



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

IONESI VIOREL

Adresă

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”, Facultatea de Geografie și Geologie, Departamentul de Geologie, Bd. Carol I nr. 20A, 700505 Iași

Telefon(oane)

Serviciu: 0232-201459

E-mail(uri)

vioion@uaic.ro

Naționalitate

Română

Data nașterii

10.07.1967

Locul de muncă/Domeniul ocupational

Universitatea ”Al.I. Cuza” Iași – Învățământ superior,
Cercetare Științifică

Experiența profesională

Perioada	16.02.2016-prezent
Activități și reponsabilități principale	Conf. dr. , Activități de predare (licență, master) și cercetare Titular al disciplinelor: Geologie fizică, Micropaleontologie, Micropaleontologie aplicată, Hidrogeologie, Didactica Geologiei, Practică geologică, Geologia mediului, Geotehnică, Geologie inginerescă și ambientală, Elemente de geotehnică și protecție antiseismică a construcțiilor (activități de predare, evaluare, activități practice, coordonare de lucrări de licență și disertație). Custode al Muzeului de Paleontologie (până în anul 2021) Activități de cercetare. Domenii de interes: Geologia și biostratigrafia depozitelor sarmațiene din Platforma Moldovenească, Foraminifere cretacice și terțiare din Flișul extern al Carpaților Orientali, Hidrogeologia formațiunilor acvifere din Platforma Moldovenească și Platforma Bârladului.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea ”Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr. 11, Iași, cod poștal 700506, județul Iași, http://www.uaic.ro ; geo.uaic.ro ; geology.uaic.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior și cercetare
Perioada	23.02.2004-16.02.2016

Activități și reponsabilități principale	<p>Șef lucr. dr., Activități de predare (licență, master) și cercetare</p> <p>Titular al disciplinelor: Geologie fizică, Micropaleontologie, Micropaleontologie aplicată, Hidrogeologie, Geoinformatică, Didactica Geologiei, Practică geologică (activități de predare, evaluare, coordonare de lucrări de licență și disertație).</p> <p>Custode al Muzeului de Paleontologie</p> <p>Activități de cercetare. Domenii de interes: Geologia și biostratigrafia depozitelor sarmațiene din Platforma Moldovenească, Foraminifere cretacice și terțiare din Flișul extern al Carpaților Orientali, Hidrogeologia formațiunilor acvifere din Platforma Moldovenească și Platforma Bârladului.</p>
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr.11, Iași, cod poștal 700506, județul Iași, http://www.uaic.ro ; geology.uaic.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior și cercetare
Perioada	19.02.2001-22.02.2004
Activități și responsabilități principale	<p>Asistent universitar, Activități de predare și cercetare</p> <p>Discipline predate: Geologie fizică – lucrări practice, Micropaleontologie – lucrări practice, Hidrogeologie – lucrări practice, Evoluția geotermică a materiei organice, Practică geologică (activități de predare, evaluare, coordonare)</p> <p>Activități de cercetare. Domenii de interes: Geologia și biostratigrafia depozitelor sarmațiene din Platforma Moldovenească.</p>
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr.11, Iași, cod poștal 700506, județul Iași, http://www.uaic.ro ; geology.uaic.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior și cercetare
Perioada	16.02.1998-18.02.2001
Activități și responsabilități principale	<p>Preparator universitar, Activități de predare și cercetare</p> <p>Discipline predate: Geologie fizică – lucrări practice, Geologie structurală – lucrări practice, Practică geologică (activități de predare, evaluare)</p> <p>Activități de cercetare. Domenii de interes: Geologia și biostratigrafia depozitelor sarmațiene din Platforma Moldovenească.</p>
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr. 11, Iași, cod poștal 700506, județul Iași, http://www.uaic.ro ; geology.uaic.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior și cercetare

Educație și formare

Perioada	01.11.1997-14.02.2004
Calificarea/diploma obținută	Doctor în Domeniul Geologie
Disciplinele principale studiate/competențe profesionale dobândite	Tema lucrării de doctorat: „Sarmațianul dintre Valea Siretului și Valea Șomuzului Mare (Platforma Moldovenească)”, sub îndrumarea d-lui profesor dr. Liviu Ionesi, membru al Academiei Române.

Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorul de formare	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr.20, Iași, cod poștal 700505, județul Iași, www.uaic.ro
Perioada	01.10.1996-30.06.1997
Calificarea/diploma obținută	Științe aprofundate în Geologie, Universitatea „Al. I. Cuza” din Iași
Perioada	01.10.1991-30.06.1996
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Inginer în profilul Geologie
Disciplinele principale studiate/competențe profesionale dobândite	Specializarea: Inginerie geologică și geofizică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I nr.20, Iași, cod poștal 700505, județul Iași, www.uaic.ro
Perioada	16.09.1981-16.06.1985
Disciplinele principale studiate/competențe profesionale dobândite	Diploma de Bacalaureat Liceul „Eudoxiu Hurmuzachi”, Rădăuți

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Autoevaluare				
	Înțelegere		Vorbire		Sciere
Nivel european (*)	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Franceza	B2	B2	B1	B1	B2
Engleza	A2	A2	A2	A2	A2

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

Informații suplimentare

Apartenența la societăți profesionale naționale și internaționale	Society of Petroleum Engineers (SPE) - membru (2007-2021) Societatea Paleontologilor din România (SPR) – președinte Asociația Hidrogeologilor din România – membru Societatea Geologică a României (SGR) – membru.
Premii	2007 - Premiul Dan Patrușiu al Societății Paleontologilor din România , în anul 2007, pentru lucrarea: Ionesi L., Ionesi Bica, Roșca V., Lungu A., Ionesi V. (2005) Sarmațianul mediu și superior de pe Platforma Moldovenească. Editura Academiei Române, 558 p. 2007 - Premiul Dan Patrușiu al Societății Paleontologilor din România , în anul 2007, pentru lucrarea: Ionesi V. (2006) Sarmațianul dintre valea Siretului și valea Șomuzului Mare. Editura Universității „Al. I. Cuza” din Iași, 238 p. 2008 - Premiul Gheorghe Munteanu Murgoci , în anul 2008, pentru lucrarea: Ionesi V. (2006) Sarmațianul dintre valea Siretului și valea Șomuzului Mare. Editura Universității „Al. I. Cuza” din Iași, 238 p.
Anexa 1	Lista lucrărilor și comunicărilor științifice și a contractelor de cercetare

12.09.2023

Conf. univ. dr. ing. Viorel Ionesi



Lista lucrărilor și comunicărilor științifice și a contractelor de cercetare

Cărți:

1. **Ionesi V.**, Miclăuș C., Țabără D. (coordonatori) (2021) *In honorem Leonard Olaru la 85 de ani*, Ed. Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, 236 p., ISBN 978-606-714-654-7.
2. Olaru L., **Ionesi V.**, Țabără D., 2004, *Geologie fizică*, Editura Universității „Alexandru Ioan Cuza” Iași, 468 p. ISBN 973-8243-039-7.
3. Olaru L., **Ionesi V.**, Țabără D., 2008 (Ediția a II-a), *Geologie fizică*, Editura Universității „Alexandru Ioan Cuza” Iași, 468 p. ISBN 978-973-703-539-4.
4. Ionesi L., Ionesi B., Roșca V., Lungu A., **Ionesi V.** 2005, *Sarmațianul mediu și superior de pe Platforma Moldovenească*, Ed. Academiei Române, 558 p., 24 pl., ISBN 973-27-1202-3
5. **Ionesi V.**, 2006, *Sarmațianul dintre valea Siretului și valea Șomuzului Mare*, Ed. Univ. „Al. I. Cuza” din Iași, 238 p., XII planșe, ISBN 973-703-180-6.

Capitole din cărți:

1. **Ionesi V.**, Miclăuș C. (2021) *Imigrant în propria țară*, în **Ionesi V.**, Miclăuș C., Țabără D. (coordonatori), 2021, *In honorem Leonard Olaru la 85 de ani*, Ed. Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, p. 13-39, ISBN 978-606-714-654-7.
2. **Ionesi V.** (2021) *Gânduri ale unui editor neexperimentat*, în **Ionesi V.**, Miclăuș C., Țabără D. (coordonatori) (2021) *In honorem Leonard Olaru la 85 de ani*, Ed. Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, p. 137-140, ISBN 978-606-714-654-7.
3. **Ionesi V.**, 2015, *Cuvânt înainte sau Doamna Profesor*, p. 9-10. În Ionesi Bica, 2015, *Mărturii din viață și activitate*. Ed. Junimea, 235 p. ISBN 978-973-37-1818-5.
4. Șaramet M., **Ionesi V.**, 2010, *Cuvânt înainte*, p. 9-11. În Ionesi Bica, 2010, *Academicianul Liviu Ionesi. O viață dedicată Geologiei*. Editura Universității „Alexandru Ioan Cuza” Iași, 270 p. ISBN 978-973-703-539-4.
5. **Ionesi V.**, 2007, *Liviu Ionesi – o viață dedicată geologiei*, p. 227-247. În Ionesi L., 2007, *Sculptori în piatra timpului. Geologia ieșeană și alți geologi ieșeni*. Editura Universității „Alexandru Ioan Cuza” Iași, 247 p. ISBN 978-973-703-164-8.

Articole/studii publicate *in extenso*, în reviste din circuitul științific internațional

1. Dumitriu T.-C., Loghin S., Brânziă M., Baciu D.S., Dumitriu S.D., Mare S., Dumitriu A.M., **Ionesi V.** (2021) *Microscopic "structure-from-motion" photogrammetry, a method from microfossil study*, Carpathian Journal of the Earth and the Environmental Sciences, 16(1), 99-115, IF (2020) = 1,347, AIS = 0,162.
2. Pintilioaie A-M, Fanti F, **Ionesi V.** (2021) *First finding of a fossilized Cantharidae (Insecta: Coleoptera) from the Middle Miocene deposits in Romania*. Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa" 64(1): 73–80.
3. Barattolo F., **Ionesi V.**, Țibuleac P. (2019) *A new polyphysacean alga from the Miocene of Romania and its biomineralization*, Acta Palaeontologica Polonica, 64(1), 85-100, IF (2017) = 1,887, doi: 10.4202/app.00537.2018, AIS = 0,505.
4. Dumitriu S. D., Dubicka Z., **Ionesi V.** (2018) *The functional significance of the spinose keel structure of benthic foraminifera: inferences from Miliolina cristata Millett, 1898 (Miliolida) from northeast Romania*. Journal of Micropaleontology, 2018, 37(1), 163-166, IF (2017) = 0,794, doi: 10.5194/jm-37-153-2018, AIS = 0,304.
5. Dumitriu S. D., Loghin S., Dubicka Z., Melinte-Dobrinescu M. C., Paruch-Kulczyka J., **Ionesi V.** (2017) *Foraminiferal, ostracod, and calcareous nannofossil biostratigraphy of the latest Badenian-Sarmatian interval (Middle Miocene, Paratethys) from Poland, Romania and the Republic of Moldova*. Geologica Carpathica, 68(5), 419-444, IF (2017) = 1,169, doi: 10.1515/geoca-2017-0028, AIS = 0,411.

6. Lukowiak M., Dumitriu S. D., **Ionesi V.** (2016) *First fossil record of early Sarmatian didemnid ascidian spicules (Tunicata) from Moldova*. Geobios, 49(3), 91-100. IF (2016) = 1,431, doi: 10.1515/geoca-2017-0028, AIS = 0,511.
7. Juravle D.-T., Chira C.M., Mare S., **Ionesi V.**, Bulgariu D., Breabăn I.G., Juravle A., 2016, *Events in the Northern Paleogene Foreland Basin of the Eastern Carpathians (Romania, Bucovina), at the Ypresian-Lutetian transition*. Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences, vol. 11, nr. 1., p. 131-146. ISSN Printed: 1842-4090, ISSN Online: 1844-489X (**FI = 0,742**).
8. Juravle D.-T., Bulgariu, D., **Ionesi V.**, Chira C.M., Mare S., Breabăn I.G., Sandu I., Juravle A., 2015, *Mineralogical and geochemical study siltites-lutitic facies of deposits Upper Ypresian / Lower Lutetian. Paleoenvironment significance (external Moldavide Carpathians, Bucovina)*. Rev. Chim. (Bucharest), 66, No. 12, 2082-2087, ISSN: 0034-7752, (**FI 2014 = 0,810**; ASI = 0,062).
9. Şaramet M. R., Stoicescu M., Stoicescu A., **Ionesi V.**, 2014, *Establishment of the sanitary protection zone for 110 H Faraoni well, Bacau County*, Analele ştiinţifice ale Universităţii “Al. I. Cuza” din Iaşi, Seria Geologie, 60 (1) (2014) p. 19–30 (ISSN: 1223-5342).
10. Stoicescu M., Stoicescu A., Şaramet M. R., **Ionesi V.**, 2013, *Lithostratigraphical characterization of the exploited aquifers from the Faraoni well field (Bacau County)*. Analele ştiinţifice ale Universităţii “Al. I. Cuza” din Iaşi, Seria Geologie, 59 (2) (2013) p. 61-68 (ISSN: 1223-5342).
11. Dill, H. G., Iancu, O.G., **Ionesi, V.**, Sârbu, S., Balintoni, I., Botz, R., 2012, *Petrography and chemistry of Bessarabian siliciclastic rocks in the East Carpathian Foreland Basin (Romania and Moldova) – with special reference to heavy mineral-based provenance and environment analyses*, Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie – Abhandlungen, 263/3, p. 199-226, (ISSN 0077-7749). **FI=0,923 (2012)**.
12. **Ionesi V.**, Pascariu F., 2011, *About the Formation with Cryptomactra in Palas Area, Iaşi: Fossil content and lithology*, Acta Palaeontologica Romaniaae, v. 7 (2011), Presa Universitară Clujeană, p. 225-230 (ISSN: 1842-371X).
13. **Ionesi V.**, Pascariu F., 2011, *The relationship between the Sarmatian and Quaternary formations from the Păcurari area (Iaşi, Romania)*, Analele ştiinţifice ale Universităţii “Al. I. Cuza” din Iaşi, Seria Geologie, 57 (2) (2011) p. 5–14 (ISSN: 1223-5342).
14. Iamandei S., Iamandei E., **Ionesi V.**, 2008, *New Petrified Woods within Sarmatian Şomuz Formation, NE Romania*, Acta Palaeontologica Romaniaae, V. 6 (2008), Ed. Universităţii „Al. I. Cuza” Iaşi, p. 137-144 (ISSN: 1842-371X).
15. Gheţeu, D., Neagu, A., **Ionesi, V.**, Miron, I., 2005. *Cases types and building materials on some caddisflies species (Trichoptera, Insecta) from the superior basin of Bistriţa River*. Studii şi Cercetări Ştiinţifice, Biologie, s.n., Universitatea Bacău, 10: 49-51.
16. **Ionesi V.**, 2004, *Neculai Macarovici – iniţiatorul cercetărilor de micropaleontology la Catedra de Geologie a Universităţii „Al. I. Cuza” din Iaşi*, An. şt. Univ. Iaşi, Geol., XLVIII (2002), Iaşi, p. 49-52 (ISSN: 1223-5342).
17. Iamandei S., Iamandei E., **Ionesi V.**, 2003, *Sarmatian fossil wood from the Fălticeni-Suceava region*, An. şt. Univ. Iaşi, Geol., XLVII (2001), Iaşi, p. 235-240, 2 pl. (ISSN: 1223-5342).
18. **Ionesi V.**, 2003, *Contributions à l'étude du Volhynien du bassin de Şomuzu (nord-ouest de la Plate-forme Moldave)* An. şt. Univ. Iaşi, Geol., XLVII (2001), Iaşi, p. 219-223, 4 pl. (ISSN: 1223-5342).
19. **Ionesi V.**, 2002, *Contributions à l'étude des dépôts sarmatiens de la microfaune du Sarmatien inférieur (Plate-forme Moldave)*, Acta Palaeontologica Romaniaae, III, Iaşi, p. 233-240 (ISBN: 973-8148-50-2).
20. Génot P., **Ionesi V.**, Bucur I. I., 2002, *Preliminary results from the study of Acetabulariaceae fertile caps discovered in Sarmatian sediments from Moldavia (Romania)*, Research advances in calcareous algae and microbial carbonates, Cluj University Press, p. 95-101 (ISBN 973-610-103-7).

21. **Ionesi V.**, 1999, *Étude des dépôts sarmatiens du forage Lespezi FH4 (Plate-forme Moldave)*, An. șt. Univ. Iași, Geol, XLIV (1998), Iași, p. 79-90 (ISSN: 1223-5342).
22. **Ionesi V.**, 1998, *Contributions sur la limite Bouglorien – Volhynien du bassin de Somuzul Mic (secteur nord-ouest de Plate-forme Moldave)*, An. șt. Univ. Iași, Geol, XLII-XLIII (1996-1997), Iași, p. 279-283 (ISSN: 1223-5342).
23. Ionesi B., **Ionesi V.**, 1998, *Contribution à l'étude de la faune bouglorienne du secteur nord-ouest de Plate-forme Moldave*, An. șt. Univ. Iași, Geol, XLII-XLIII (1996-1997), Iași, p 127-132, 1 pl. (ISSN: 1223-5342).
24. Ionesi B., **Ionesi V.**, 1995, *Volhynian Terraines with Ervilia at Burdujeni – Suceava*, Rom. Jour. Strat., 76, supp. 2, București, p. 25-27 (ISSN: 1220-5664).

Articole/studii publicate in extenso, în volumele conferințelor internaționale de specialitate

1. Brânzilă M., **Ionesi V.** (2013) *Archaeological artefacts gathered by N. N. Moroșan for the genuine paleontological Museum from the Departament of Geology „Al. I. Cuza” University*, 5th Archeoinvest Symposium, „Stories Written in Stone”, International Symposium on Chert and Other Knappable Materials, Iași, 20-24 august, 2013, p. 79 (ISSN: 978-973-703-758-9).
2. Sîrbu-Rădășanu D.S., Buzgar N., Kasper H.U., **Ionesi V.**, 2011, *Arsenic in topsoil of the 12th International Conference on Environmental Science and Tehnology Rhodes, Greece*, 8-10 septembrie, 2011, p. A-1768 – A-1776.

Abstracte:

1. Loghin S., Marian G.-E., Radu C.-M., **Ionesi V.** (2021) *Studiu micropaleontologic al unor probe prelevate din foraje geotehnice executate în zona municipiului Iași (studiu preliminar)*, Simpozionul Național Petrodava, ediția a II-a, Program și Rezumate, Ed. „Constantin Matasă”, Piatra-Neamț, p. 58-60 (ISSN: 2668-3237).
2. Miclăuș C., Seserman A., **Ionesi V.**, Loghin S., 2021, *Mid-Miocene leaves in the offshore-transition heterolithics of Carpathian foredeep*. Thirteenth Romanian Symposium on Palaeontology, Iași, 16-17 September 2021, Abstract Book. (ISSN 2344-3499, ISSN-L 2344-3499, ISBN 978-606-687-472-4)
3. **Ionesi V.**, Miclăuș C., Grădianu I., Pintilioaie A.-M., Viciriu M., Copilaș-Ciocianu D., Baci D.-S., Seserman A., Loghin S., Dumitriu S.D., Fusu L., Mare S., Matei C., Neacșu V. (2020) *An extraordinary bed with fossil insects in the Middle Miocene deposits in Iași area (Romania)*. Sesiunea Științifică Anuală „Ion Popescu Voitești”, Rezumate, Departamentul de Geologie al Universității Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca, 11 decembrie 2020, 36–38 (ISSN: 2285-7974).
4. **Ionesi V.**, Mare S., Grădianu I., Dumitriu S.D., Loghin S., Cibotărașu S., Matei C. (2019) *Fauna fosilă din depozitele argiloase aparținând Formațiunii cu Cryptomacra utilizate ca terenuri de fundare pentru construcția podului peste Bahlui din zona Spitalului Arcadia - Ștrandul Municipal Iași (studiu preliminar)*, Simpozionul Național Petrodava, ediția I, Program și Rezumate, Ed. „Constantin Matasă”, Piatra Neamț, p. 52-53 (ISSN: 2668-3237).
5. **Ionesi V.**, Grădianu I., Copilaș-Ciocianu D., Loghin S., Mare S., Dumitriu S.-D., Matei C. (2019) *New data on the fossil fauna from the Cryptomacra Formation reveals unexpected diversity*, Twelfth Romanian Symposium on Paleontology, Cluj-Napoca, 19-21 September 2019, p. 52-53 (ISBN: 978-606-37-0599-1).
6. Gradianu I., **Ionesi V.**, Copilaș-Ciocianu D., Loghin S., Mare S., Dumitriu S.-D., Matei C., 2019, *New data on the fossil fauna from the Cryptomacra Formation reveals unexpected diversity*, Pliocenica 2019, Museo geologico “G. Cortesi” Castell’Arquato, Gruppo Mineralogico Paleontologico Piacentino, Società Piacentina di Scienze Naturali, 29 settembre 2019, Piacenza.
7. Juravle, D.-T., Chira, C.M, Mare, S., **Ionesi, V.**, Bulgariu, D., Breabăn, I.G., & Juravle, A., 2015, *Bio and chemostratigraphical study of the Lutetian deposits from the Tarcau Nappe (Suceava Basin, Eastern Carpathians): Paleoenvironmental significance*. Tenth Romanian Symposium on Paleontology, Cluj-Napoca, 16-17 October 2015, Abstracts and field trip

- guide. Edited by Bucur I.I., Lazăr I. and Săsăran E., Cluj University Press, p. 44-45. (ISBN: 978-973-595-875-6).
8. Miclăuș, C., **Ionesi, V.**, Anistoroae, A., Loghin, S. & Dumitriu, S., 2015, *Biostratigraphy and sedimentology of the Sarmatian deposits from Șomuzul Mare and Șomuzul Mic drainage basins*. Tenth Romanian Symposium on Paleontology, Cluj-Napoca, 16-17 October 2015, Abstracts and field trip guide. Edited by Bucur I.I., Lazăr I. and Săsăran E., Cluj University Press, p. 70-71. (ISBN: 978-973-595-875-6).
 9. Juravle D.-T., Chira C. M., Mare S., Ionesi V., Breabăn I., Juravle A., 2015, *Events in the Northern Paleogene foreland basin of the Eastern Carpathians (Romania, Bucovina), at the Ypresian-Lutetian transition*, 2nd International Congress on Stratigraphy (STRATI 2015), 19-23 July, 2015, Graz, Austria, Ber. Inst. Erdwiss. K.-F.-Univ. Graz, ISSN 1608-8166, Band 21, p. 188.
 10. **Ionesi V.**, Mare S., 2013, *Upper Cretaceous and Paleogene foraminifera from Tarcău Nappe (Varnița Brook, Eastern Carpathians)*. Ninth Romanian Symposium on Paleontology, Iași 25-26 October, 2013.
 11. **Ionesi V.**, Dumitriu S.D., 2013, *New data to the knowledge of Miliolida from Lower Sarmatian o Rădăuți Depression*. Ninth Romanian Symposium on Paleontology, Iași 25-26 October, 2013.
 12. Brânzilă M., **Ionesi V.**, 2013, *Archaeological artefacts gathered by N. N. Moroșan for the genuine paleontological Museum from the Departament of Geology „Al. I. Cuza” University*, 5th Archeoinvest Symposium, ”Stories Written in Stone”, International Symposium on Chert and Other Knappable Materials, Iași, 20-24 august, 2013.
 13. **Ionesi V.**, Pascariu F., 2010, *The Relationship between the Sarmatian and Quaternary Formations from the Păcurari Area (Iași, Romania)*, Analele Științifice ale Universității „Al. I. Cuza” Iași, Geologie, Proceedings of the International Symposium Geology of Natural System – GeoIași 2010, September 1-4, 2010, Iași, România, p. 115-116.
 14. **Ionesi V.**, Merfea M. C., Apopoei C., 2010, *Hydrogeological Study for the Supply with Water of the Glăvănești and Găiceana Localities (Bacău County)*, Analele Științifice ale Universității „Al. I. Cuza” Iași, Geologie, Proceedings of the International Symposium Geology of Natural System – GeoIași 2010, September 1-4, 2010, Iași, România, p. 199.
 15. **Ionesi V.**, Pascariu F., 2009, *The Formation with Cryptomactra in Palas area (Iași, Romania)*, Seventh Romanian Symposium on Paleontology, Cluj-Napoca, 22-24 October 2009, Abstract Book, p. 55.
 16. **Ionesi V.**, Chirilă G., 2009, *New data regarding Congeria fauna from Bârnova-Muntele Formation*, Seventh Romanian Symposium on Paleontology, Cluj-Napoca, 22-24 October 2009, Abstract Book, p. 54.
 17. Vieru F., Țabără D., **Ionesi V.**, 2007, *Notă preliminară privind fauna de mamifere cuaternare de la Stoișești (jud. Vaslui)*, Romanian Symposium on Paleontology, The Sixth Edition, 21-23 september 2007, Iași, Romania, p. 43.
 18. Radu E, Stoica M., **Ionesi V.**, Floroiu A., 2007, *Sarmatian and Pannonian microfauna from Hydrogeological well FA Carasau, Bihor County (Poster)*, Romanian Symposium on Paleontology, The Sixth Edition, 21-23 september 2007, Iași, Romania, p. 36.
 19. Iamandei S., Iamandei E., **Ionesi V.**, 2007, *New Petrified Woods within Sarmatian Șomuz Formation, NE Romania*, Romanian Symposium on Paleontology, The Sixth Edition, 21-23 september 2007, Iași, Romania, p. 22.
 20. **Ionesi V.** (2001), *Contribuții la studiul microfaunistic al Sarmatianului inferior dintre valea Siretului și valea Șomuzului Mare (Platforma Moldovenească)*. The Third Romanian Symposium on Paleontology, 2001, September 28 to 30 september, Iași.

Comunicări științifice:

1. Ionesi V., Miclăuș C., Seserman A., Loghin S., 2021, *Prezența unor niveluri cu frunze fosile în depozitele sarmațiene din bazinul Râului Soloneț (jud. Suceava)*, Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, Ediția a LX-a, 30 octombrie 2021, Iași (prezentare orală).
2. **Ionesi V.**, Baci D.-S., Miclăuș C., Fusu L., Copilaș-Ciocianu D., Grădianu I., Seserman A., Loghin S., Dumitriu S. D., Pintilioaie A., Viciruc M., Mare S., Matei C., Neacșu V., 2020, *Punct fosilifer inedit în Dealul Blănarului, Vlădiceni-Iași*, Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, Iași, 31 octombrie 2020 (prezentare orală).
3. Petreuş I., **Ionesi V.**, 2019, *Cristalografia celulară a speciei Braarudosphaera bigelowii*, Geoștiințele în Secolul XXI, Simpozion dedicat aniversării a 80 de ani a Profesorului Emil Constantinescu, 22 octombrie 2019, București (prezentare orală).
4. **Ionesi V.**, Fusu L., Pintilioaie A., Grădianu I., Copilaș-Ciocianu D., Loghin S., Dumitriu S.-D., Mare S., Matei C., 2019, *Asociații fosilifere inedite în depozite argiloase din zona Municipiului Iași (Platforma Moldovenească)*, Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, Iași, 26-27 octombrie 2019.
5. Pintilioaie A., Fusu L., Viciruc M.I., Ionesi V., Loghin S., Grădianu I., Copilaș-Ciocianu D., Dumitriu S.D., Mare S., Matei C., 2019, *Prezența unor insect sarmațiene în depozite argiloase din Dealul Blănarului (Vlădiceni-Iași)*, Simpozionul Științific Aniversar „50 de ani de Științe Naturale” 16 noiembrie 2019, Piatra-Neamț (prezentare orală).
6. **Ionesi V.**, 2018, *Bica Ionesi – micropaleontolog de seamă la Catedra de Geologie a Universității „Al. I. Cuza” din Iași*, Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, Iași, 27 octombrie 2018 (prezentare orală).
7. Dumitriu S., Loghin S., Dubicka Z., **Ionesi V.**, 2017, *Reconstrucția paleomediului în bazinul de foreland al Carpaților Vestici și Estici în timpul Badenianului superior și Sarmațianului inferior pe baza foraminiferelor și ostracodelor*. Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, Iași, 28 octombrie 2017 (prezentare orală).
8. Mare S., **Ionesi V.**, 2017, *Studiul foraminiferelor din Fromațiunea de Bisericiani de pe pârâul Voroneț. Considerații biostratigrafice și paleomediale*, Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, Iași, 28 octombrie 2017 (prezentare orală).
9. Mare S., Melinte-Dobrinescu M., Seserman A., Ionesi V., Juravle D.-T., 2017, *Depozite cretacice din Semifereastra Humor. Studiu preliminar*. Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, Iași, 28 octombrie 2017 (poster).
10. Juravle D.-T, Mare S., **Ionesi V.**, Chira C., Juravle A., 2017, *Condiții geotectonice și morfoclimatice în aria sursă a forelandului paleogen din Carpații Orientali (sectorul Nordic)*, Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, Iași, 28 octombrie 2017 (poster).
11. Dumitriu S. D., Łukowiak M., Ionesi V., 2015, *Prezența spiculilor de ascidieni din Sarmațianul inferior de la Costești (NV-ul Moldovei)*, Scientific conference dedicated to 110-th anniversary of Bessarabian geologist I. M. Suhov, Academia de Științe a Moldovei, Institutul de Geologie și Seismologie, 14-15 mai 2015, Chișinău (prezentare orală).
12. Dumitriu S.-D., Loghin S., Dubicka Z., Melinte-Dobrinescu C., **Ionesi V.**, Paruch J., 2016, *Biostratigrafia integrate (foraminifere, ostracode și nannoplancton calcaros) a depozitelor badeniene și sarmațiene (Miocen mediu) din Paratethysul Central și estic (Polonia, România și Republica Moldova)*, Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, 29 octombrie 2016, Iași (prezentare orală).
13. Țabără D., **Ionesi V.**, 2016, *Prof. dr. Leonard Olaru, la vârsta de 80 de ani și 55 de ani de carieră universitară*. Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, 29 octombrie 2016, Iași (prezentare orală).
14. Dumitriu T., Ionesi V., Brânzilă M., Baci S.D., Dumitriu S.D., Mare S., Loghin S., Huțu A.M., 2016, *Fotogrammetria microscopică, o metodă de studiu a microfosilelor*. Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, 29 octombrie 2016, Iași (prezentare orală).
15. Loghin S., **Ionesi V.**, 2015, *Studiu preliminar privind condițiile de viață ale ostracodelor sarmațiene din zona Preutești (județul Suceava)*. Scientific conference dedicated to 110-th

- anniversary of Bessarabian geologist I. M. Suhov, Academia de Științe a Moldovei, Institutul de Geologie și Seismologie, 14-15 mai 2015, Chișinău (prezentare orală).
16. Mare S., **Ionesi V.**, Juravle D.-T., 2015, *Foraminifere aglutinate din intervalul de limită Ypresian/Lutetian din nord-estul Pânzei de Tarcău (Carpații Orientali)*. Scientific conference dedicated to 110-th anniversary of Bessarabian geologist I. M. Suhov, Academia de Științe a Moldovei, Institutul de Geologie și Seismologie, 14-15 mai 2015, Chișinău (prezentare orală).
 17. Țabără D., Mare S., **Ionesi V.**, Slimani A., 2015, *The Cretaceous-Paleogene boundary from Varnița section (Tarcău Nappe) – An approach by palynology and micropaleontology*. Simpozionul Național „Grigore Cobălcescu”, 24 octombrie 2015 (prezentare orală).
 18. Miclăuș C., **Ionesi V.**, Anistoroae A., Loghin S.-A., Dumitriu S.-D., 2015, *Sistemul depozițional și biostratigrafia succesiunii sedimentare volhinian superioare din Bazinul Șomuz*. Simpozionul Național „Grigore Cobălcescu”, 24 octombrie 2015 (prezentare orală).
 19. Juravle D.-T., **Ionesi V.**, Mare S., Chira C. M., 2015, *Studiul petrofaciesului grezos de vârstă Ypresian superior/Lutetian inferior din Moldavidele externe ale Carpaților Orientali (Bucovina) – Semnificații paleomediale și geotectonice*. Simpozionul Național „Grigore Cobălcescu”, 24 octombrie 2015 (poster).
 20. Juravle D.-T., Chira C. M., Mare S., **Ionesi V.**, Bulgariu D., Breabăn I. G., Juravle A., 2015, *“Amprente” paleogeografice în terenurile Ypresian superior/Lutetian inferior din bazinul Sucevei (Bucovina, Carpații Orientali)*, Lucrările Seminarului Geografic Internațional „Dimitrie Cantemir” Ediția a XXXV-a 16-18 octombrie 2015 (prezentare orală).
 21. Juravle, D.-T., Chira, C.M., Mare, S., **Ionesi, V.**, Bulgariu, D., Breabăn, I.G., & Juravle, A., 2015, *Bio and chemostratigraphical study of the Lutetian deposits from the Tarcau Nappe (Suceava Basin, Eastern Carpathians): Paleoenvironmental significance*. Tenth Romanian Symposium on Paleontology, Cluj-Napoca, 16-17 October 2015 (poster).
 22. Miclăuș, C., **Ionesi, V.**, Anistoroae, A., Loghin, S. & Dumitriu, S., 2015, *Biostratigraphy and sedimentology of the Sarmatian deposits from Șomuzul Mare and Șomuzul Mic drainage basins*. Tenth Romanian Symposium on Paleontology, Cluj-Napoca, 16-17 October 2015 (poster).
 23. Juravle D.-T., Chira C. M., Mare S., **Ionesi V.**, Breabăn I., Juravle A., 2015, *Events in the Northern Paleogene foreland basin of the Eastern Carpathians (Romania, Bucovina), at the Ypresian-Lutetian transition*, 2nd International Congress on Stratigraphy (STRATI 2015), 19-23 July, 2015, Graz, Austria, (poster).
 24. Mare S., **Ionesi V.**, Juravle D.-T., 2015, *Foraminifere aglutinate din intervalul de limită Ypresian/Lutetian din nord-estul Pânzei de Tarcău (Carpații Orientali)*. Scientific conference dedicated to 110-th anniversary of Bessarabian geologist I. M. Suhov, 14-15 May, Chișinău (prezentare orală).
 25. Dumitriu S. D., Łukowiak M., **Ionesi V.**, 2015, *Prezența spiculilor de ascidieni din Sarmatianul inferior de la Costești (NV-ul Moldovei)*. Scientific conference dedicated to 110-th anniversary of Bessarabian geologist I. M. Suhov, 14-15 May, Chișinău (prezentare orală).
 26. Juravle D.-T., Mare S., **Ionesi V.**, Juravle A., 2015, *Înregistrarea evenimentelor paleogeografice și paleoclimatice în terenurile eocene din Bazinul Sucevei (Carpații Orientali)*. Conferința Națională a Societății de Geografie din România, 28 mai-1 iunie 2015, Craiova (prezentare orală).
 27. Loghin S.-A., **Ionesi V.**, Miclăuș C., 2014, *Condițiile de viață ale ostracodelor sarmațiene din zona Preutești. Studiu preliminar*. Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, 25 octombrie 2014, Iași (poster).
 28. **Ionesi V.**, Dumitriu S. D., 2014, *Studiu micropaleontologic preliminar asupra Sarmatianului inferior de la Costești (Republica Moldova)*. Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, 25 octombrie 2014, Iași (prezentare orală).
 29. Mare S., **Ionesi V.**, 2014, *Studiu asupra foraminiferelor oligocen superioare – miocen inferioare din zona dintre Mureșenii Bârgăului și Piatra Fântânele*. Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, 25 octombrie 2014, Iași (poster).

30. **Ionesi V.**, Mare S., 2013, *Upper Cretaceous and Paleogene foraminifera from Tarcău Nappe (Varnița Brook, Eastern Carpathians)*. Ninth Romanian Symposium on Paleontology, Iași 25-26 October, 2013 (prezentare orală).
31. **Ionesi V.**, Dumitriu S.D., 2013, *New data to the knowledge of Miliolida from Lower Sarmatian o Rădăuți Depression*. Ninth Romanian Symposium on Paleontology, Iași 25-26 October, 2013 (prezentare orală).
32. Brânzilă M., **Ionesi V.**, 2013, *Archaeological artefacts gathered by N. N. Moroșan for the genuine paleontological Museum from the Departament of Geology „Al. I. Cuza” University*, 5th Archeoinvest Symposium, ”Stories Written in Stone”, International Symposium on Chert and Other Knappable Materials, Iași, 20-24 august, 2013 (poster).
33. **Ionesi V.**, Dumitriu S. D., 2012, *Contribuții la studiul Sarmatianului inferior din zona Rădăuți (jud. Suceava)*, Simpozionul științific „Grigore Cobălcescu”, 27 octombrie 2012, Iași (prezentare orală).
34. **Ionesi V.**, Mare S., 2011, *Contribuții la studiul foraminiferelor cretacice superioare și paleogene din flișul extern carpatic de pe p. Varnița (bazinul văii Moldovei)* (prezentare orală).
35. **Ionesi V.**, Pascariu F., 2010, *The Relationship between the Sarmatian and Quaternary Formations from the Păcurari Area (Iași, Romania)*, International Symposium Geology of Natural System – GeoIași 2010, September 1-4, 2010, Iași, România (prezentare orală).
36. **Ionesi V.**, Merfea M. C., Apopoei C., 2010, *Hydrogeological Study for the Supply with Water of the Glăvănești and Găiceana Localities (Bacău County)*, International Symposium Geology of Natural System – GeoIași 2010, September 1-4, 2010, Iași, România (prezentare orală).
37. **Ionesi V.**, Florea F. F., Țabără D., Chirilă G., Roman N., 2009, *Molari de Mammuthus găsiți în depozite de terasă din Moldova*, Sesiunea Științifică „Grigore Cobălcescu” a Departamentului de Geologie, Universitatea „Al. I. Cuza” din Iași, 31 octombrie 2009, Iași (prezentare orală).
38. Șaramet M., **Ionesi V.**, Pascariu F., 2008, *Câteva aspecte privind estimarea parametrilor paleomediali în analiza granulometrică*. Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, 25-26 octombrie 2008, Iași (prezentare orală).
39. **Ionesi V.**, 2008, *Contribuții la studiul Formațiunii cu Cryptomactra din Municipiul Iași și împrejurimi*. Simpozionul Științific „Grigore Cobălcescu”, 25-26 octombrie 2008, Iași (prezentare orală).
40. Vieru F., Țabără D., **Ionesi V.**, 2007, *Notă preliminară privind fauna de mamifere cuaternare de la Stoișești (jud. Vaslui)*. Romanian Symposium on Paleontology, The Sixth Edition, 21-23 septembrie 2007, Iași (prezentare orală).
41. Radu E., Stoica M., **Ionesi V.**, Floroiu A., 2007, *Sarmatian and Pannonian Microfauna from hydrogeological well FA Carasau, Bihor County*. Romanian Symposium on Paleontology, The Sixth Edition, 21-23 septembrie 2007, Iași (poster).
42. Iamandei S., Iamandei E., **Ionesi V.**, 2007, *New petrified wood within Sarmatian Șomuz Formation, NE Romania*. Romanian Symposium on Paleontology, The Sixth Edition, 21-23 septembrie 2007, Iași (prezentare orală).
43. Sava G. M., **Ionesi V.**, 2006, *Semnalarea unui schelet de rinocer în zona Mânzați (Vaslui)*, Simpozionul Național „Grigore Cobălcescu”, 28-29 octombrie 2006, Iași (prezentare orală).
44. Iamandei S., Iamandei Eugenia, **Ionesi V.**, 2006, *Noi conifere în Formațiunea de Șomuz*, Simpozionul Național „Grigore Cobălcescu”, 28-29 octombrie 2006, Iași. (prezentare orală)
45. **Ionesi V.**, 2004, *Prezența unei vertebre de Archaeocetus în Basarabianul inferior de la Hărmănești*, Simpozionul Național Grigore Cobălcescu, 23-24 octombrie 2004, Iași (prezentare orală).
46. **Ionesi V.**, 2002, *Contribuții lito- și biostratigrafice asupra Volhinianului superior dintre Șomuzul Mare și Siret*, Sesiunea de comunicări științifice a Catedrei de Geologie-Paleontologie a Universității „Al. I. Cuza” din Iași, 26-27 octombrie, 2002 (prezentare orală).

47. **Ionesi V.**, 2001, *Contribuții la studiul microfaunistic al Sarmațianului inferior dintre valea Siretului și valea Șomuzului Mare (Platforma Moldovenească)*. The Third Romanian Symposium on Paleontology, 2001, September 28 to 30 september, Iași (prezentare orală).
48. **Ionesi V.**, 2000, *Neculai Macarovici – inițiatorul cercetărilor de micropaleontology la Catedra de Geologie a Universității „Al. I. Cuza” din Iași*, Sesiunea de comunicări științifice omagiale „100 de ani de la nașterea profesorului Neculai Macarovici”, 28-29 octombrie, 2000 (prezentare orală).
49. **Ionesi V.**, 1999, *Contribuții la studiul Volhinianului din bazinul Șomuzului Mic*. Sesiunea de comunicări științifice a Catedrei de Geologie-Paleontologie a Universității „Al. I. Cuza” din Iași, 23-24 octombrie, 1998 (prezentare orală).
50. **Ionesi V.**, 1998, *Semseya lamellate* Fran. în Sarmațianul din Platforma Moldovenească. Sesiunea de comunicări științifice a Catedrei de Geologie-Paleontologie a Universității „Al. I. Cuza” din Iași, 24-25 octombrie, 1998 (prezentare orală).
51. **Ionesi V.**, 1998, *Contribuții la studiul buccinidelor volhiniene din bazinul Șomuzului Mic*. Sesiunea de comunicări științifice a Catedrei de Geologie-Paleontologie a Universității „Al. I. Cuza” din Iași, 24-25 octombrie, 1998 (prezentare orală).
52. **Ionesi V.**, 1997, *Studiul depozitelor sarmațiene din forajul Lespezi (Platforma Molodovenească)*. Sesiunea de comunicări științifice a Catedrei de Geologie-Paleontologie a Universității „Al. I. Cuza” din Iași, 25-26 octombrie, 1997 (prezentare orală).
53. **Ionesi V.**, 1996, *Contribuții asupra limitei Buglovian/Volhinian în partea de NV a Platformei Moldovenești*. Sesiunea științifică ”Theodor Văscăuțanu”, 26-27 octombrie, 1996 (prezentare orală).

Contracte:

1. Director al Contractului de cercetare științifică 6562/2015 - *Studiul geologic asupra depozitelor sedimentare nisipoase din perimetrul județului Iași în vederea identificării de resurse utilizabile pentru prepararea betoanelor*, beneficiar Lafarge Agregate Betoane SA (valoare- 9375,00 RON).
2. Membru al Contractului nr. C981073 (2012-2015) între Universitatea “Al. I. Cuza” din Iași și Chevron Ltd., valoare 2012-2014 - 152.000 Euro.
3. Director al Contractului de cercetare științifică 710/2009 – *Analiza micropaleontologică a 10 probe, din forajul de cercetare hidrogeologică și alimentare cu apă (150 m) în zona localității Averești, comuna Bunești-Averești, județul Vaslui.*, beneficiar S.C. LAFORSERVICE S.R.L. Comănești (valoare – 1606,50 RON).
4. Director al Contractului de cercetare științifică 20143/2006 – *Analiza micropaleontologică a șase probe din forajul F₁ de la Cărăsău (jud. Bihor)*, beneficiar S.C. LAFORSERVICE S.R.L. Comănești (valoare 1000 RON).
5. Director al Contractului de cercetare științifică 16886/2006 – *Analiza micropaleontologică a 7 (șapte) probe din forajul de la Negrești (Vaslui)*, beneficiar S.C. LAFORSERVICE S.R.L. Comănești (valoare – 1081,71 RON).
6. Director al Contractului de cercetare științifică nr. 1/2006 – *Analiza micropaleontologică a 10 (zece) probe din forajul de la Baldovinești*, beneficiar S.C. GEPROCON S.A. Iași (valoare 1201,90 RON).
7. Membru al Research Contract no. 3828/2005 with S.C. FALCON OIL&GAS Romania S.R.L. – *Geological study of 25 samples from Bilca 2 well (micropaleontology, palynology, calcareous nannoplankton and correlation with Bilca 1 well)*, beneficiar S.C. FALCON OIL&GAS Romania S.R.L., reprezentata de Michael Seympur, General Manager (director: Prof. dr. Mihai Brânzilă).
8. Membru al Research Contract no. 14849/2004 with S.C. FALCON OIL&GAS Romania S.R.L. – *Quantitative analysis (micropaleontological, palynological, sedimentological, biofacial) on 30 cutting samples from Bilca 1 well*, beneficiar S.C. FALCON OIL&GAS

Romania S.R.L., reprezentata de Michael Seympur, General Manager (director: Prof. dr. Mihai Brânzilă).

9. Director al Grantului nr. 6186/25.10.2000, act adițional nr. 1, team B 15, ANSTI – *Studiul microfaunistic al Sarmațianului dintre valea Siretului și valea Șomuzului Mare (Platforma Moldovenească)* (valoare – 25000 RON).

12.09.2023

Conf. univ. dr. ing. Viorel Ionesi

