI, p. 211-218.
- Pasparan A.-M., Bejenaru L., 2008, Histopatological Aspects in Hepatic Cirrhosis. *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza”, sect. Genetică și Biologie moleculară*, Tom IX-2, p. 31-34.
- Pasparan A.-M., Bejenaru L., 2008, Histopatological Aspects in Nonalcoholic Steatohepatitis. *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza”, sect. Genetică și Biologie moleculară*, Tom IX-1, p. 41-44.
- Stanc S., Bejenaru L., 2001, L'évaluation d'âge de sacrifice et des données métriques concernant les animaux exploités dans l'établissement de Poiana-Suceava (VII^{ème}-IX^{ème} siècles). *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XLVII, p. 171-180.
- Stanc S., Bejenaru L., 2005, Exploatarea faunei de către locuitorii așezării de la Oltina (Constanța). *Arheologia Moldovei*, XXVIII, p. 313-324.
- Stanc S., Bejenaru L., 2008, Diversity of the Wild Mammals, Hunted in the Medieval Settlements on the Romania's Territory. *Natura Montenegrina*, Podgorica, 7(3), p. 337-351.
- Stanc S., Bejenaru L., 2008, Fishing in the Territory between the Danube and the Black Sea, in the IV-XVIIth Centuries: Archaeozoological Data. *Analele șt. Univ. „Al.I.Cuza” Iași, s. Biol. Animală*, tom LIV, p. 273-278.
- Stanc S., Bejenaru L., 2009, Archaeozoological Analysis of a Sample of Roman Period in the Isaccea Site. *Analele Șt. Univ. "Al.I.Cuza", s. Biol. Anim.*, Tom LV, p. 229-234.
- Stanc S., Bejenaru L., 2010, Sheep and goat valuation in the communities of the Santana of Mures-Cerniachov culture. *Revista arheologica*, Chisinau, VI (2), p. 165-169.
- Stanc S., Bejenaru L., Neagu A., Leonov S., 2002, L'analyse des restes de faune provenant du site archéologique de Todirești (le département de Suceava). *Analele științifice ale Universității "Al.I.Cuza" Iași, s. Biologie animală*, tom XLVIII, p. 233-240.
- Stanc S., Bejenaru L., Popovici M., 2010, The importance of *Bos taurus* species (*Artiodactyla: Bovidae*) in paleoeconomy, from Prehistory until the Middle Ages, on the Romanian territory. *Analele Șt. Univ. "Al.I.Cuza", s. Biol. Anim.*, LVI, p. 219-236.
- Tarcan-Hrișcu C., Bejenaru L., Udrescu M. Șt., 1996, Date arheozoologice privind așezarea geto-dacică de la Grădiștea (jud. Brăila). *Arheologia Moldovei*, XIX, Editura Academiei Române, p. 299-305.

3. Articole științifice publicate *in extenso* în volumele conferințelor internaționale din străinătate

- Bejenaru L., 2001, Vânătoarea pe teritoriul actual al României în evul mediu: date arheozoologice. In *Simpozionul jubiliar consacrat aniversării a 30 ani de la formarea rezervației "Codrii"*, vol. II, Agenția de stat pentru Silvicultură "Moldsilva", Lozovo-Republica Moldova, p. 7-9.
- Bejenaru L., Bacumenco L., 2006, Zoomorphological Study and the Typology of Representation of Dragon Killed by Saint George. *Stratum*, 5, Sankt Petesburg-Chisinău-Odesa, p. 431-439.
- Bejenaru L., Bacumenco L., Stanc S., 2008, Information about Fish in the Historical Documents of Iasi City (Romania). In P. Bearez, S. Grouard et B. Clavel (Eds.), *Archeologie du poisson, 30 ans d'archeo-ichtiologie au CNRS. Hommage aux travaux de Jean Desse et Nathalie Desse-Berset. XXVIIIe rencontres internationales d'archeologie et d'histoire d'Antibes. XVIe ICAZ Fish remains working group meeting*, Editions APDCA, Antibes, p. 101-109.
- Bejenaru L., Stanc S., Oleniuc F.C., 2010, Domestic birds in the medieval settlements on the territory of Romania. In W. Prummel, J.T. Yeiler & D.C. Brinkhuizen (eds.), *Birds in Archaeology. Proceedings of the 6th Meeting of the ICAZ Bird Working Group in Groningen*, Groningen Archaeological Studies, 12, p. 29-36.
- Bejenaru L., Stanc S., 2003, Developpement de la recherche arheozoologique. Données spécifiques, In *Hristianskoe nasledie bizantin I ruci*, Simferopol, p. 106-112.
- Bejenaru L., Stanc S., Tarcan C., 2007, Fishing in the territory of today's Romania in the Middle Ages. In H. Plogmann (ed.), *The Role of Fish in Ancient Time, International Archäology*, 8, Basel, p. 101-106.
- Bejenaru L., Tarcan C., 2005, Hunting in the Byzantine Period in the Area between the Danube River and the Black Sea: Archaeozoological Data. In A. Pluskowski (ed.), *Breaking and Shaping Beastly Bodies: Animals as Material Culture in the Middle Ages*, Oxbow Books, Oxford, UK, p. 116-124.
- Bejenaru L., Tarcan C., Stanc S., 2004, Hunting in Medieval Moldavia: archaeozoological data. In R. Lauwerier & I. Plug (eds.), *The Future from the Past. Archaeozoology in wild live conservation and heritage management*. Oxbow Press, Oxford, UK, p. 97-102.
- Gal E., Stanc M.S., Bejenaru L., 2010, Birds remains from the 10th-11th century settlement of Oltina (Dobruja, Romania). In W. Prummel, J.T. Yeiler & D.C. Brinkhuizen (eds.), *Birds in Archaeology. Proceedings of the 6th Meeting of the ICAZ Bird Working Group in Groningen*, Groningen Archaeological Studies, 12, p. 37-44.
- Oleniuc F., Bejenaru L., 2011, Preliminary data concerning the manufacturing of animal raw materials in the Chalcolithic Cucuteni B settlement of Poduri-Dealul Ghindaru, Romania. In J. Baron & B. Kufel-Diakowska (eds.), *Written in Bones. Studies on technological and social contexts of the faunal skeletal remains*, Uniwersytet Wroclawski, Institut Archeologii, Wroclaw, p. 263-272.
- Stanc S., Bejenaru L., 2003, La necropole de Miorcani appartenent à la culture Santana de Mureș-Cerniahov. Données arheozoologiques, In *Hristianskoe nasledie bizantin I ruci*, Simferopol, p. 106-112.
- Stanc S., Bejenaru L., 2004, Animal Offerings Found in Tombs Belonging to Santana de Mures-Cerniahov Culture (IV-V Centuries), in the East and South Extra-Carpathian Zones of Romania. In S.J. O'Day, W. Van Neer and A. Ervynck (eds.), *Behaviour Behind Bones. The zooarchaeology of ritual, religion status and identity*, Oxbow Press, Oxford, UK, p. 14-19.
- Stanc S., Radu V., Bejenaru L., 2008, Analyse archeozoologique des restes de poisson provenant du site de Slava Rusa (Roumanie). In P. Bearez, S. Grouard et B. Clavel (Eds.), *Archeologie du poisson, 30 ans d'archeo-ichtiologie au CNRS. Hommage aux travaux de Jean Desse et Nathalie Desse-Berset. XXVIIIe rencontres internationales d'archeologie et d'histoire d'Antibes. XVIe ICAZ Fish remains working group meeting*, Editions APDCA, Antibes, p. 269-279.
- Stanc S., Radu V., Bejenaru L., 2009, Cyprinid Fishing in Dobrudja (Romania) from Prehistory to the Middle Ages. In *Fishes – Culture Environment Through Archaeoichthyology, Ethnography & History*, Poznan (Poland), p. 108-113.
- Tarcan-Hrișcu C., Cordy J.-M., Bejenaru L., Udrescu M. Șt., 2000, Consommation de la viande de chien: le Vicus de Braives (Belgique) et les sites geto-gaces et romains de Roumanie. In *Dogs Through Time: An Archaeological Perspective. Eighth Congress of the International Council for Archaeozoology*. British Archaeological Reports, International Series, 889, Oxford, UK, p. 123-128.

4. Articole științifice publicate *in extenso* în alte reviste/volume de specialitate

- Bejenaru L., 1999, Données arheozoologiques concernant le Moyen Age sur le territoire de la Roumanie. *Studia Antiqua et Archaeologica*, VI, Editura Universității "Al.I.Cuza" Iași, p. 145-182.
- Bejenaru L., 2000, Date arheozoologice privind unele tipuri de animale domestice existente în evul mediu pe teritoriul României. *Arheologia Medievală*, III, Asociația Arheologilor Medieviști din România, p. 253-260.
- Bejenaru L., 2001, Analiza resturilor faunistice provenite din așezarea medievală "La Pădure" (Cefa, județul Bihor). *Analele Universității Oradea*, Fasc. Biologie, tom VIII, p. 173-182.
- Bejenaru L., 2002, Date arheozoologice privind resursele animale utilizate în economia unor așezări medievale de pe teritoriul Moldovei. *Arheologia Medievală*, IV, Asociația Arheologilor Medieviști din România, p. 215-223.
- Bejenaru L., 2002, Date arheozoologice. In A. A. Rusu (ed.), *Cetatea Oradea. Monografie arheologică*, vol. I (Zona Palatului episcopal), Editura Muzeului „Țării Crișurilor”, Oradea, p. 198-201.
- Bejenaru L., 2003, Date arheozoologice privind situl medieval de la Târgu Trotuș. In A. Artimon, *Orașul medieval Trotuș în secolele XIV-XVII. Geneză și evoluție*, Editura Corgal Press, Direcția județeană pentru cultură, culte și patrimoniu național Bacău, p. 249-258.
- Bejenaru L., 2003, Resurse animale utilizate în economia așezării medievale de la Isaccea: date arheozoologice. *Peucia*, Muzeul de Arheologia Tulcea, p. 254-261.

- Bejenaru L., 2005, Strategia de exploatare a animalelor în cadrul unor așezări medievale de pe teritoriul Moldovei: date arheozoologice. *Arheologia Medievală*, V, p. 191-198.
- Bejenaru L., 2007, Date arheozoologice privind cetatea și așezarea extramuros de la Isaccea-Noviodunum (campaniile 2001, 2003-2004). *Peucia*, Muzeul de Arheologie Tulcea, p. 399-410.
- Bejenaru L., 2008, La comunita della civiltă Cucuteni e l'ambiente: dati arheozoologici. *Cucuteni – Tesori di una civiltă preistorica dei Carpazi*, Ed. Univ. "Al.I.Cuza" Iasi/Accademia di Romania Roma, p. 27-38.
- Bejenaru L., 2009, Archaeozoological evaluation of animal husbandry in Medieval Moldavia. *Memoriile Secțiilor Științifice*, Academia Română, Seriile IV, XXXII, p. 8-37.
- Bejenaru L., 2011, Fauna ca parte a culturii materiale în Moldova Medievală: studii arheozoologice. *Revista de Istorie socială*, XIII+XV, Institutul Român de Studii Strategice, Editura Polirom, p. 15-27.
- Bejenaru L., Bacumenco L., 2004, Representation du dragon tue par sant George: precisions zoomorphologiques. In V. Cojocaru (Ed.), *Aspects of Spiritual Life in South East Europe from Prehistory to Middle Ages*, Editura Trinitas, Iasi, p. 361-374.
- Bejenaru L., Bacumenco L., Stanc S., 2003, Date arheozoologice privind complexul Orheiul Vechi. *Tyragetia*, XII, Muzeul Național de Istorie a Moldovei, Chișinău, p. 85-91.
- Bejenaru L., Cavaleriu R., 2009, Animal Husbandry in the Cucuteni A settlements. In V. Cotiuga, F.A. Tencariu, G. Bodi (Eds.), *Itinera in praehistoria. Studia in honorem magistri Nicolae Ursulescu*, Ed. Univ. „Al. I. Cuza” Iași, p. 155-159.
- Bejenaru L., Hrișcu C., 1995, Date arheozoologice privind materialul faunistic de la Biserica Sf. Arhanghel Mihail din Brăila. In I. Căndea, *Brăila. Origini și evoluție până la jumătatea secolului al XVI-lea*, Editura Istros, Muzeul Brăilei, p. 219-226.
- Bejenaru L., Hrișcu C., 1997, Observații arheozoologice asupra unor specii de animale vâdate în Evul mediu pe teritoriul Dobrogei. *Cercetări istorice*, XVI, Complexul muzeal național "Moldova" Iași, p. 39-48.
- Bejenaru L., Leonov S., 2000, Archaeozoological Data Concerning the Spreading of the Auroch (*Bos primigenius*) on the Territory of Romania in the Middle Ages. *Studii și cercetări științifice*, 5, seria Biologie, Universitatea Bacău, p. 147-148.
- Bejenaru L., Leonov S., 2000, *Archaeozoological Data Concerning the Spreading of the Red-deer (Cervus elaphus) on the Territory of Romania in the Middle Ages*, în *Studii și cercetări științifice*, 5, seria Biologie, Universitatea Bacău, p. 149-151.
- Bejenaru L., Leonov S., 2003, Caracteristici morfo-metrice privind animalele domestice identificate in situl medieval de la Targu Trotus. *Studii și comunicari 2000-2003*, Complexul muzeal de Științele naturii Ion Borcea Bacău, p. 273-276.
- Bejenaru L., Leonov S.D., 2001, Date arheozoologice privind Cetatea Oradiei. *Analele Universității Oradea, Fasc. Biologie*, tom VIII, p. 183-196.
- Bejenaru L., Neagu A., 2003, Données archéozoologiques concernant la morphométrie des bovines élevées sur le territoire de la Roumanie pendant le Moyen Âge. *Volum omagial Vasile Radu*, Universitatea "Babes-Bolyai", Cluj-Napoca, p. 117-122.
- Bejenaru L., Stanc S., 2005, Archaeozoological Characteristics of the Byzantine Period with References to the Area Between the Danube and Black Sea. In V. Cojocaru (Ed.), *Etnic Contacts and Cultural Exchanges North and West of the Black Sea from Greek Colonisation to the Ottoman Conquest*, Ed. Trinitas, p. 471-480.
- Bejenaru L., Stanc S., 2005, Archaeozoological Data Concerning the Hunting of the Deers in Medieval Moldavia. *Studia Antiqua et Archaeologica*, X-XI, Editura Universității "Al.I.Cuza" Iași, p. 191-201.
- Bejenaru L., Stupu M., 2001, Aspecte arheozoologice privind comportamentul ocupațional al populației de cultură Noua, din zona Depresiunii Cracău-Bistrița. *Natura și omul*, Muzeul județean de Științele naturii Prahova.
- Haimovici S., Bejenaru L., 1994, Studiul materialului arheozoologic aparținând sfârșitului secolului XIV și începutului celui de-al XV-lea, provenit din orașul medieval Siret. *Suceava*, Anuarul Muzeului Bucovinei, XXI, p. 41-55.
- Leonov S., Bejenaru L., 2001, Morphologic aspects of postpharyngeal digestive tract on Pica pica (Corvidae) in ontogenesis. *Studii și Cercetări științifice, seria Biologie*, 6, Universitatea Bacău, p. 93-96.
- Leonov S., Bejenaru L., Stanc S., 2001, Aspecte macrobiometrice privind dezvoltarea gusei în ontogeneză la unele specii de păsări. *Analele Universității Oradea, Fasc. Biologie*, tom VIII, p. 165-172.
- Leonov S., Bejenaru L., Stanc S., 2001, Morphologic aspects of postpharyngeal digestive tract on Strix aluco (Strigidae) in ontogenesis. *Studii și cercetări științifice, s. Biologie*, 6, Universitatea Bacău, p. 103-107.
- Leonov S., Bejenaru L., Stanc S., 2003, The Morphology of Digestive Tract of Passer domesticus (Ploidae) in Correlation with Age and Alimentary Diet. *Studii și Cercetări științifice, seria Biologie*, 8, Universitatea Bacău, p. 257-261.
- Leonov S., Chetroui R., Bejenaru L., Stanc S., 2004, Congenital Cardiopathy in Infancy and Childhood, in the Department of Vrancea. *Studii și Cercetări științifice, seria Biologie*, 9, Universitatea Bacău, p. 211-214.
- Oleniuc F., Bejenaru L., 2010, Schelet de câine (*Canis familiaris*) descoperit în nivelul Cucuteni B din tell-ul de la Poduri-Dealul Ghindaru (jud Bacău, România). *Memoria Antiquitatis*, XXV-XXVI, p. 247-252.
- Oleniuc F., Bejenaru L., 2010, Notă arheozoologică privind unele resturi de pești atribuite stratului Cucuteni B, din tell-ul de la Poduri-Dealul Ghindaru (județul Bacău, România). *Revista Arheologică*, VI (2), Chișinău, p. 163-165.
- Stanc S., Bejenaru L., 2003, Analiza unor eșantioane arheozoologice (jud. Suceava și Botoșani). *Tyragetia*, XII, Muzeul Național de Istorie a Moldovei, Chișinău, p. 80-84.
- Stanc S., Bejenaru L., 2003, Archaeozoological Study of Fauna Remains at the Poiana settlement (the VIIIth-IXth Centuries). *Studia Antiqua et Archaeologica*, IX, Iași, p. 417-428.

- Stanc S., Bejenaru L., 2010, Sheep and Goat valuation in the communities of the Santana of Mureș-Cernjachov culture (4th-5th centuries) identified on the territory of Romania. *Revista Arheologică*, VI (2), Chișinău, p. 165-170.
- Stanc S., Bejenaru L., Leonov S., 2000, The Comparative Analysis of the Osteometric Data of the Domestic Mammals from Two Sites of the IVth Century of Moldavia. *Studii și cercetări științifice, seria Biologie*, 5, Universitatea Bacău, p. 143-145.
- Stanc S., Bejenaru L., Leonov S., 2003, Données archéozoologiques concernant les restes de faune provenant du site de Poiana, département de Suceava (VIII^{ème}-IX^{ème} siècles). In *Volum omagial Vasile Radu*, Universitatea "Babes-Bolyai", Cluj-Napoca, p. 123-128.
- Tarcan-Hrișcu C., Bejenaru L., 1997, Așezarea getică de la Grădiștea (jud. Brăila) – studiu arheozoologic. *Istros*, VIII, Muzeul Brăilei, p. 97-105.
- Tarcan-Hrișcu C., Bejenaru L., 1998, Date arheozoologice privind sanctuarul și zona adiacentă, de la Răcătau (jud. Bacău). *Traco-Dacica*, tomul XIX, nr. 1-2, București, p. 191-195.
- Tarcan-Hrișcu C., Bejenaru L., Udrescu M. Șt., 1996, Materialul osteologic din așezarea geto-dacică (sec. IV-I î.Hr.) din zona Căscioarele-Greaca-Prundu. In V. Sârbu & collab., *Așezarea din zona Căscioarele-Greaca-Prundu, mileniiile I î.Hr.-I d.Hr.*, Editura Istros, Muzeul Brăilei, p. 134-138.
- Ursulescu N., Bejenaru L., Cotiugă V., 2006, Prelucrarea caninilor de mistreț în cultura precucuteniană în lumina descoperirilor de la Târgu Frumos (jud. Iași). *Acta Musei Tutovenssis*, I, Bârlad, p. 64-81.