



CURRICULUM VITAE
Europass



Informații personale

Nume / Prenume

JURAVLE Doru-Toader

Adresă(e)

Facultatea de Geografie și Geologie, Departamentul de Geografie,
Universitatea "Al. I. Cuza", B-dul Carol I 20A, 700505 Iași, România

Naționalitate

română

Data nașterii

29.04.1956, în com. Straja, jud. Suceava

Sexul

masculin

Telefon(oane)

+40232201480

Fax(uri)

+40232201474

E-mail(uri)

jdorut@yahoo.com

**Locul de muncă / Domeniul
ocupational**

**Departamentul de Geografie al Facultății de Geografie și Geologie,
Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași; Profesor universitar.**

Experiența profesională

Perioada

15.02.2016 -

Funcția sau postul ocupat

Director al Departamentului de Geografie, Profesor universitar.

Activități și responsabilități
principale

Conform fișei postului.

Numele și adresa angajatorului

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași; Iași, B-dul Carol I, Nr. 20 A, RO-700505.

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Managementul didactic, financiar și de cercetare științifică al Departamentului
de Geografie. Predare-Evaluare, Cercetare științifică.

Perioada

2.05.2012-14.02.2016

Funcția sau postul ocupat

Director al Departamentului de Geografie, Conferențiar universitar.

Activități și responsabilități
principale

Conform fișei postului.

Numele și adresa angajatorului

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași; Iași, B-dul Carol I, Nr. 20 A, RO-700505.

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Managementul didactic, financiar și de cercetare științifică al Departamentului
de Geografie. Predare-Evaluare, Cercetare științifică.

Perioada

1.10.2009–14.02.2016

Funcția sau postul ocupat

Conferențiar universitar.

Activități și responsabilități
principale

Activități didactice și de cercetare.

Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași; Iași, B-dul Carol I, Nr. 20 A, RO-700505.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior, Formare postuniversitară, Cercetare științifică.
Perioada	1.10.2002–30.09.2009
Funcția sau postul ocupat	Lector universitar.
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași; Iași, B-dul Carol I, Nr. 20 A, RO-700505
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior, Cercetare științifică.
Perioada	1.10.2001–30.06.2002
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar asociat.
Activități și responsabilități principale	Activități didactice.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași; Iași, B-dul Carol I, Nr. 20 A, RO-700505.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior.
Perioada	1998–2002
Funcția sau postul ocupat	Profesor suplinitor de Geografie și Geologie ambientală.
Activități și responsabilități principale	Activități didactice.
Numele și adresa angajatorului	Palatul Copiilor Iași – <i>Geologie ambientală</i> . Școala generală Gropnița, jud. Iași – <i>Geografie</i> . Școala generală Focuri, jud. Iași – <i>Geografie</i> .
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ preuniversitar, ISJ Iași.
Perioada	1995–1997
Funcția sau postul ocupat	Inginer geolog
Activități și responsabilități principale	Materiale de construcții.
Numele și adresa angajatorului	S.C. CONEST S.A. din Iași; Iași, B-dul Metalurgiei, Nr. 20 A.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Construcții
Perioada	1992–1994
Funcția sau postul ocupat	Inginer geolog principal.
Activități și responsabilități principale	Documentarea geologică a lucrărilor geologice, interpretare datelor geologice primare, dirijare lucrărilor de cercetare, proiectare geologică, evaluare geologică a zăcămintelor de minereuri.
Numele și adresa angajatorului	S.C. Geomold S.A. din Câmpulung Moldovenesc – Secția Vatra Dornei; Câmpulung Moldovenesc, Str. 22 Decembrie, Nr. 2A, jud. Suceava.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetări, prospecțiuni și explorări geologice.
Perioada	1990–1991

Funcția sau postul ocupat	Șef Serviciu geo-topo
Activități și responsabilități principale	Elaborarea și coordonarea programelor de cercetare geologică, întocmirea și verificarea documentațiilor geologice de etapă și de sinteză, evaluarea zăcămintelor de minereuri, avizarea documentațiilor geologice și tehnice.
Numele și adresa angajatorului	S.C. Geomold S.A. din Câmpulung Moldovenesc; Câmpulung Moldovenesc, Str. 22 Decembrie, Nr. 2A, jud. Suceava.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetări, prospecțiuni și explorări geologice.
Perioada	1985–1989
Funcția sau postul ocupat	Adjunct șef brigadă geolog
Activități și responsabilități principale	Coordonarea programelor de cercetare geologică, întocmirea și verificarea documentațiilor geologice de etapă și de sinteză.
Numele și adresa angajatorului	Întreprinderea de Prospecțiuni și Explorări Geologice „Suceava” din Câmpulung Moldovenesc; Câmpulung Moldovenesc, Str. 22 Decembrie, Nr. 2A, jud. Suceava.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetări, prospecțiuni și explorări geologice.
Perioada	18.08.1982–1984
Funcția sau postul ocupat	Inginer geolog
Activități și responsabilități principale	Documentarea primară a lucrărilor geologice, probarea lucrărilor geologice, dirijarea lucrărilor de cercetare geologică, recoltarea probelor pentru încercări tehnologice, întocmirea documentațiilor geologice de etapă și de sinteză.
Numele și adresa angajatorului	Întreprinderea de Prospecțiuni și Explorări Geologice „Suceava” din Câmpulung Moldovenesc; Câmpulung Moldovenesc, Str. 22 Decembrie, Nr. 2A, jud. Suceava.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetări, prospecțiuni și explorări geologice.
Educație și formare profesională	
Perioada	01.10.2015-16.10.2015: program de inițiere/perfecționare
Calificarea / diploma obținută	Manager proiect
Cod COR	242101
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	S.C. TAAS CONSULTANCY din IAȘI
Perioada	2000-2004: studii doctorale
Calificarea / diploma obținută	Doctor
Specializarea	Geologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	IOD - Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași
Perioada	2001-2003: studii masterale
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de master
Specializarea	Știința solului
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași – Facultatea de Geografie și Geologie

Perioada	1999-2003: studii de licență									
Calificarea / diploma obținută	Licențiat în Geografie									
Specializarea	Geografie									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași – Facultatea de Geografie și Geologie									
Perioada	1977-1982: studii superioare									
Calificarea / diploma obținută	Inginer geolog-geofizician în profilul geologie									
Specializarea	Inginerie geologică și geofizică									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași - Facultatea de Biologie, Geografie și Geologie									
Perioada	1971-1975: studii liceale									
Calificarea / diploma obținută	Diploma de bacalaureat									
Specializarea	Secția reală									
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul de electrotehnică din Rădăuți, jud. Suceava									
Limba maternă	româna									
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	franceza									
Autoevaluare	Înțelegere				Vorbire				Sciere	
<i>Nivel european (*)</i>	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
Limba franceză	B 1	Utilizator	B 2	Utilizator	A 2	Utilizator	A 2	Utilizator	A 2	Utilizator
	(*) <u>Nivelul Cadrelui European Comun de Referință Pentru Limbi Străine</u>									
Domenii de competență	Geologie fizică, stratigrafie, litostratigrafie.									
Apartenența la societăți științifice internaționale și naționale	<ol style="list-style-type: none"> 1. Membru în Societatea Paleontologilor din România (SPR). 2. Membru în Societatea de Științe Geologice din România. 3. Membru în Geological Society of America (<u>GSA</u>). 4. Membru în Society for Sedimentary Geology (SEPM). 5. Membru Balkan Environmental Association (B.EN.A.) 6. Membru în Asociația Geomorfologilor din România (AGR). 									

<p>Diplome și medalii</p>	<p>1. Premiul “Gheorghe Munteanu-Murgoci” al Academiei Române, conferit pentru lucrarea <i>Geologia regiunii dintre Valea Sucevei și Valea Putnei, (Carpații Orientali)</i>, în decembrie 2009, (www.acad.ro/com2009/doc/premiileAR2007-Sectii.doc).</p> <p>2. Premiul Liviu Ionesi, conferit în septembrie 2007 de Societatea Paleontologilor din Romania (http://www.geo-paleontologica.org/page5.html).</p> <p>3. Diploma pentru cea mai valoroasă teză de doctorat susținută în 2004 în domeniul Geologie, conferită în octombrie 2005 de Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași.</p> <p>4. Distincția “Cum Laudae” pentru teza de doctorat <i>Geologia regiunii dintre Valea Sucevei și Valea Putnei (Carpații Orientali)</i>.</p>
<p>Lucrări științifice publicate (Anexa 1)</p>	<p>1. Cărți în edituri academice: 4 cărți unic autor și colaborator la <i>Atlasul geochimic al distribuției metalelor grele în solurile din municipiul Iași</i>.</p> <p>2. Articole științifice: 47, din care 15 cotate/indexate ISI, 9 BDI și 23 articole in extenso și abstracte extinse în volumele conferințelor.</p> <p>3. Un număr de 35 rapoarte, programe și proiecte de cercetare geologică întocmite și avizate (în arhiva Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, București).</p>
<p>Lucrări prezentate la manifestări științifice (Anexa 2)</p>	<p>55 Lucrări științifice prezentate la conferințe științifice de specialitate, dintre care:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 32 prezentate la manifestări științifice internaționale, dintre care la 14 ca prim autor; - 23 prezentate la manifestări științifice naționale, dintre care la 17 ca prim autor.
<p>Contracte de cercetare științifică (Anexa 3)</p>	<p>Membru în echipele a două contracte internaționale și nouă contracte naționale, vizând: <i>ritmul de sedimentare recentă din bazine hidrografice mici; distribuția metalelor grele și contaminarea în diverse arii geografice; impactul riscurilor hidro-climatice și pedo-geomorfologice asupra mediului; ecosisteme terestre și acvatice periurbane; evaluarea calității cercetării în universități și creșterea vizibilității prin publicare științifică.</i></p>
<p>Contribuții profesionale în perioada 1982-1994 (Anexa 4)</p>	<p>În această perioadă am activat în activitatea de prospecțiuni și explorări geologice pentru substanțe minerale solide. În calitate de adjunct șef de brigadă geolog și de șef de serviciu geo-topo, am avut ca atribuții: <i>elaborarea și coordonarea programelor de cercetare geologică, întocmirea și verificarea documentațiilor geologice de etapă și de sinteză, evaluarea zăcămintelor de minereuri, avizarea documentațiilor geologice și tehnice.</i></p>

Activitatea didactică (Anexa 5)	Cursuri	
	Disciplina <i>Geologia României</i> <i>Geologie generală</i>	Specializarea : Geografie, Planificare teritorială. Specializările: Geografie, Planificare teritorială, Hidrologie-Meteorologie, Geografia mediului, Conversie profesională Geografie Ecologie Geografia mediului,
	<i>Geologia mediului</i> <i>Cestionarea și valorificarea</i> <i>resurselor litosferice</i> <i>Carstologie</i>	Geografia turismului
	<i>Riscuri endogene</i>	Specializările: Riscuri naturale și amenajarea teritoriului
	Lucrări practice/seminarii	
	Disciplina <i>Geologia României</i> <i>Geologie generală</i>	Specializarea Geografie, Planificare teritorială. Specializările: Geografie, Planificare teritorială, Hidrologie-Meteorologie, Geografia mediului, Conversie profesională Geografie Ecologie
<i>Geologia mediului</i> <i>Gestionarea și valorificarea</i> <i>resurselor litosferice</i> <i>Carstologie</i> <i>Evaluarea și prognoza</i> <i>riscurilor endogene</i>	: Geografia mediului, Știința mediului Geografia turismului Geografia turismului Riscuri naturale și amenajarea teritoriului	
Îndrumare lucrări de licență	Coordonarea a peste 120 de lucrări de licență, începând cu anul 2003.	
Îndrumare lucrări de disertație	Coordonarea a peste 10 lucrări de disertație începând cu anul 2009.	
Îndrumare lucrări pentru obținerea gradului didactic I	Coordonarea a peste 20 lucrări pentru obținerea gradului didactic I.	
Aplicații practice studențești	Peste 60 de aplicații studențești și practici de specialitate, coordonate în intervalul 2002-2015, îndeosebi în aria montană a României, dar și în unitățile deluroase extracarpatice și intracarpatice.	

<p>Informații suplimentare</p>	<p>1. Activitatea de reprezentare și administrativă: - ianuarie-aprilie 2012 - <i>Membru al Senatului</i> Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași. - din mai 2012- <i>Director al Departamentului de Geografie</i> al Facultății de Geografie și Geologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași. - din 2008 - <i>Membru al Consiliului Departamentului de Geografie</i>, Facultatea de Geografie și Geologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași. - din 2007 - <i>Membru al Consiliului Facultății de Geografie și Geologie</i>, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași. - 2005-2012 - <i>Director al Stațiunii de cercetare științifică și practică universitară „Simion Mehedinți”</i> din Tulnici (jud. Vrancea) - Departamentul de Geografie al Facultății de Geografie și Geologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași.</p> <p>2. Membru în comitetele științifice: - Membru în comitetul științific - Analele Științifice ale Universității „Al. I. Cuza” din Iași, seria Geografie; - Membru în comitetul științific - Analele Științifice ale Universității „Al. I. Cuza” din Iași, seria Geologie; - Membre du comité scientifique - Travaux du Colloque Géographique International „Dimitrie Cantemir”, Iași, Roumanie. - Membru în comitetul științific - Simpozionului Internațional „Mediul actual și dezvoltarea durabilă”.</p> <p>3. Membru în comitetele de organizare a manifestărilor științifice: - Coordination exécutive: Travaux du Colloque Géographique International „Dimitrie Cantemir”, Ediția XXXVI, 21-23 octobrie 2016, Iași, Roumanie; - Coordination exécutive: Travaux du Colloque Géographique International „Dimitrie Cantemir”, Ediția XXXV, 16-18 octobrie 2015, Iași, Roumanie; - Coordination exécutive: Travaux du Colloque Géographique International „Dimitrie Cantemir”, Ediția XXXIV, 17-19 octobrie 2014, Iași, Roumanie; - Coordination exécutive: Travaux du Colloque Géographique International „Dimitrie Cantemir”, Ediția XXXIII, 18-20 octobrie 2013, IAȘI, Roumanie; - Membru în Comitetul de organizare al Lucrărilor Seminarului Geografic Internațional “Dimitrie Cantemir”, 2008, 2009, 2010, 2011 2012; - Membru în Comitetul de organizare al Simpozionului Internațional „Mediul actual și dezvoltarea durabilă”, 2012, 2015, 2016, 2017.</p>
<p>Anexe</p>	<p>Anexa 1 Lista lucrărilor științifice publicate. Anexa 2 Lista lucrărilor prezentate la manifestări științifice. Anexa 3 Lista contractelor de cercetare științifică. Anexa 4 Lista contribuțiilor profesionale din perioada 1982-1994. Anexa 5 Competențele didactico-științifice</p>

Data: 17.07.2017

Prof. univ. dr. ing. Doru-Toader JURAVLE

LISTA LUCRĂRILOR ȘTIINȚIFICE PUBLICATE

A. Cărți și capitole de cărți, cursuri, atlase

1. **Juravle D.-T.** (2007). *Geologia regiunii dintre Valea Sucevei și Valea Putnei (Carpații Orientali)*. Casa Editorială Demiurg, Iași. ISBN 978-973-7603-78-4, 319 p. Volum editat cu sprijinul Agenției Naționale pentru Cercetare Științifică (tiraj 300 exemplare).
2. **Juravle D.-T.** (2009). *Geologia României, vol. I - Geologia terenurilor est-carpătice: Paltformele și Orogenul Nord-Dobrogean*. Editura STEF, Iași. ISBN 978-973-1809-55-7 (www.editurastef.ro/universitara.html); link: doru.juravle.com/).
3. **Juravle D.-T.** (2010). *Geologia României, vol. II - Geologia Orogenului Carpatic*. Editura Digitală STEF, Iași. ISBN 978-606-575-016-6 (www.editurastef.ro/universitara.html); link: doru.juravle.com/).
4. **Juravle D.-T.** (2015). *Geologie generală*. Editura STEF, Iași, 210 p., ISBN 978-606-575-513-0 (link: doru.juravle.com/).
5. **Juravle D.-T.**, Florea F.F., Bogatu L. (2017). *Geologia moldavidelor externe dintre Valea Sucevei și Valea Moldovei (Orogenul Carpaților Orientali)*. Editura UAIC Iași, ISBN: 978-606-714-228-0 (in finalizare).
6. Ovidiu Gabriel Iancu, Nicolae Buzgar, eds. (2008). *The geochemical atlas of heavy metals in the soils of the municipality of Iași and its surrounding areas*. Ed. Univ. „Al. I. Cuza” Iași. ISBN 978-973-703-329-1. (https://mail.uaic.ro/~ogiancu/atlas_final.pdf).

B. Articole științifice în reviste cotate/indexate ISI

1. **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 2015 = 0,730; ASI = 0,120) (publicat online 03.11.2015).
2. **Juravle D.-T.***, Secu C.V., Breabăn I.G., Lesenciuc D.C., Kasper H.K., Bobric E.B. (2016). *Pedo-geochemical differences between young soils: regosols and spolic technosols in northern part of Eastern Carpathians (Romania)*. Journal of Environmental Protection and Ecology (JEPE), vol. 17, no 2, p. 566-575. ISSN: 1311-5065 (FI 2015 = 0,734; ASI = 0,023).
3. **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 2015 = 0,956; AIS = 0,063).
4. Secu Cristian Vasiliță, **Juravle Doru Toader (corresponding author)**, Paiu Mădălina, Lesenciuc Dan Cristian, Mihai Costică, Negru Diana, Breabăn Iuliana Gabriela, (2016). *Potential toxic elements in urban soils of Iasi (Romania)*. Environmental Engineering and Management Journal, v. 15, no. 3, p. 687-698, ISSN: 1582-9596 (FI 2015 = 1,008; AIS: 0,074).
5. Mădălina Dana Pohrib, **Doru-Toader Juravle (corresponding author)**, Lilian Niacșu, Adrian Ursu, Anghel Stanciu, Dorel Plătică (2012). *Paleogeography of the Chersonian to Meotian in the north of Fălciu Hills (Moldavian Platform) based of sedimentological data*. Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences, vol. 7, nr. 2., p. 23-36. ISSN Printed: 1842-4090, ISSN Online: 1844-489X (FI 2012 = 1,495; ASI = 0,133). (<http://www.ubm.ro/sites/CJEES/viewIssue.php?issueId=17>).
6. Cristian-Dan Lesenciuc, **Doru-Toader Juravle**, Cristian Vasiliță Secu, Ionuț Cristi Nicu & Iuliana Gabriela Breabăn (2017). *Using old landslide-dammed lakes to assess sediment delivery rates in small catchments – case study: Iezer Lake from the Romanian Carpathians*. Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences, vol. 12, nr. 2., p. 499-512. ISSN Printed: 1842-4090, ISSN Online: 1844-489X (FI 2015 = 0,730; ASI = 0,120). (<http://www.ubm.ro/sites/CJEES/viewIssue.php?issueId=35>).
7. Breabăn I.G., Paiu M., **Juravle D.-T.** (2016). *LA-ICP-MS analysis of rare earth elements from northern part of the Moldavidic Basin of the Eastern Carpathians (Romania)*. Conference Proceedings: Science and Technologies in Geology, vol. I, (Geology, Hydrogeology, Engineering Geology and Geotechnics), Albena, Bulgaria, p. 297-304.
8. Secu C. V., Breabăn I. G., **Juravle D. T.**, Lesenciuc D. C. (2016). *The Human impact on urban soil properties from Bahlui Foodplain, Iasi, Romania*. Journal of Environmental Protection and Ecology (JEPE), vol. 17, no 1, p 154-163, ISSN: 1311-5065 (FI 2015 = 0,734; ASI = 0,023).
9. Gabriela Nacu, Dumitru Bulgariu, Maria Cristina Popescu, Maria Harja, **Doru Toader Juravle**, Laura Bulgariu (2016). *Removal of Zn(II) ions from aqueous media on thermal activated sawdust*. Desalination and Water Treatment, vol. 57, no 46, p. 21904-21915, ISSN print: 1944-3994, ISSN online: 1944-3986, DOI: 10.1080/19443994.2015.1128366 (FI 2015 = 1,272, ASI = 0,223).

10. Ursu Adrian, **Juravle Doru-Toader** (2015). *The impact of geological structure and lithology on landforms in Vrancea Region (Romania)*. Conference Proceedings: Science and Technologies in Geology, Exploration and Mining, vol. 1: Geology, Mineral processing, Oil & Gas exploration, Albena, Bulgaria, p. 465-476, ISSN: 1314-2704, DOI: 10.5593/sgem2015B11.
11. Bulgariu D., **Juravle D.**, Bulgariu Laura (2015). *Removal of Zn(II) ions from aqueous solution by adsorption on mustard husks*. Studia UBB Chemia, LX, 2, Tom I, p. 147-160, ISSN (print): 1224-7154 ISSN (online): 2065-9520 (FI = 0.148; AIS = 0,017).
12. Chira M. C., **Juravle D.-T.**, Igritan A., Popa V. M. (2011). *Calcareous nannofossils at Paleogene-Neogene boundary in Bucovina, România: Rașca - Vatra Moldoviței area*. Acta Palaeontologica Romaniaiae, v. 7, 87-92. ISSN: 1842-371X (ISSN 1842-371X).
13. Chira M. C., Igritan A., **Juravle D.-T.**, Florea F., Popa V. M. (2011). *Calcareous nannoplankton across Paleogene-Neogene boundary in the Moldovița-Paltinu area (Bucovina, Romania)*. Acta Palaeontologica Romaniaiae, v. 7, 93-101. ISSN: 1842-371X (<http://www.geo-paleontologica.org/>).
14. Bulgariu D., **Juravle D.**, Bulgariu Laura, Macoveanu M., Rusu C. (2008). *Distribution and Migration of Chrome in Urban Soils - case study: Iasi City (Industrial Zone)*. Environmental Engineering and Management Journal, vol. 7, nr. 3, p. 277-288. ISSN: 1582-9596 (FI 2015 = 1,008; AIS: 0,074) (<http://omicron.ch.tuiasi.ro/EEMJ>).
15. Bulgariu D., Bulgariu Laura, **Juravle D.**, Condorache D. (2008). *The Uranium (VI) Separation from Soils by Extraction in Aqueous PEG(1550) - Na₂SO₄ - Na₂CO₃ Two-Phase Systems. I. The Preliminary Results*. Environmental Engineering and Management Journal, v. 7, no. 4, p. 389-395. ISSN: 1582-9596 (FI 2015 = 1,008; AIS: 0,074) (<http://omicron.ch.tuiasi.ro/EEMJ>).

C1. Articole științifice în reviste indexate BDI

1. **Juravle D.-T.**, Miclaus C., Chira C.M., Grasu C., Juravle V. (2009). *The Priabonian deposits from the Outer Flysch in Bucovina area (Eastern Carpathians - Romania). Sedimentological and palaeogeographic significance*. Studia Universitatis Babeș-Bolyai, Geologia, 2009, Special Issue, MAEGS – 16, p. 193 – 197, ISSN 1221-1803. (http://www.studia.ubbcluj.ro/arhiva/cuprins_en.php?id_editie=496&serie=GEOLOGIA&nr=Special%20Issue&an=2009).
2. **Juravle D.-T.**, Florea F. F., Bogatu L. (2008). *The importance of calcareous nannoplankton in establishing lithostratigraphic landmarks in The Eocene column of Tarcu Nappe in The Suceava River Basin (Obcina Mare)*. Acta Paleontologica Romaniaiae, Vol. VI, Iași, Edited by: Olaru L., Țabără D., University „Al. I. Cuza” Iași, p 145-172. ISSN 1842-371X (<http://www.geo-paleontologica.org/page8.html>).
3. **Juravle Doru-Toader**, Florinel Fănică Florea, Delia Anne-Marie Androne, Laurențiu Bogatu (2008). *The Kliwa sandstone Formation from the area between Suceava and Moldova Valleys (Eastern Carpathians). Economic Considerations*. Romanian Journal of Mineral Deposits and Romanian Journal of Mineralogy, p. 77-80. Geological Institute of Romania. ISSN 1220-5648 and ISSN 1220-5621. (www.geo.uaic.ro/cercetare/publicatii/baze/baze.php).
4. **Juravle D.-T.**, Androne Delia (2005). *Considerații privind paleogeografia bazinului Văii Sucevei - Lucrările Simpozionului „Dimitrie Cantemir” (100 de ani de învățământ geografic ieșean)*, nr.25, Iași, p.49-64, ISSN 1222-989X.
5. Mărgărint Mihai Ciprian, **Juravle Doru Toader**, Grozavu Adrian, Patriche Cristian Valeriu, Pohrib Mădălina, Stîngă Iuliu Cătălin (2013). *Large landslide risk assessment in hilly areas. A case study of Huși Town Region (North-East of Romania)*. Italian Journal of Engineering Geology and Environment, Book Series (6), p. 275-286, www.ijege.uniroma1.it © 2013 Sapienza Università Editrice, DOI: 10.4408/IJEGE.2013-06.B-25.
6. Lesenciuc D., **Juravle D.**, Condorachi D. Gania S. (2012). *Structural and lithological peculiarities which trigger large landslides in Romania's northern Carpathians. Case study – Lake Iezer landslide from Bucovina Mountains*, în vol. conf. Morphoevolution of tectonically active belts, 16th joint geomorphological meeting, under the auspices of IAG, ISBN 978-88-548-4914-3, pp. 95-97 Rome, Italy.
7. Androne Delia, **Juravle D.T.**, Kasper H.U. (2006). *Preliminary Data on Some Phosphates from Conțu-Negovanu Pegmatites (Lotru-Cibin Mts.)*. Rom. Journ. of Mineralogy, joint vol.82, București, p.161-166.
8. Grasu C., **Juravle D. T.** (2005). *A study on the diapir character of Doamna-Horaița Major anticline of Bistrița Half-Window in the Eastern Carpathians*. An. Șt. Univ. „Al. I. Cuza” Iași (C), seria Geologie, Tomul XLIX-L, Iași. ISSN 1223-5342 (geochemistry.uaic.ro/auig/Archive/2003-2004.pdf). (publicație indexată în GeoRef, site: <http://www.agiweb.org/georef/PDF/seralpha.pdf>).
9. Brânzilă M., **Juravle D.** (2003). *Geological evolution of northeastern part of the Moldavian Platform during Sarmatian*. An. Univ. „Al. I. Cuza” din Iași, seria Geologie, Tomul XLVII, Iași. ISSN 1223-5342. (indexată în GeoRef, site: <http://www.agiweb.org/georef/PDF/seralpha.pdf>).

C2. Proceedings-uri indexate – articole sub formă de abstract

1. **Juravle D. T.**, Breabăn I. G., Ionesi V., Mare S., Chira C. M., (2017). *Paleoevenimente înregistrate în suita sedimentară eocenă din Pânza de Tarcău (Carpații Orientali, Bucovina)*. Book of Abstracts, 12th International Symposium „Present Environment & Sustainable Development”, Iași, 45-46.
2. **Juravle D. T.**, Bulgariu D., Breabăn I. G. Chira C. M., Ionesi V., Mare S. (2016). *Geotectonical and environmental aspects of paleoevents from petrofacies of YP/LU from Tarcău Nappe*. Book of Abstracts, Building Disaster Resilience in a Changing World, ELSEDIMA Cluj-Napoca, p. 99, ISBN 978-606-93873-1-3.
3. **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*. Abstracts and Field Trip Guide, the 10th Romanian Symposium of Paleontology, October 16-17, 2015, Cluj-Napoca, Romania, p. 44-45, ISBN 978-973-595-875-6.
4. **Juravle Doru-Toader**, Chira Carmen Mariana, Mare Silvia, Ionesi Viorel, Breabăn Iuliana Gabriela, Juravle Angelica (2015). *Events in the Northern Paleogene foreland basin of the Eastern Carpathians (Romania, Bucovina), at the Ypresian-Lutetian transition*. Abstracts 2nd International Congress on Stratigraphy, STRATI 2015, 19-23 July 2015, Institute of Earth Sciences, Department of Geology and Palaeontology, University of Graz, Heinrichstrasse 26, 8010 Graz, Austria, p. 188, ISSN 1608-8166.
5. **Juravle Doru Toader**, Secu Cristian Vasilică, Breabăn Iuliana Gabriela, Lesenciuc Dan Cristian, Kasper Haino Uwe, Bobric Elena Diana (2015). *Pedo-geochemical differences between young soils: regosol and polic technosols in northern part of Eastern Carpathians (Romania)*. Conference Proceedings Extended Abstracts, CSA 2015 Joint International Conference: 8th International Symposium on Cement Based Materials for a Sustainable Agriculture & Environmental Approaches – Moving Forward Agricultural Farm Sustainability, October 22-25th, 2015, Iasi, Romania, p 61-62.
6. **Juravle D-T.**, Chira C. M., Miclauș C., Grasu C., Juravle A. (2009). *Lithostratigraphical units of the external flysh of the Eastern Carpathians. Terminology issue*. Abstract book, Seventh Romanian Symposium on Palaeontology, 22-24 october, Cluj-Napoca, Presa Universitară Clujeană, p. 62-64, ISBN 978-973-610-935-5.
7. Chira Carmen Mariana, **Juravle Doru-Toader**, Popa Mirela Violeta, Juravle Angelica (2015). *Paleogene-Neogene Boundary transition in Bucovina, northern Romania*. Abstracts 2nd International Congress on Stratigraphy, STRATI 2015, 19-23 July 2015, Institute of Earth Sciences, Department of Geology and Palaeontology, University of Graz, Heinrichstrasse 26, 8010 Graz, Austria, p. 57, ISSN 1608-8166.
8. Cristian Vasilică Secu, Iuliana Gabriela Breabăn, **Doru Toader Juravle**, Dan Cristian Lesenciuc (2015). *The uman impact on urban soils properties from Bahlui Foodplain, Iasi, Romania*. Book of abstract, International U.A.B.-B.E.N.A. Conference Environmental Engineering and Sustainable Development,, 28-30 may, 2015, Alba Iulia, România, p. 166.
9. Secu Cristian Vasilica, Breabăn Iuliana Gabriela, **Juravle Doru Toader**, Paiu Mădălina, Lesenciuc Dan Cristian, Mihai Costică, Ntanou Kalliopi, Koos-Morar Teodora, Ciumasu Ioan Manuel (2015). *Potential toxic elements in urban soils of Iasi (Romania)*. Proceedings of the 8th International Conference Environmental Engineering and Management, 9-12 of September 2015, Iasi, Abstracts Book, 133-134.
10. Chira Carmen Mariana, **Juravle Doru-Toader**, Juravle Angelica (2015). *Asociațiile de nannofosile calcaroase de vârstă Ypresian-Lutețian din Pânza de Tarcău, Bucovina*. Volum de rezumate, Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca, ISSN 2285-7974.
11. Grozavu, A., Stângă, I.C., Patriche, C.V., **Juravle, D.T.** (2014). *Multiscale / multiresolution landslides susceptibility mapping*, European Geosciences Union (EGU2014), Viena, Austria, 27 aprilie - 02 mai 2014.
12. Chira Carmen Mariana, Bălc Ramona, Igritan Alin, **Juravle Doru-Toader**, Popa Mirela Violetta, Florea Florin (2010). *Paleogene-Neogene calcareous nannofossils from flysch deposits of northern Romania (Transylvania and Moldavia)*. Abstracts volum, INA13, Yamagata, Japonia.
13. Chira Carmen Mariana, Bălc Ramona, Igritan Alin, **Juravle Doru-Toader** (2010). *Cretaceous-Paleogene calcareous nannoplankton from Maramureș-northern Transylvania, Romania*. Abstracts volum, INA13, Yamagata, Japonia, 2010.
14. Chira, C.M., Balc, R., Cetean, C., **Juravle, D.T.**, Filipescu, S., Igritan, A., Florea, F., Popa, M.V., (2009): *Cretaceous/Paleogene boundary in north-eastern Romania*. Berichte der Geologischen Bundesanstalt, 78, p. 8. RECCCE Workshop, Gams. Abstracts and Excursion Guide. ISSN 1017-8880. (http://www.geologie.ac.at/GBACGI/Z_BERICHTE_1.pl?GL080='E'%20BAND%20BGL270='Berichte%20der%20Geologischen%20Bundesanstalt'%20Border%20Bby%20BGL280%20BDESC&0&ENDE).
15. Chira C. M., **Juravle D.-T.** & Popa M. V. (2009). *Paleogene-Neogene boundary in Bucovina, Romania: Rașca – Vatra Moldoviței area*. Abstract book, Seventh Romanian Symposium on Palaeontology, 22-24 october, Cluj-Napoca, Presa Universitară Clujeană, p. 18-19, ISBN 978-973-610-935-5.
16. Chira C. M., **Juravle D.-T.**, Fodor P. Z. & Popa M. V. (2009). *Cretaceous-Paleogene nannoflora and the K/P in Putna – Sucevița area (Bucovina, Romania)*. Abstract book, Seventh Romanian Symposium on Palaeontology, 22-24 october, Cluj-Napoca, Presa Universitară Clujeană, p. 20-21, ISBN 978-973-610-935-5.

17. Chira, C. M., **Juravle, D.T.**, Balc, R., Igritan, A., Popa, M.V. (2008). *The Paleogene/Neogene boundary in northern Moldavia (Moldovita Basin, Romania)*. Abstract. INA. 12. Abstracts, Lyon, France, p. 36. International Nannoplankton Association, Inc. Printed by Cambridge University Press, Cambridge, UK. ISSN 1210-8049.

D. Articole științifice publicate în reviste din străinătate (neindexate BDI)

-

E. Articole științifice publicate în volumele unor manifestări științifice și în reviste cu alte cotații

1. **Juravle D.** (2004). *Fauna volhiniana din zona Vicovul de Jos – Voitinel – Gălănești (rama nord-vestică a Depresiunii Rădăuți)*. Considerații biostratigrafice și paleoecologice. Factori și procese pedogenetice în zona temperată, Ed. Univ. Al. I. Cuza Iasi (D), Iași, 171-180. ISSN 1582-4616.
2. **Juravle Doru-Toader** (2002). *Nisipurile volhiniene din zona Vicovul de Jos – Voitinel – Gălănești (rama nord-vestică a Depresiunii Rădăuți)*. Factori și procese pedogenetice din zona temperată, vol. 1, Editura Univ. Al. I. Cuza Iasi (D), Iași, 183-192. ISSN 1582-4616.
3. Stinga Iulian Catalin, Rusu Constantin, **Juravle Doru-Toader** (2006). *Vulcanismul și impactul negativ al manifestărilor vulcanice asupra societății*, Terra, anul XXXV (LV), Ed. CD Press Bucuresti, ISSN 0373-9570, pp. 25-35.
4. Secu C., Breaban Iuliana Gabriela, **Juravle D.** (2002). *Aspecte privind temperatura suprafeței solului în bazinul hidrografic Bașeu (Județul Botoșani)*. Factori și procese pedogenetice din zona temperată, Ed. Univ. Al. I. Cuza Iasi (D), Iași, 177-182. ISSN 1582-4616.
5. Brânzila M., Rusu C., Lupascu Gh., **Juravle D.**, Breaban Iuliana Gabriela (2002). *Influențe antropice asupra peisajului geografic și substratului litologic din zona. Repedeș – Vladiceni – Breazu*. Volumul Simpozionului Internațional Omul și Mediu, Iași.

G. Articole aniversare sau comemorative

1. Florea Fl., Bogatu L., **Juravle D.** (2005). *Flișul extern carpatic, preocupare majoră a prof. Liviu Ionesi*. Volumul omagial - Academicianul Liviu Ionesi. O viață dedicată geologiei. Editor Bica Ionesi, Ed. Univ. „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Iași.

ANEXA 2

LUCRĂRI PREZENTATE LA MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE

A. Manifestări științifice internaționale

1. **Juravle D. T.**, Breabăn I. G., Ionesi V., Mare S., Chira C. M., *Paleoevenimente înregistrate în suita sedimentară eocenă din Pânza de Tarcău (Carpații Orientali, Bucovina)*. 12th edition International Symposium „Present Environment & Sustainable Development”, Iași, 2-4 Iunie 2017.
1. **Juravle D. T.**, Breabăn I. G., Bulgariu D., Chira C. M., Ionesi V., *Isotopic signature of trace elements in Eocene paleovents (East Carpathian Foreland Basin)*. 6th International Conference PRONASEM, Balkan Environmental Association (B.EN.A) and Romanian Academy, 11-13 November 2016, București, Romania. (premiul 2, acordat de Academia Română și B.EN.A – poster).
2. **Juravle D. T.**, Bulgariu D., Breabăn I. G. Chira C. M., Ionesi V., Mare S. *Geotectonical and environmental aspects of paleovents from petrofacies of YP/LU from Tarcău Nappe*. 11th International Conference on “Environmental Legislation, Safety Engineering and Disaster Management” ELSEDIMA, 26-28 May 2016, Cluj-Napoca, Babeș-Bolyai University, Romania.
3. **Juravle Doru-Toader**, Chira Carmen Mariana, Mare Silvia, Ionesi Viorel, Breabăn Iuliana Gabriela, Juravle Angelica, *Events in the Northern Paleogene foreland basin of the Eastern Carpathians (Romania, Bucovina), at the Ypresian-Lutetian transition*. International Congress on Stratigraphy, STRATI 2015, 19-23 July 2015, Graz, Austria.
4. **Juravle D. T.**, Chira C. M., Mare S., Ionesi V., Bulgariu D., Breabăn I. G. & Juravle A., *Bio-and chemostratigraphical study of the Lutetian deposits from the Tarcău Nappe (Suceava Basin, Eastern Carpathians): Paleoenvironmental significance*. The 10th Romanian Symposium of Paleontology, October 16-17, 2015, Cluj-Napoca, Romania.
5. **Juravle Doru-Toader**, Chira Carmen Mariana, Mare Silvia, Ionesi Viorel, Bulgariu Dumitru, Breabăn Iuliana Gabriela, Juravle Angelica, *“Amprente” paleogeografice în terenurile Ypresian superior/Lutetian inferior din bazinul Sucevei (Bucovina, Carpații Orientali)*. International Geographical Conference “Dimitrie Cantemir”, editia a XXXV-a, 16-18 octombrie 2015, Iași.
6. **Juravle Doru Toader**, Secu Cristian Vasiliță, Breabăn Iuliana Gabriela, Lesenciuc Dan Cristian, Kasper Haino Uwe, Bobric Elena Diana, *Pedo-geochemical differences between young soils: regosol and polic technosols in northern*

- part of Eastern Carpathians (Romania). CSA 2015 Joint International Conference: 8th International Symposium on Cement Based Materials for a Sustainable Agriculture & Environmental Approaches – Moving Forward Agricultural Farm Sustainability, October 22-25th, 2015, Iasi, Romania.
7. **Juravle D.T.**, Juravle Angelica, Juravle V., Florea FL., *Evoluția terenurilor badeniene-volhiniene de la contactul Orogenului carpatic cu Platforma Moldovenească dintre Valea Sucevei și Valea Moldovei*, 2. Lucrările Seminarului Internațional "Dimitrie Cantemir", 18-20 Oct. 2013, Iași.
 8. **Juravle D.T.**, Juravle V., Niacșu L., Ursu A., *Semnificații paleogeografice în bazinul Putnei*. Lucrările Seminarului Internațional "Dimitrie Cantemir", 12-14 Oct. 2012, Iași.
 9. **Juravle D-T.**, Miclaus C., Chira C.M., Grasu C., Juravle V., *The Priabonian deposits from the Outer Flysch in Bucovina area (Eastern Carpathians - Romania). Sedimentological and palaeogeographic significance*. 16th Meeting of the Association of European Geological Societies: Geology for Society. Education and Cultural Heritage, 3-19 July 2009, Cluj-Napoca, Romania.
 10. **Juravle D-T.**, Ursu A., Niacșu L., *Poziția confluențelor din zona cuprinsă între râurile Suceava și Sucevița raportată la ariile de aflorare a formațiunilor cretacice-paleogene (Obcina Mare). Date preliminare*. Lucrările Seminarului Geografic Internațional "Dimitrie Cantemir", ed. XXVIII, 17-19 octombrie 2008, Iași, România.
 11. **Juravle D-T.**, Florea F. F., Bogatu L., *The importance of calcareous nannoplankton in establishing lithostratigraphic landmarks in The Eocene column of Tarcu Nappe in The Suceava River Basin (Obcina Mare)*. Romanian Symposium on Paleontology, The sixth edition, 21-23 september 2007, Iasi, Romania.
 12. **Juravle D-T.**, Niacsu L., Ursu A., *Despre reconstrucții paleogeografice*. Seminarul Geografic Internațional Dimitrie Cantemir, ed. XXVIII-a, Octombrie 2007, Univ. Al. I. Cuza, Iasi.
 13. **Juravle D-T.**, Ursu A., Niacsu L., *Coincidențe tectostructurale, climatice și hidrologice*. Seminarul Geografic Internațional "Dimitrie Cantemir", ed. XXVII-a, 13-15 Octombrie 2006, Univ. "Al. I. Cuza", Iași.
 14. **Juravle D-T.**, Ursu A., Niacsu L., *Corelații morfo-lito-structurale în munții flișului (Bazinul Sucevei)*. Seminarul Geografic Internațional "Dimitrie Cantemir", ed. XXVII-a, 13-15 Octombrie 2006, Univ. "Al. I. Cuza", Iași.
 15. Breabăn I.G., Paiu M., **Juravle D.-T.** *LA-ICP-MS analysis of rare earth elements from northern part of the Moldavidic Basin of the Eastern Carpathians (Romania)*. 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference, SGEM 30 June – 6 July 2016, Albena, Bulgaria.
 16. Secu C.V., Breabăn I.G., Lesenciuc D.C., **Juravle D.-T.** *Pedogeneza solurilor tinere pe materiale parentale naturale și spolice*. Seminarul Geografic Internațional "Dimitrie Cantemir", ed. XXXVI, 21-23 Octombrie 2016, Univ. "Al. I. Cuza", Iași.
 17. Chira Carmen Mariana, **Juravle Doru-Toader**, Popa Mirela Violeta, Juravle Angelica, *Paleogene - Neogene Boundary transition in Bucovina, northern Romania*. International Congress on Stratigraphy, STRATI 2015, 19-23 July 2015, Graz, Austria.
 18. Ursu Adrian, **Juravle Doru-Toader**, *The impact of geological structure and lithology on landforms in Vrancea Region (Romania)*. 15th International Multidisciplinary Scientific Geoconference, 18-24 June 2015, Albena, Bulgaria.
 19. Cristian Vasilica Secu, Iuliana Gabriela Breaban, **Doru Toader Juravle**, Madalina Paiu, Dan Cristian Lesenciuc, Costică Mihai, Kalliopi Ntanou, Teodora Koos-Morar, Ioan Manuel Ciumașu, *Potentially toxic elements in urban soils: a case study from Iasi, Romania*. 8th International Conference on Environmental Engineering and Management – ICEEM08, 9-12 september 2015, Iasi, Romania.
 20. Mare S., **Ionesi V.**, Juravle D.-T., *Foraminifere aglutinate din intervalul de limită Ypresian/Lutetian din nord-estul Pânzei de Tarcau (Carpații Orientali)*. Scientific conference dedicated to 110-th anniversary of Bessarabian geologist I. M. Suhov, 14-15 May 2015, Chișinău, Moldova.
 21. Secu C.V., Breabăn I.G., **Juravle D.T.**, Lesenciuc I.D., *The human impact on urban soil properties from Bahlui foodplain, Iasi, Romania*. International U.A.B.-B.E.N.A. Conference Environmental Engineering and Sustainable Development,, 28-30 may, 2015, Alba Iulia, România.
 22. Grozavu, A., Stângă, I.C., Patriche, C.V., **Juravle, D.T.**, *Multiscale / multiresolution landslides susceptibility mapping*, European Geosciences Union (EGU2014), Viena, Austria, 27 aprilie - 02 mai 2014.
 23. Grozavu, A., Stînga, I.C., Patriche, C.V., **Juravle, D.T.**, *Mapping landslide susceptibility at different scales - application to Barlad Plateau*, International Symposium "Present Environment and Sustainable Development", ediția a IX-a, 6-8 iunie 2014, Iasi.
 24. Grozavu, A., Stînga, I.C., **Juravle, D.T.**, *Landslides susceptibility mapping – multiresolution approach*, International Geographical Conference "Dimitrie Cantemir", editia a XXXIV-a, 17-19 octombrie 2014, Iași.
 25. Mărgărint M. C., **Juravle D. T.**, Grozavu A., Patriche C. V., Pohrib M., Stângă I., *Large Landslide Risk Assessment in Hilly Areas. A Case Study of Huși Town Region (East of Romania)*, International conference Vajont, 1963-2013, Thoughts and analyses after 50 years since the catastrophic landslide, 8-10 October 2013, Padua, Italy, <http://www.vajont2013.info/vajont-pd/poster1/>
 26. Chira C. M., **Juravle D.T.**, Igrîțan A., *Eocene-Oligocene calcareous nannoplankton from Putna Valley (Suceava country, Romania)*. The 8-th Romanian Symposium on Paleontology Bucharest, 29-30 September, 2011.

27. Pohrib M., **Juravle D.**, Niacșu L., Ursu A., Stanciu A., Plăticiă D., *Paleogeographical significance of the Chersonian Meotian sedimentary cover investigated by geological-technical drills in the north of Fălciu Hills (Moldovian Tableland)*. Lucrările Seminarului Internațional "Dimitrie Cantemir", 14-16 Octombrie 2011, Iași.
28. Pohrib M., Niacșu L., **Juravle D.**, *Geomorphological conditions suitable for placement of wind farms in the Pădureni - Huși area (Fălciu Hills)*. Present Environment and Sustainable Development, 14-16 Octombrie 2011, Iași.
29. Carmen Mariana Chira, Ramona Bălc, Alin Igritan, **Doru-Toader Juravle**, Mirela Violetta Popa, Florin Florea, *Paleogene-Neogene calcareous nannofossils from flysch deposits of northern Romania (Transylvania and Moldavia)*. INA13, 5-11 Sept. 2010, Yamagata, Japonia.
30. Carmen Mariana Chira, Ramona Bălc, Alin Igritan, **Doru-Toader Juravle**, *Cretaceous-Paleogene calcareous nannoplankton from Maramureș-northern Transylvania, Romania*. 5-11 Sept. 2010, Yamagata, Japonia.
31. Chira, C.M., Bălc, R., Cetean, C., **Juravle, D.T.**, Filipescu, S., Igritan, A., Florea, F., Popa, M.V., *Cretaceous/Paleogene boundary in north-eastern Romania. RECCCE Workshop (Rapid Environmental/Climate Changes and Catastrophic Events in Late Cretaceous and Early Paleogene)*. IGCP 555 European Group Meeting, April 25th - 28th, 2009, Gams, Austria.
32. Carmen Mariana Chira, **Doru Toader Juravle**, Ramona Bălc, Alin Igritan & Mirela Violetta Popa, *Paleogene/Neogene Boundary in northern Moldavia (Moldovita Basin, Romania)*. 12th International Nannoplankton Association Meeting, Lyon, 7-10 septembrie 2008 (ina2008.univ-lyon1.fr/docs/INA12thSchedule2.pdf).

B. Manifestări științifice naționale

1. **Juravle D. T.**, Ionesi V., Chira C. M., Mare S. & Juravle A., *Studiul petrofaciesului grezos de vârstă Ypresian superior / Lutețian inferior din Moldavidele externe ale Carpaților Orientali (Bucovina)*. Semnificații paleomediale. Simpozionul Științific "Grigore Ghebănescu", Departamentul de Geologie a Universității "Al. I. Cuza" din Iași, 24-25 Octombrie 2015, Iași.
2. **Juravle Doru-Toader**, Mare Silvia, Ionesi Viorel, Juravle Angelica, *Înregistrarea evenimentelor paleogeografice și paleoclimatice în terenurile eocene din bazinul Sucevei (Carpații Orientali)*. Conferința anuală SGR, 2015, Craiova, România.
3. **Juravle D-T.**, Miclăuș Crina, Grasu C., Chira Carmen, Bălc Ramona, Florea F.F., *Characteristics of the Eocene flysch deposits from the northern part of the Eastern Carpathians (Romania)*. Sedimentological and palaeogeographical significations. Annual Scientific Session "Ion Popescu Voitești", November 28-29, 2008, Cluj-Napoca.
4. **Juravle D-T.**, Florinel F.F., Androne Delia Anne-Marie, Bogatu L., *The Kliwa sandstone Formation from the area between Suceava and Moldova Valleys (Eastearn Carpathians)*. Economic Considerations. Al șaselea simpozion național de geologie economică "Zăcămintele de Sare și Nemetaliere din România", 4-6 septembrie 2008, Sovata, România.
5. **Juravle D-T.**, Florinel F.F., Bogatu L., *Formațiunile arenitice din pânzele de Tarcău și Vrancea dintre Valea Sucevei și Valea Moldovei (Obcina Mare)*. Considerații economice. Simpozionul Național "Grigore Cobănescu", 25-26 octombrie, 2008, Iași.
6. **Juravle D-T.**, Secu C., Ursu A., Niacsu L., *Semnificațiile paleogeografice ale coloanei litostratigrafice dintre Valea Sucevei și Valea Moldovei*. Sesiunea anuală de comunicări "Geografia contemporană în știință, cultură și educație", 17 noiembrie 2007, Universitatea București. (geo.unibuc.ro/manifestari_stiintifice/invitatie_17noiembrie2007.pdf).
7. **Juravle D-T.**, *Formațiunea de Arșița din Lama de rabotaj Arșița (Bazinul Sucevei)*. Simpozionul Național Grigore Cobănescu, 28-29 Octombrie 2006, Universitatea "Al. I. Cuza", Iași.
8. **Juravle D-T.**, *Formațiunea de Scorbura din Pânza de Tarcău (Bazinul Sucevei)*. Simpozionul Național Grigore Cobănescu., 28-29 Octombrie 2006, Universitatea "Al. I. Cuza", Iași.
9. **Juravle D-T.**, *Formațiunea de Surcele din Pânza de Tarcău (Bazinul Sucevei)*. Simpozionul Național Grigore Cobănescu., 28-29 Octombrie 2006, Universitatea "Al. I. Cuza", Iași.
10. **Juravle D-T.**, Ursu A., Niacsu L., *Comparații morfo-lito-structurale în munții flișului (în bazinele Sucevei și Putnei vrâncene)*. Sesiunea anuală de comunicări științifice a Facultății de Geografie, Universitatea București, Noiembrie 2006.
11. **Juravle D-T.**, Ursu A., Niacsu L., *Coincidențe tectostratigrafice, climatice și hidrologice*. Seminarul Geografic "Dimitrie Cantemir", ed. XXVII-a, 13-15 Octombrie 2006, Univ. "Al. I. Cuza", Iași.
12. **Juravle D-T.**, Ursu A., Niacsu L., *Corelații morfo-lito-structurale în munții flișului (Bazinul Sucevei)*. Seminarul Geografic "Dimitrie Cantemir", ed. XXVII-a, 13-15 Octombrie 2006, Universitatea "Al. I. Cuza", Iași.
13. **Juravle D-T.**, *Evoluția geotectonică mio-pliocenă a terenurilor est-carpătice și efectele acesteia în relieful actual*. Seminarul Geografic "Dimitrie Cantemir", ed. XXVI-a, 28-29 Octombrie 2005, Universitatea "Al. I. Cuza", Iași.
14. **Juravle D-T.**, Ursu A., Căpățînă V., *Paleogeografia postmoldavică a zonei de la contactul treptelor carpatică/subcarpatică din bazinul Putnei (Jud. Vrancea) și reflexul acesteia în relieful*. Seminarul Geografic "Dimitrie Cantemir", ed. XXVI-a, 28-29 Octombrie 2005, Universitatea "Al. I. Cuza" Iași, Iași.

15. **Juravle D-T.**, *Notă privind aplicarea criteriului morfotectonic în tipologia reliefului carpatic în Geomorfologia României (Posea, 2002)*. Seminarul Geografic "Dimitrie Cantemir", ed. XXVI-a, 28-29 Octombrie 2005, Universitatea "Al. I. Cuza", Iași.
16. **Juravle D-T.**, *Probleme privind corelarea unităților și subunităților tectonice ale flișului extern dintre Valea Sucevei și Valea Suceviței*. Simpozionul Național Grigore Cobălcescu., 29-30 Octombrie 2005, Universitatea "Al. I. Cuza", Iași.
17. **Juravle D-T.**, *Lamele de rabotaj ale unităților și subunităților tectonice ale flișului extern din Valea Sucevei*. Simpozionul Național Grigore Cobălcescu., 29-30 Octombrie 2005, Universitatea "Al. I. Cuza", Iași.
18. Chira Carmen Mariana, **Juravle Doru-Toader**, Juravle Angelica, *Asociațiile de nannofosile calcaroase de vârstă Ypresian-Lutețian din Pânza de Tarcău, Bucovina*. Sesiunea științifică anuală "Ion Popescu Voitești" a Departamentului de Geologie al UBB, 4-5 Decembrie 2015, Cluj-Napoca.
19. Grozavu, A., Stangă, I.C., **Juravle, D.T.**, *Assessing physical vulnerability to landslides at medium and small scale*, International Conference – Academic Geography of Timisoara at the 55th Anniversary, May 16th -17th 2014, Timisoara;
20. Carmen Mariana Chira, **Doru-Toader Juravle**, Crina Miclăuș, Constantin Grasu, Angelica Juravle, *Limita Cretacic/Paleogen în Semifereastră Bistrița-Râșca (Pârâul Runcu, jud. Neamț)*. Sesiunea de Comunicări "I. P. Voitești" a Departamentului de Geologie al UBB, 26-27 Noiembrie 2010, Cluj-Napoca.
21. Carmen Mariana Chira, **Doru-Toader Juravle**, Igritan Alin, Ramona Bălc, Mirela Violeta Popa, Angelica Juravle, Victorița Ștefănuț, *Studiul detaliat al nannoplanctonului calcaros de la limita Paleogen/Neogen din bazinul Moldoviței*. Sesiunea de Comunicări "I. P. Voitești" a Departamentului de Geologie al UBB, 26-27 Noiembrie 2010, Cluj-Napoca.
22. Carmen Mariana Chira, **Doru-Toader Juravle**, Ramona Bălc, Alin Igritan, Mirela Popa, Angelica Juravle, Peter Fodor, *Nannoplanctonul calcaros de vârstă cretacic-paleogenă din Maramureș și Bucovina*. Simpozionul Științific Grigore Gobălcescu, Departamentul de Geologie a Univ. "Al. I. Cuza" din Iași, 30 Octombrie 2010, Iași. (http://geology.uaic.ro/fisiere/anunturi/342_Programul%20simpozionului%20Grigore%20Cobalcescu.pdf).
23. Secu C., **Juravle D-T.**, Bulgariu D., Filipov F., *Aspecte privind taxonomia solurilor antropice din jud. Iași. Sesiunea anuală de comunicări*. "Geografia contemporană în știință, cultură și educație", 17 noiembrie 2007, Universitatea București. (geo.unibuc.ro/manifestari_stiintifice/invitatie_17noiembrie2007.pdf).

ANEXA 3

LISTA CONTRACTELOR DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ

A. Coordonare				Nr. membri	Lucrări, publicații, granturi, alte produse ale cercetării **
Nr. crt.	Titlu proiect, date de identificare	Perioada	Suma		
1					
B. Colaborare					
1	Grant: „Programe doctorale și post-doctorale de excelență pentru formarea de resurse umane înalt calificate pentru cercetare în domeniile Științele Vieții, Mediului și Pământului” Fondul Social European. Cod Contract: POSDRU/159/1.5/S/133391 Beneficiar: Universitatea din București Partener: Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași. Tutore pentru domeniile de cercetare Geografie și Știința mediului.	2014-2015	<u>UAIC</u> Total = 1.908.268 lei; din care: 2014 = 1.392.889 lei; 2015 = 515.379 lei.	7	Secu Cristian Vasiliță, Juravle Doru Toader (corresponding author) , Paiu Mădălina, Lesenciuc Dan Cristian, Mihai Costică, Negru Diana, Breabă Iuliana Gabriela, (2016). <i>Potential toxic elements in urban soils of Iasi (Romania)</i> . Environmental Engineering and Management Journal, v. 15, no. 3, p. 687-698, ISSN: 1582-9596 (FI 2015 = 1,008; AIS: 0,074). Cristian Vasilița Secu, Iuliana Gabriela Breaban, Doru Toader Juravle, Mădălina Paiu , Dan Cristian Lesenciuc,

					Costică Mihai, Kalliopi Ntanou, Teodora Koos-Morar, Ioan Manuel Ciomasu (2015). <i>Potential toxic elements in urban soils of Iasi (Romania)</i> . Proceedings of the 8 th International Conference Environmental Engineering and Management, 9-12 of September 2015, Iasi, Abstracts Book, 133-134.
2	Proiectul strategic pentru învățământul superior „ <i>Doctoratul în Școli de Excelență - Evaluarea calității cercetării în universități și creșterea vizibilității prin publicare științifică</i> ”, Fondul Social European, POSDRU - UEFISCSU, Manager Proiect: prof. dr. ing. I. DUMITRACHE, (2011-2012). Coordonator de Domeniu pentru Domeniul de cercetare Geologie si Geografie din Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași.	2011-2012			
3	<i>Atlas multimedia al solurilor antropice. Aplicație SIG la Câmpia colinară a Moldovei</i> , grant 1350/CNCSIS, finanțator CNCSIS, finanțare 80000 RON, director grant Secu C, (2007-2008) – membru .	2007-2008	80.000 RON		
4	<i>Atlasul geochimic al metalelor grele din solurile municipiului Iași și împrejurimi</i> , contract nr. 748/11.09.2006, grant CEEX, finanțatorul Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică, finanțare 1470000 RON, director prof. dr. Iancu O, (2006-2008) - membru .	2006-2008	1.470.000 RON	25	A4 - Atlas publicat în Editura UAIC, A4
5	<i>Impactul riscurilor hidro-climatice și pedo-geomorfologice asupra mediului în bazinul Bârladului</i> , contract CEEX nr. 756/2006, modul I; Director prof. dr. C. Rusu, (2006-2008) - membru .	2006-2008	1.000.000 RON	20	
6	<i>Cercetări privind ritmul de sedimentare recentă din bazine hidrografice mici în Podișul Bârladului</i> , contract CNCSIS, tema nr.13, cod 1171/2005, director de proiect prof.dr. Ioniță I., (2005-2008) - membru .	2006-2008	138.000	16	
7	<i>Ecosisteme terestre și acvatice periurbane din bazinul râului Ciric de la nord de municipiul Iași</i> , CEEX, nr 634/2005-2008, finanțator Guvernul României, prin Ministerul Educației și Cercetării, finanțare 14,5 mld. lei, director prof. dr. Ștefan N.,	2005-2008	1.490.000 RON		

	(2005-2008) - membru.				
8	Patrimoniul pedologic al Carpaților Orientali și evoluția acesteia prin exploatare silvopastorală, contract CNCISIS 1471/2004; Director prof. dr. Rusu C., (2005-2007) - membru.	2005-2007	150.000	16	
9	<i>Riscuri climatice în Bazinul hidrografic al Siretului</i> , grant CNCISIS, tip A, nr. 1406; Director prof. dr. Apostol L., (2003-2005) - membru.	2003-2005	25.000 RON	5	
10	<i>Cercetări privind gradul de contaminare cu metale grele a solurilor din Grupa nordică a Carpaților Orientali și căi de remediere a acesteia</i> , grant CNCISIS; Director prof. dr. Rusu C., (2002-2004) - membru.	2002-2004	3.713 RON		
11	<i>Cercetări geomorfologice privind ritmul ravenării în Podișul Moldovei și impactul acesteia asupra mediului înconjurător</i> , A 429/2004, director prof. dr. Ioniță I., (2002-2004) – membru.	2002-2004			

ANEXA 4

LISTA CONTRIBUȚIILOR PROFESIONALE DIN PERIOADA 1982-1994

A. În arhivele Agenției Naționale pentru Resurse Minerale, București și ale

S.C. „Geomold” S.A. din Câmpulung Moldovenesc

1. **Juravle D.** (1986). *Raport geologic cu situația rezervelor de minereu de mangan din perimetrul Colacu-Orata, la 1.07.1986.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
2. **Juravle D.**, Popescu L., Moțoc L. (1991). *Raport geologic cu rezultatele obținute cu lucrările de cercetare a mineralizației de mangan în perimetrul Dadu - Botuș, în anul 1991.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
3. **Juravle D.**, Haraga P. (1988). *Memoriu geologic privind suplimentarea lucrărilor de cercetare pentru minereuri de mangan în perimetrul Puiu - Suharzel.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
4. **Juravle D.**, Cerneavski C. (1986). *Proiect geologic privind cercetarea mineralizațiilor de mangan din perimetrul Scoruș – Humor - Hauslik, Com Iacobenii, jud. Suceava.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
5. **Juravle D.**, Juravle Angelica (1988). *Proiect geologic privind continuarea cercetării geologice a acumulărilor de minereuri de mangan din perimetrul Diaca -Gandacu, jud. Suceava.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
6. **Juravle D.**, Stănescu I. (1986). *Proiect geologic privind prospecțiunile geologo - tehnice însoțite de foraje și lucrări miniere ușoare pentru roci ornamentale, în jud. Bacău, Iași, Neamț și Suceava.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
7. Ignat V., **Juravle D.** (1985). *Proiect geologic privind cercetarea geologică și tehnologică a rocilor utile și ornamentale din regiunea cuprinsă între Valea Moldovei și Valea Bistriței, în perioada 1986-1992.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
8. Țâmpău T., **Juravle D.** (1987). *Raport geologic privind cercetările geologice și tehnologice pentru roci ornamentale de pe aria de activitate a I.P.E. G. „Suceava” (Carpații Orientali și Platforma Moldovenească).* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.

9. Gordan Paula, **Juravle D.** (1985). *Proiect geologic pentru cercetarea mineralizațiilor de sulfuri polimetalice din perimetrul Cârlibaba - Țibău, zona Fluturica - Iedu.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
10. Grețcan Anisoara, **Juravle D.** (1993). *Memoriu geologic privind suplimentarea vovmului de foraje subterane, treapta 0-100m, necesare pentru cercetarea mineralizației polimetalice de la Puiu-Suharzel, jud. Suceava.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S.C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
11. Barbu D., **Juravle D.**, Haraga P., Rusu E. (1987). *Proiect geologic privind cercetarea mineralizațiilor de sulfuri polimetalice din perimetrul Puiu - Suharzel, jud. Suceava.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
12. Ignat V., Gordan Paula, **Juravle D.** (1984). *Proiect geologic privind continuarea cercetării mineralizațiilor de mangan din perimetrul Colacu - Orata, jud. Suceava, în faza de explorare preliminară și prospecțiune de detaliu.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S.C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
13. Ignat V., Gordan Paula, **Juravle D.**, Carpescu T. (1985). *Proiect geologic privind continuarea cercetării mineralizațiilor de mangan din perimetrul Colacu - Orata, jud. Suceava.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
14. Mațenco Th., Turcu Georgeta, Țâmpau T., Carpescu T., Bolda M., Moțoc L., Barbu D., **Juravle D.**, Juravle Angelica, Mares Gh., Coruțiu Th. (1983). *Raport geologic privind situația rezervelor de minereu de mangan determinate prin lucrările de explorare executate în perimetrul Oița, zona galerie 11, în perioada 1975-1983.* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.
15. **Juravle D.**, Juravle Angelica, Jurcut D. (1987). *Raport geologic asupra cercetărilor geologice din perimetrul Diaca – Gandacu, sector Diaca (mineralizații manganifere).* Arhivele Agenției Naționale de Resurse Minerale și S. C. „Geomold” S. A. Câmpulung Moldovenesc.

B. În arhiva Inspectoratului Teritorial pentru Resurse Minerale din Câmpulung Moldovenesc

1. **Juravle D.** et al. (1991). *Raport privind activitatea de cercetare geologică pe anul 1990, desfășurată de I.P.E.G. „Suceava” Câmpulung Moldovenesc în județele Suceava, Botoșani, Iași, Bacău și Neamț* (documentație de sinteză). Arhiva I.T.R.M. Câmpulung Moldovenesc.
2. **Juravle D.** et al. (1991). *Programul de cercetare geologica al I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc in judetele Suceava, Botosani, Iasi, Bacau si Neamt, in anul 1990, pentru urmatoarele substante minerale utile: minereuri feroase, minereuri neferoase, substante nemetalifere, roci utile si ape subterane* (programul a fost finantat cu fonduri de la buget, in baza proiectelor geologice intocmite). Arhiva I.T R.M. Campulung Moldovenesc.
3. **Juravle D.** et al. (1992). *Raport privind activitatea de cercetare geologica pe anul 1991, desfasurata de I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc in judetele Suceava, Botosani, Iasi, Bacau si Neamt* (documentatie de sinteza). Arhiva I.T R.M. Campulung Moldovenesc.
4. **Juravle D.** et al. (1992). *Programul de cercetare geologica al I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc in judetele Suceava, Botosani, Iasi, Bacau si Neamt, in anul 1991, pentru urmatoarele substante minerale utile: minereuri feroase, minereuri neferoase, substante nemetalifere, roci utile si ape subterane* (programul a fost finantat cu fonduri de la buget, in baza proiectelor geologice intocmite). Arhiva I.T R.M. Campulung Moldovenesc.
5. **Juravle D.** et al. (1993). *Raport privind activitatea de cercetare geologica pe anul 1992, desfasurata de I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc in judetele Suceava, Botosani, Iasi, Bacau si Neamt* (documentatie de sinteza). Arhiva I.T R.M. Campulung Moldovenesc.
6. **Juravle D.** et al. et al. (1993). *Programul de cercetare geologică al I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc in judetele Suceava, Botosani, Iasi, Bacau si Neamt, in anul 1992, pentru urmatoarele substante minerale utile: minereuri feroase, minereuri neferoase, substante nemetalifere, roci utile si ape subterane* (programul a fost finantat cu fonduri de la buget, in baza proiectelor geologice intocmite). Arhiva I.T R.M. Campulung Moldovenesc.

De asemenea in arhivele I.T R.M. Câmpulung Moldovenesc mai exista o serie de documentatii tehnice de fundamentare si delimitare a perimetrelor de cercetare (Dealul Rusului, Colacu-Orata, Orata-Botus, Dadu-Botus, Bila-Lala), prelevare probe tehnologice (Puiu Suharzel), inchidere obiective de cercetare geologica (Scorus-Humor, Fluturica) etc., intocmite de subsemnatul.

C. Programe de cercetare aflate în arhiva S.C. „Geomold” S.A. din Câmpulung Moldovenesc

1. **Juravle D.** (1985). *Programul de cercetare aferent ariei de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” din cadrul I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, in muntii Suhard, Obcina Mestecanului si Bistritei pentru minereuri feroase si neferoase, pentru anul 1984.* Arhiva S. C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.

2. **Juravle D.** (1985). *Raport geologic anual asupra rezultatelor obtinute cu lucrarile de cercetare geologica in aria de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” – I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, pentru anul 1984.* Arhiva S.C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
3. **Juravle D.** (1986). *Programul de cercetare aferent ariei de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” din cadrul I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, in muntii Suhard, Obcina Mestecanisului si Bistritei pentru minereuri feroase si neferoase, pentru anul 1985.* Arhiva S. C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
4. **Juravle D.** (1986). *Raport geologic anual asupra rezultatelor obtinute cu lucrarile de cercetare geologica in aria de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” – I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, pentru anul 1985.* Arhiva S.C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
5. **Juravle D.** (1987). *Programul de cercetare aferent ariei de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” din cadrul I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, in muntii Rodna, Maramures, Suhard, Obcina Mestecanisului si Bistritei pentru minereuri feroase, neferoase, roci ornamentale si de constructii, pentru anul 1986.* Arhiva S. C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
6. **Juravle D.** (1987). *Raport geologic anual asupra rezultatelor obtinute cu lucrarile de cercetare geologica in aria de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, pentru anul 1986.* Arhiva S.C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
7. **Juravle D.** (1988). *Programul de cercetare aferent ariei de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” din cadrul I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, in muntii Rodna Maramures, Suhard, Obcina Mestecanisului si Bistritei pentru minereuri feroase, neferoase, roci ornamentale si de constructii pentru anul 1987.* Arhiva S. C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
8. **Juravle D.** (1988). *Raport geologic anual asupra rezultatelor obtinute cu lucrarile de cercetare geologica in aria de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” – I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, pentru anul 1987.* Arhiva S.C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
9. **Juravle D.** (1989). *Programul de cercetare aferent ariei de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” din cadrul I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, in muntii Rodna, Maramures, Suhard, Obcina Mestecanisului si Bistritei pentru minereuri feroase, neferoase, roci ornamentale si de constructii, pentru anul 1988.* Arhiva S. C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
10. **Juravle D.** (1989). *Raport geologic anual asupra rezultatelor obtinute cu lucrarile de cercetare geologica in aria de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” – I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, pentru anul 1988.* Arhiva S.C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
11. **Juravle D.** (1990). *Programul de cercetare aferent ariei de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” din cadrul I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, in muntii Rodna, Maramures, Suhard, Obcina Mestecanisului si Bistritei pentru minereuri feroase, neferoase, roci ornamentale si de constructii, pentru anul 1989.* Arhiva S. C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
12. **Juravle D.** (1990). *Raport geologic anual asupra rezultatelor obtinute cu lucrarile de cercetare geologica in aria de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” – I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, pentru anul 1989.* Arhiva S.C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.
13. **Juravle D.** et al. (1991). *Programul de cercetare aferent ariei de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” din cadrul I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, in muntii Maramures, Suhard, Obcina Mestecănişului si Bistritei pentru minereuri feroase, neferoase, roci ornamentale si de constructii, pentru anul 1990.* Arhiva S. C. „Geomold” S.A. Câmpulung Moldovenesc.
14. **Juravle D.** et al. (1991) - *Raport geologic anual asupra rezultatelor obtinute cu lucrarile de cercetare geologica in aria de activitate a Brigazii geologice complexe „Colacu” – I.P.E.G. „Suceava” Campulung Moldovenesc, pentru anul 1990.* Arhiva S.C. „Geomold” S. A. Campulung Moldovenesc.

NOTĂ: Pentru documentațiile care se află în arhivele instituțiilor geologice și nu sunt în circulație publică, certificarea existenței acestora la unitățile menționate se găsește în mapa cu contribuțiile științifice.

ANEXA 5

COMPETENȚELE DIDACTICO-ȘTIINȚIFICE

Disciplinele din cadrul programului de studii incluse în postul didactic și tipul activității desfășurate (curs, seminar, LP)		Numărul de cărți, numărul de lucrări științifice, numărul de brevete în domeniul disciplinelor din postul didactic **
Denumirea disciplinei	Specializarea și ciclul de studii	
Evaluarea și prognoza riscurilor endogene	Ciclul de studii: Master Specializarea: Riscuri	Anexa 1: A4; B2-3; C1,2,7,9,12;f5. Anexa 2: A3,13,14; B4,5,7,14.

	naturale și amenajarea teritoriului	Anexa 3: B2-10.
Geologia României	Ciclul de studii: Licență Specializarea: Geografie, Planificare teritorială	Anexa 1: A1-3; B1; C1-f2; C1-12; E1-3; F1-4. Anexa 2: A1-14; B1-18.
Geologie generală	Ciclul de studii: Licență Specializarea: Geografie, Planificare teritorială, Hidrologie-Meteorologie, Geografia mediului, Geografia turismului	Anexa 1: A1-3; B1; C1-f2; C1-12; E1-3; F1-4. Anexa 2: A1-14; B1-18.
Geologia mediului	Ciclul de studii: Licență Specializarea: Geografia mediului, Ecologie	Anexa 1: A4; B2-3; C1,2,7,9,12;f5. Anexa 2: A3,13,14; B4,5,7,14. Anexa 3: B2-10.
Carstologie	Ciclul de studii: Licență Specializarea: Geografia turismului	Anexa 1: C5,6,10. Anexa 2: A10,B7-11.

***conform anexelor 1-2*

Data: 17.07.2017

Prof. univ. dr. ing. Doru-Toader JURAVLE