

CURRICULUM VITAE

DATE PERSONALE	
Nume și prenume Data și locul nașterii Naționalitatea E-mail	CURCAN GHEORGHE 1963, aprilie, 18, comuna Amărăștii de Jos, județul Dolj. român gil.curcan@yahoo.com
STUDII	
Educație formală • 2010 • 1996 - 1997 • 1991 – 1996	Doctor în Geografie la Universitatea din București, Facultatea de Geografie, Școala doctorală “ <i>Simion Mehedinți. Natura și dezvoltarea durabilă</i> ”; titlul tezei ” <i>Dinamica în timp și spațiu a mediului din Câmpia Română</i> ”. Masterat la Universitatea din București, specialitatea “ <i>Geomorfologia dinamică și protecția mediului terestru</i> ” Licențiat în Geografie la Universitatea din București, Facultatea de Geografie.
<i>CURSURI, STAGII DE PERFECTIONARE PROFESIONALĂ</i>	
• februarie 2011 • aprilie 2014 • mai 2015	Bursă Erasmus , Eötvös Loránd University, Institute of Geography and Earth Sciences, Budapest. Bursă Erasmus , Eötvös Loránd University, Institute of Geography and Earth Sciences, Budapest. Bursă Erasmus , <i>Universitatea St. Cyril and St. Methodius University of Veliko Turnovo, Bulgaria.</i>
Aptitudini și competențe	
<i>Limbi străine</i> <i>Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului</i>	Limba franceză; Limba rusă. <i>Operare calculator</i> - Office 2007, Corell Draw 12, Arc View 3.2a, ArcGis 9.2, ENVI, Adobe PhotoShop, AutoDesk, Map Info
DATE PROFESIONALE	
TITLUL ȘTIINȚIFIC	- Dr., din anul 2010
Experiența profesională	- Lect.univ.dr. la Departamentul de Geografie a Facultății de Științe din cadrul Universității din Craiova începând cu 01.10.2015.

<p>Perioada</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Lect.univ.dr. la Departamentul de Geografie a Facultății de Matematică și Științe ale Naturii din cadrul Universității din Craiova începând cu 01.10.2013. - Prodecan al Facultății de Științe Sociale, în perioada aprilie 2012- octombrie 2013; - Lect.univ.dr. la Departamentul de Geografie a Facultății de Științe Sociale din cadrul Universității din Craiova în perioada 01.10.2012- 01.10.2013. - Lect.univ.drd. la Catedra de Geografie a Facultății de Istorie-Filosofie-Geografie din cadrul Universității din Craiova, în perioada 01.03.2004 - 01.03.2008. - Asist.univ.drd. la Catedra de Geografie a Facultății de Istorie-Filosofie-Geografie din cadrul Universității din Craiova, în perioada 01.10.2001- 01.10.2003; - Prep.univ.drd. la Catedra de Geografie a Facultății de Istorie-Filosofie-Geografie din cadrul Universității din Craiova, în perioada 22.02.1999 – 01.10.2001; - Șeful Stațiunii Geografice Orșova (ce aparține Universității din București), în perioada august 1996 - februarie 1999; <p>Funcția actuală, locul de muncă</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lect.univ.dr. la Departamentul de Geografie a Facultății de Științe din cadrul Universității din Craiova
<p>ACTIVITATEA DIDACTICĂ</p> <p><i>Activități specifice</i></p> <p><i>Activități conexe</i></p> <p>Participarea la studii, proiecte de cercetare</p>	<p>Activitatea didactică</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Modificări globale ale mediului; ◆ Geografia fizică a României; ◆ Geografia regională a României; ◆ Impactul Hazardelor naturale și antropice asupra activităților turistice; ◆ Medii naturale pe Glob; ◆ Cartarea și cartografierea elementelor de mediu; <ul style="list-style-type: none"> - Membru în Biroul Departamentului de Geografie al Facultății în perioada 2011 - 2016; - Membru în Consiliu Profesor al Facultății în perioada 2004-2012; - Membru în Consiliu Științific și de Cercetare al Universității din Craiova în perioada 2012-2013; - Membru în Comitetul privind relația cu mediul economic al Universității din Craiova în perioada 2012-2013; <ul style="list-style-type: none"> ● Membru - Contract de cercetare nr. 2. Proiect no. 61030/11.08.2006, <i>Strategie de dezvoltare locală pentru municipiul Craiova</i>, Faza I-a: Situația existentă. Disfuncționalități. Analiza SWOT.

	<ul style="list-style-type: none"> • Membru - Contract de cercetare nr. 4269, 2009 „<i>Land- Use Patterns In The Rural-Urban Fringe Of The City Of Craiova, In The Context Of Climatic Changes</i>” Beneficiar: Centre National d’Etudes Spatiales (CNES), France (parteneri in finantarea proiectului: Spot Image, ESRI, UNESCO, DEFINIENS, ITT, NSPO, CRISP, DIGITAL GLOBE, ESA – European Space Agency) • Membru - Contract de cercetare nr. 4269, 2009 <i>The Oltenia Plain - Drought And Land Use Changes</i> Beneficiar: Centre National d’Etudes Spatiales (CNES), France (parteneri in finantarea proiectului: Spot Image, ESRI, UNESCO, DEFINIENS, ITT, NSPO, CRISP, DIGITAL GLOBE, ESA – European Space Agency) • Membru - Contract nr. 32-140 / 2008: <i>Metoda complexa de elaborare a harții geomorfologice digitale a Romaniei prin tehnologii GIS/Teledetectie, supor pentru implementarea directivelor europene de mediu</i>, Grant parteneriate ; Beneficiar: CNMP • Membru - Contract nr. 85 C\2007: <i>Elaborarea strategiei de dezvoltare a localității Filiași</i> Beneficiar: Primăria Filiași. • Membru - în cadrul proiectului <i>Rămânem împreună la Științe</i>, acord de grant nr. AG361/SGU/SS/III din data de 10.09.2020 coordonat de Universitatea din Craiova
<p>Membru în comitetul de redacție al unor publicații științifice</p>	<ul style="list-style-type: none"> - responsabil de număr al revistei „<i>Analele Universității</i>” din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, nr.3/2000; - secretar de redacție și responsabil de număr al revistei „<i>Orizonturi Geografice</i>” începând cu anul 2002 și până în 2006; - membrul în colectivul de redacție al revistei „<i>Analele Universității</i>” din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, începând cu nr.2/1999 și până azi (http://cis01.central.ucv.ro/analele_universitatii/geografie/); - membrul în colectivul de redacție al revistei „<i>Noosfera</i>”, nr.1/1994, editat de Centrul Carpato-Danubian de Geoecologie; - membrul în colectivul de redacție al revistei „<i>ForumGeografic</i>”, începând cu nr. 1/2003 și până în prezent.
<p>Apartenența la organizații științifice</p>	<ul style="list-style-type: none"> ◆ membru al <i>Societății de Geografie din România</i> din anul 1997; ◆ membru al <i>Asociației Geomorfologilor din România</i> din anul 1997; ◆ membru al <i>Societății cultural- științifice “Alexandru Roșu</i>” din anul 1997; ◆ membru al <i>Centrului Carpato-Danubian de Geoecologie</i> din București din în perioada 1993-2000; ◆ președinte al „<i>Centrului Geografic Geo-Oltenia</i>” din Craiova în perioada 1999 – 2003; ◆ membru al “<i>Centrului de Cercetare a Mediului și Valorificarea Durabilă a Resurselor</i>”, Universitatea din Craiova (CCMVDR), în perioada 2006-2013. ◆ membru al “<i>Centrului de Cercetare-Inovare în turism regional</i>”, Universitatea din Craiova (CCMVDR), din anul 2013.

PARTICIPAREA LA MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE	
Naționale	<p>1. Curcan Gh., <i>Parcul “Porțile de Fier” – parc transfrontalier?</i>, Conferința regională asupra ariilor protejate din România, Orșova, 16-18 mai 1997.</p> <p>2. Curcan Gh., <i>Ariile protejate din județul Dolj</i>, Workshop „Biserica-mod de implicare în educația ecologică”, organizat de Centrul Carpato-Danubian de Geoecologie, Orșova, 24 octombrie, 1998.</p> <p>3. Curcan Gh., <i>Oportunități și riscuri ale integrării Europene</i>, Simpozionul „Orșova – trecut și viitor”, organizat de Liga de Integrare Națională, Filiala Mehedinți, Orșova, 20 octombrie 1999.</p> <p>4. Boengiu Sandu, Curcan Gh., <i>Raporturi morfostructurale între Câmpia înaltă a Bălăciței și Valea Dunării</i>, Seminarului Geografic „Dimitrie Cantemir”, ediția a 19^a, organizat de Universitatea A. I. Cuza Iași, 25-26 noiembrie, 1999.</p> <p>5. Curcan Gh., <i>Modelarea actuală a reliefului din zona Orșova</i>, Sesiunea Științifică a Facultății de Geografie, Universitatea București, 11 decembrie 1999;</p> <p>6. Curcan Gh., Marinescu E., <i>Modificări morfohidrografice în Defileul Dunării datorate construirii barajului de la “Porțile de Fier I”</i>, Conferința regională de geografie “Cercetări geografice în spațiul Carpato-Danubian”, organizat de Universitatea de Vest, Timișoara, 12-14 mai, 2000.</p> <p>7. Curcan Gh., <i>Caracteristici de interferență morfohidrodinamică în Defileul Dunării</i>, Sesiunea anuală de Comunicări Științifice “Geografia și problemele actuale ale mediului”, organizat de Universitatea din Craiova și Institutul de Geografie al Academiei Române, Craiova-Dăbuleni, 20-21 mai 2000;</p> <p>8. Curcan Gh., Curcan Mihaela, <i>Modelul morfometric al drenajului în bazinul hidrografic Mraconia</i>, Sesiunea anuală de Comunicări Științifice “Geografia și problemele actuale ale mediului”, organizat de Universitatea din Craiova și Institutul de Geografie al Academiei Române, Craiova-Dăbuleni, 20-21 mai 2000;</p> <p>9. Grigoraș C., Curcan Gh., Boengiu S., <i>Contribuții la cunoașterea planosolurilor din Piemontul Getic</i>, Sesiunea anuală de Comunicări Științifice a Secției Geografie, organizat de Universitatea din Craiova și Institutul de Geografie al Academiei Române, Craiova-Dăbuleni, 20-21 mai 2000.</p> <p>10. Curcan Gh., Geanana M., <i>Stațiunea Geografică Orșova – un centru optim pentru practica de teren a studenților geografi</i>, Sesiunea anuală de Comunicări Științifice “Geografia și problemele actuale ale mediului”, organizat de Universitatea din Craiova și Institutul de Geografie al Academiei Române, Craiova-Dăbuleni, 20-21 mai 2000;</p> <p>11. Curcan Gh., <i>Impactul activităților antropice în zona Orșova după 1970</i>, Sesiunea anuală a Cercurilor Științifice Studentești și a cadrelor didactice universitare, organizată de Universitatea Valahia, Tîrgoviște, 20-21 octombrie, 2000.</p> <p>12. Tomescu Viorica, Curcan Gh., <i>Procese geomorfologice specifice lacului de acumulare Porțile de Fier I</i>, Sesiunea anuală a Cercurilor Științifice Studentești și a cadrelor didactice universitare, organizată de</p>

Universitatea Valahia, Tîrgoviște, 20-21 octombrie, 2000.

13. **Curcan Gh.**, *Dinamica reliefului Defileului Dunării între Orșova și Cazanele Mari după construirea lacului de acumulare Porțile de Fier*, Manifestarea jubiliară „Un secol de învățământ geografic la Universitatea din București, 1900-2000”, organizată de Universitatea din București, Facultatea de Geografie, 2-3 noiembrie 2000.

14. Tomescu Viorica, **Curcan Gh.**, Marinescu E., *Impactul asupra mediului în perimetrul carierei de lignit Roșiuța*, Manifestarea jubiliară „Un secol de învățământ geografic la Universitatea din București, 1900-2000”, organizată de Universitatea din București, Facultatea de Geografie, 2-3 noiembrie 2000.

15. **Curcan Gh.**, Marinescu E., Curcan Mihaela, *Practica de teren și rolul ei în formarea tinerilor geografi. Studiu de caz*, Sesiunea de Comunicări Științifice a Societății de Geografie din România, București, 24 februarie, 2001.

16. Tomescu Viorica, **Curcan Gh.**, *Efecte ale impactului în spațiul hidrografic dunărean dintre Cazanele Mari și Cerna ca urmare a construirii S.H.E.N. Porțile de Fier I*, Al XIX-lea Simpozion Național de Geomorfologie, Călimănești, 11-14 octombrie 2001.

17. **Curcan Gh.**, Marinescu I., *Aspecte ale reliefului în bazinul Mraconiei*, Sesiunea anuală de comunicări științifice a Facultății de Geografie din cadrul Universității din București, 3 noiembrie 2001.

18. **Curcan Gh.**, Marinescu E., *Tendențe actuale în urbanizarea spațiului extravilan al municipiului Craiova*, Sesiunea anuală de comunicări științifice „Geografia în pragul noului mileniu”, București, 16 noiembrie 2002.

19. Boengiu S., **Curcan Gh.**, Marinescu E., *Dinamica reliefului în bazinul hidrografic al Drincei*, Sesiunea anuală de comunicări științifice, Timișoara, 23-25 mai 2003.

20. **Curcan Gh.**, *Elemente de morfografie și morfometrie în bazinul hidrografic Mraconia*, Al XX-lea Simpozion Național de Geomorfologie, Băile Govora, 11-12 aprilie 2003.

21. **Curcan Gh.**, Golea C., *Globalizare sau polarizare?*, Sesiunea anuală de comunicări științifice a Facultății de Geografie din cadrul Universității din București, 15 noiembrie 2003.

22. **Curcan Gh.**, *Impactul asupra peisajului din Câmpia Română impus de Sistemul de irigații Sadova - Corabia*, Sesiunea anuală de comunicări a Facultății de Geografie din cadrul Universității din București, 27 noiembrie, București, 2006;

23. **Curcan Gh.**, Avram S., *Modificări în timp și spațiu a învelișului biotic din Câmpia Română*, Sesiunea anuală de comunicări a Facultății de Geografie din cadrul Universității din București, 17 noiembrie, București, 2007;

Internaționale

1. **Curcan Gh.**, *Sustainable development of the protected area from the Danube Gorges*, Conferința “Protecția mediului și integrarea europeană”, organizată de Fundația Hanns Seidel și Parlamentul României, Băile Herculane, 22-24 mai 1998.

2. Ene M., Marin M., **Curcan Gh.**, *Șvinița Area*, Carpatho – Balcanic Conference of Geomorphology România, organizat de Asociația Internațională Carpato-Balcanică de Geomorfologie, Băile Herculane, 11-17 octombrie, 1998.

3. **Curcan Gh.**, *The impact of human activities in the area of the navigation-pover reservoir of “Porțile de Fier”*, Geography within the Context of Contemporary Development, organizat de Universitatea Babeș-Bolyai Cluj-Napoca, 11-12 iunie, 1999;

4. **Curcan Gh.**, *Modificări actuale în punctele de confluență din sectorul românesc al Defileului Dunării*, Conferința Internațională „Dezvoltarea durabilă și cooperarea transfrontalieră în bazinul inferior al Dunării”, 1-2 noiembrie, Craiova – Calafat, 2002.

5. Tomescu Viorica, **Curcan Gh.**, Marinescu E., Vlăduț Alina, *Contribution of field practice in the achievement of environmental education, for students in Geography. Case studied – the Parâng mountains*, Workshopul Internațional „Education towards a clean environment – premise for the 21 st-century, organizat de Asociația Balcanică de Mediu și Oficiul Internațional de educație a mediului, Craiova, 23 februarie, 2003.

6. Pleniceanu V., Marinescu I., Golea C., **Curcan Gh.**, *The vulnerability of geographic landscapes to the flood riskc withlin the alluvial plain of thew Danube – Calafat – Bechet sector*, the 2nd International Conference on Environmental Research and Assessment, Bucharest, October 5-8, 2006.

8. **Curcan Gh.**, Curcan Mihaela, *Modificări ale mediului din Câmpia Romanați datorate amenajărilor de irigații*, Conferința Națională „Dezvoltarea durabilă și cooperarea transfrontalieră în bazinul inferior al Dunării”, ediția a IV-a, Craiova-Orșova-Șișești, 7-8 octombrie 2006.

9. Boengiu, S., Vlăduț, Alina, **Curcan Gh.**, Marinescu, E., *Hydrical processes within the Bălăcița Piedmont*, International Symposium on Geography, Environment and Culture in the Mediterranean Region, Belikesir University and Dokuz Eylul University, 05-08 June 2007, Kemer Antalya, Turkey;

10. **Curcan Gh.**, Curcan Mihaela, *Critical areas and measures of control and prevention of water, air, and soil pollution within the Romanați Plain*, International conference *The 5th Edition*, Craiova – Orșova, October 2-5, 2008;

11. **Curcan Gh.**, Vlăduț Alina, Marinescu E., *Artificial hydrographic constructions in the Romanați Plain imposed by the irrigation systems*, Al 3-lea Simpozion Internațional de Geografia Mediului – Mediul actual și Dezvoltarea durabilă, 17-19 octombrie 2008, Iași, România.

12. **Curcan Gh.**, Boengiu S., Licurici Mihaela (2009), *The reconstitution of the morphohydrographic evolution of the Jiu – the Danube confluence area on the basis of cartographic documents*, the Third International Scientific Conference – FMNS2009, Faculty of Mathematics and Natural Science, Blagoevgrad, Bulgaria, 3 – 7 iunie, 2009 (www.fmms.swu.bg/volume_2pdf).

13. Vlăduț Alina, **Curcan Gh.**, (2010), *Global changes and regional development*, 6th International Scientific Conference, 16-17 aprilie 2010,

Universitatea “St. Kliment Ohridski”, Sofia, Bulgaria.

14. Boengiu Sandu, Avram Sorin, Vlăduț Alina, **Curcan Gh.**, (2010), *GIS Utilisation in determining the limits between low morphological units*, International Geography Symposium-GEOMED 2010, 2-5 iunie 2010, Kemer, Turcia.

15. Avram Sorin, **Curcan Gh.**, Vlăduț Alina, Marinescu Ioan (2010), *Improvement of rural road traffic in Craiova city by using G.I.S. data processing*, Third International Conference on Cartography and G.I.S., 15-20 iunie 2010, Nessebar, Bulgaria.

16. Avram S., **Curcan Gh.**, Marinescu E., Boengiu S (2010), *Harta geomorfologică a Masivului Parâng – modalități de realizare și reprezentare*, Mountain mapping and geospatial information retrieval, Borșa, 1 – 5 septembrie, 2010.

17. **Curcan Gh.**, Curcan Mihaela, (2010), *Mutațiile administrative – teritoriale, factor în modificarea peisajului din Câmpia Română*, Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin of the Danube, Universitatea din Craiova, 23-25 septembrie 2010.

40. **Curcan, Gh.**, Avram, S. (2011), *Hydrographical artificializations within Romanati Plain – a necessity for agriculture*, Security in the Age of Global Changes, 15 – 16 aprilie 2011, Sofia, Bulgaria;

18. Vlăduț, Alina, Avram, S., **Curcan, Gh.** (2011), *Trends in seasonal and annual air temperature within Oltenia Plain, Romania*, Fourth International Scientific Conference South-West University, Faculty of Mathematics & Natural Sciences, 8 - 11 iunie, Blagoevgrad, Bulgaria;

19. Avram S., Vlăduț, Alina, **Curcan, Gh.** (2011), *Climatic and Topoclimatic Features within the Rural-Urban Fringe of Craiova City*, Fourth International Scientific Conference South-West University, Faculty of Mathematics & Natural Sciences, 8 - 11 iunie, Blagoevgrad, Bulgaria;

20. Avram S., Alina Vlăduț, **Curcan Gh.**, Marinescu I., (2012), *Biodiversity analysis within the rural-urban fringe of Craiova, a stage in the assessment of eco-compatible solutions for urban development*, Seventh International Conference on Informatics and Urban and Regional Planning, 10 - 12.05.2012, Cagliari, Italia.

21. Avram S., Vlăduț Alina, **Curcan Gh.**, (2012), *Impact of urban planning upon urban road traffic within Craiova city (Romania)*, 4th International Conference on Cartography & GIS, 18-22 iunie 2012, Albena, Bulgaria;

22. Ioan Marinescu, **Curcan Gh.**, (2018), *Assessment of the quality of the residential environment within Craiova area. Case study - Magnolia residential area*, The Fifth International Conference Geographical Research and Cross-Border Cooperation, Craiova, Romania, 6-9 septembrie, 2018.

23. Ioan Marinescu, **Curcan Gheorghe**, (2020), *Recreational quality of urban green spaces. Case study - Craiova*, The 40th Edition of the International Geographical Conference - Dimitrie Cantemir, Universitatea Al. I. Cuza, Iași, Romania, 24 octombrie, 2020.

<p>LISTA LUCRĂRILOR PUBLICATE</p>	
<p>ISI</p>	<p>1. Avram S., Vlăduț Alina, Curcan G., Boengiu S. (2012), <i>GIS Utilization in Determining the Limits between Low Morphological Units</i>, Journal of Environmental Biology, vol.33, nr. 2 (Supplement), Published by Triveni Enterprises, Lucknow, India, pp.431-438, ISSN 0254-8704.</p>
<p>BDI</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Avram S., Vlăduț Alina, Curcan Gh., (2014), <i>The Historical Evolution of Craiova Municipality (Romania) Results from the Analysis of Cartographic Documents</i>, History of Cartography Lecture Notes in Geoinformation and Cartography 2014, pp 149-161, http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-642-33317-0_9#page-1 2. Avram S., Vlăduț Alina, Curcan G. (2012), <i>Impact of urban planning upon urban road traffic within Craiova city (Romania)</i>, Proceedings of the 4th International Conference on Cartography & GIS, (Editors: Temenoujka Brandrova, Milan Konecny, Georgi Zhelezov), pp. 323-331, Bulgaria. 3. Avram S., Alina Vlăduț, Curcan G., Marinescu I., (2012), <i>Biodiversity analysis within the rural-urban fringe of Craiova, a stage in the assessment of eco-compatible solutions for urban development</i>, Seventh International Conference on Informatics and Urban and Regional Planning, Cagliari, May 10-12, 2012, pp. 501-5012, Italy. 4. Marinescu I., Avram S., Popescu Liliana, Curcan G., Mara Cristina, (2010), <i>Environment quality assessment of rural spaces in Dolj County, Romania</i>, Proceedings of the The 2nd Conference on Rural Research EURORURAL 2010, Mendel University in Brno, August 30 – September 3, Brno, Czech Republic. 5. Oprea R., Nedelea Al., Curcan G., (2010), <i>The Landscapes Differentiations in the Area of Prahovean Bucegi Mountains</i>, Forum Geografic, Edit. Universitaria, Craiova, pg.139-144. 6. Avram S., Curcan G., Vladut Alina, Marinescu I. (2010), <i>Improvement of Urban Road Traffic in Craiova City by Using GIS Data Processing</i>, Proceedings of 3rd International Conference On Cartography and GIS, Bulgaria. http://www.cartography-is.com/pdf/88_Avram_Sorin_Romania_paper.pdf 7. Oprea R., Nedelea Al., Curcan G., (2009), <i>Notions Regarding the Relation between Landforms and Soil in the Eastern and North-Eastern Region of the Romanian Plain</i>, Forum Geografic, Edit. Universitaria, Craiova, pg.77-81. 8. Curcan G., Boengiu S. (2008), <i>Istoricul cercetării amenajărilor hidroameliorative din România, cu privire specială asupra Câmpiei Romaneștilor</i>, Analele Universității din Craiova, anul XIII, nr. 1, Seria Istorie, Editura Universitaria, Craiova. 9. Curcan G., Boengiu S. (2008), <i>Evoluția în timp a învelișului biotic din Câmpia Romaneștilor</i>, Analele Universității din Craiova, anul XIII, nr. 1, Seria Istorie, Editura Universitaria, Craiova, (Index Copernicus)

Alte articole

1. Marinescu I., **Curcan Gh.**, (2020), *Recreational quality of urban green spaces. Case study – Craiova*, *Analele Universitatii din Craiova, Seria Geografie, Editura Universitaria ISSN 1224-5704, în curs de publicare.*
2. **Curcan Gh.**, Marinescu I., (2018), *The ecological dimension of Craiova municipality. Case study: Craiova Noua district*, *Analele Universitatii din Craiova, Seria Geografie, Editura Universitaria ISSN 1224-5704.*
3. Marinescu I., **Curcan Gh.**, (2015), *The Physiological and Environmental Potential effects of GSM technology*, *Analele Universității din Craiova, Serie Nouă, vol.XIII, Editura Universitaria, Craiova, ISSN 1224-5704. pg. 115-125.*
4. **Curcan, Gh.**, Avram, S. (2012), *Hydrographic artificialization within Romanati Plain- a necessity for rehabilitation in terms of agricultural capitalization*, *Proceedings Seventh International Conference on Global Changes and Regional Development, St. Kliment Ohridski, University Press, Sofia, pp. 250-256, ISBN 978-954-07-3375-3;*
5. Avram, S., Vlăduț, Alina, **Curcan, Gh.**, Boengiu., S. (2012), *GIS Utilization in Determining the Limits between Low Morphological Units*, *Journal of Environmental Biology, special issue, ISSN: 0254-8704, No 33, (http://www.jeb.co.in/journal_issues/201204_apr12/paper_19.pdf)*;
6. Vlăduț, Alina, Avram, S., **Curcan, Gh.** (2011), *Trends in seasonal and annual air temperature within Oltenia Plain, Romania*, *Proceedings of the Fourth International Scientific Conference – FMNS 2011, Faculty of Mathematics and Natural Science, Blagoevgrad, Bulgaria;*
7. Avram S., Vlăduț, Alina, **Curcan, Gh.** (2011), *Climatic and Topoclimatic Features within the Rural-Urban Fringe of Craiova City*, *Proceedings of the Fourth International Scientific Conference – FMNS 2011, Faculty of Mathematics and Natural Science, Blagoevgrad, Bulgaria;*
8. Vlăduț, Alina, **Curcan, Gh.**, Avram, S. (2011), *Drought impact upon agriculture in Dolj County, Romania*, *Proceedings Sixth International Conference on Global Changes and Regional Development, St. Kliment Ohridski, University Press, Sofia, pp. 127-132, ISBN 978-954-07-3200-8;*
9. **Curcan Gh.**, Boengiu S., Licurici Mihaela, (2009), *The reconstitution of the morphohydrographic evolution of the Jiu – the Danube confluence area on the basis of cartographic documents*, *Proceedings of the Third International Scientific, 2009, Conference – FMNS2009, Faculty of Mathematics and Natural Science, Blagoevgrad, Bulgaria, pg. 244 – 255, (www.fmms.swu.bg/volume_2pdf)*.
10. Licurici Mihaela, **Curcan Gh.**, Popescu Liliana, (2008), *Potențialul turistic din Lunca Dunării – sectorul oltean*, *Lucrările Congresului anual al Societății de Geografie din România, Cluj-Napoca, 1-2 iunie 2007, Editura Presa Universitară Clujeană, pg. 65 -76.*
11. Boengiu S., Vlăduț Alina, **Curcan Gh.**, Marinescu E., (2008), *Hydrical processes within the Balacita Piedmont*, *Natural Environment and Culture in the Mediterranean Region, Cambridge Scholars Publishing, Newcastle, United Kindom, p. 55-68.*
12. Pleniceanu V., Marinescu I., Golea C., **Curcan Gh.**, (2006), *The vulnerability of geographic landscapes to the flood riskc withlin the alluvial plain of thew Danube – Calafat – Bechet sector*, *Proceedings of 2nd International Conference on Environmental Research and Assessment, Bucharest, October 5-8.*
13. **Curcan Gh.**, Avram S., (2006), *The rehabilitation of the Dabube*

- floodplain on Călărași – Dăbuleni sector*, Analele Universității din Craiova, Serie Nouă, vol.IX, Editura Universitaria, Craiova, pg. 59-68.
14. Pleniceanu V., Tomescu Viorica, Golea C., Marinescu I., Iordache Costela, **Curcan Gh.**, Vlăduț Alina, Popescu Liliana, Boengiu S., Marinescu E., Ionuș Oana, Licurici Mihaela, (2006), *The rehabilitation of the Dabube floodplain on Bechet – Corabia sector*, Analele Universității din Craiova, Serie Nouă, vol.IX, Editura Universitaria, Craiova, pg. 5-32.
15. Tomescu Viorica, Vlăduț Alina, **Curcan Gh.**, Marinescu E., (2006), *Contribution of the geography students' practical period to the environmental education. Case study – the Parang mountains*, Jurnal of Environmental Protection and Ecologi, vol.6, nr.2, Sofia.
16. Oprea R., **Curcan Gh.**, (2005), *Disfunctionalities related to the alpine meadow of the Bucegi Montains*, Forum Geografic – St. și cercet. de geogr. și protecția mediului, nr.4., Editura Universitaria, Craiova.
17. **Curcan Gh.**, Liliana Trușcă, (2004), *Reconstrucția și conservarea habitatelor natural în municipiul Craiova*, Revista Orizonturi Geografice, nr. 2, Craiova, pg. 18-22.
18. Boengiu Sandu, **Curcan Gh.**, Marinescu E., (2003), *Relief aspects within the hydrological basin of the Drincea river*, Analele Universității de Vest, vol. XIII, Seria Geografie, Timișoara.
19. **Curcan Gh.**, (2003), *Procese geomorfologice specifice lacului de acumulare „Porțile de Fier”*, revista Orizonturi Geografice, nr.1, Editura Universitaria, Craiova, pg. 41-46.
20. **Curcan Gh.**, (2002), *Modificări actuale ale peisajului din aria municipiului Orșova*, revista Forum Geografic, nr. 1, Editura Universitaria, Craiova, pg.133-139.
21. **Curcan Gh.**, (2002), *Caracteristici geodemografice și economice în Defileul Dunării (sectorul Orșova – Berzasca)*, Analele Universității din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, vol. V, Craiova pg.60-64.
22. **Curcan Gh.**, (2002), *Caracteristici de interferență morfohidrografică în Defileul Dunării*, Anuarul Institutului de cercetări socio-umane „C.S. Nicolăescu Ploșor” al Academiei Române, nr. 3/2002, Editura Universitaria, Craiova, pg. 443-448.
23. Tomescu Viorica, **Curcan Gh.**, Marinescu E., (2002), *Impactul asupra mediului în perimetrul carierei de lignit Roșiuța*, Comunicările de Geografie, vol. V, Edit. Univ. din București.
24. **Curcan Gh.**, (2002), *Dinamica reliefului Defileului Dunării între Orșova și Cazanele Mari după construirea lacului de acumulare Porțile de Fier*, Comunicările de Geografie, vol. V, Edit. Univ. din București.
25. Boiangiu Octavian, **Curcan Gh.**, (2001), *Caracteristici hidrogeografice în Depresiunea Bozovici*, Analele Universității din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, vol. IV, pg.189-193.
26. **Curcan Gh.**, Curcan Mihaela, (2001), *Practica de teren și rolul ei în formarea tinerilor geografi. Studiu de caz*, Analele Universității din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, vol. IV, pg.189-193.
27. Tomescu Viorica, **Curcan Gh.**, (2001), *Alegerea manualelor școlare în predarea-învățarea geografiei din învățământul preuniversitar în conformitate cu noua reformă a învățământului*, revista Geoforum, nr. 1, Editura Universitaria, Craiova, pg.24-28.
28. Boengiu Sandu, **Curcan Gh.**, (2001), *Raporturi morfostructurale între Câmpia înaltă a Bălăciței și valea Dunării*, Lucrările Seminarului Geografic

- „Dimitrie Cantemir”, Iași, pg.45-51.
29. **Curcan Gh.**, (2001), *The impact of human activities in the area of the navigation-pover reservoir of “Porțile de Fier”*, Geography within the Context of Contemporary Development, Editura Napoca Star, Cluj Napoca.
30. Ene M., Marin M., **Curcan Gh.**, (2000), *The Landslide of Șvinița*, Revista de Geomorfologie, vol.2, Editura Corint, București, pg.49-51.
31. **Curcan Gh.**, (2000), *Modelarea actuală a reliefului din zona Orșova*, Comunicările de Geografie, vol. IV, Edit. Univ. din București, pg.81-84.
32. Tomescu Viorica, **Curcan Gh.**, Udrescu Cristina, (2000), *Excursia școlară – un model de proiectare didactică*, , Analele Universității din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, nr. 3, pg.197-203.
33. Marinescu E., **Curcan Gh.**, (2000), *Aspecte ale potențialului turistic în județul Gorj*, Analele Universității din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, nr. 3, pg.143-147.
34. **Curcan Gh.**, Curcan Mihaela, (2000), *Modelul morfometric al drenajului în bazinul Mraconia*, Analele Universității din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, nr. 3, pg.65-71.
35. **Curcan Gh.**, Marinescu E., Curcan Mihaela, (2000), *Caracteristici ale reliefului în bazinul Nucșoara din Munții Retezat*, Analele Universității din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, nr. 3, pg.45-51.
36. **Curcan Gh.**, Ene M., Curcan Mihaela, (2000), *Principalele confluente din sectorul românesc al Defileului Dunării*, Analele Universității din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, nr. 3, pg.77-83.
37. Tomescu Viorica, Savin C., Pleniceanu V., **Curcan Gh.**, (1999), *Un model de proiectare didactică a lecției de recapitulare și sistematizare a cunoștințelor la Geografie*, Comunicările de Geografie, vol. III, Edit. Univ. din București, pg.465-475.
38. . Pleniceanu V., Tomescu Viorica, Savin C., **Curcan Gh.**, (1998), *Regimul scurgerii apelor freatice în Câmpia Olteniei. Sectorul Dunăre – Jiu*, Analele Universității din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, nr. 1.
39. . **Curcan Gh.**, (1998), *Procese și forme specifice lacurilor de acumulare din România*, Analele Universității din Craiova, Secția Geografie, Serie nouă, nr.1.
40. Ene M., Oprea R., **Curcan Gh.**, (1994), *Modificări ale profilului de sol în mediul urban*, revista “Noosfera”, nr.2, București, pg. 85-87.

Capitole din cărți

1. Boengiu S., Vlăduț Alina, **Curcan G.**, Marinescu E., (2008), *Hydrical processes within the Balacita Piedmont*, ENVIRONMENT AND CULTURE IN THE MEDITERANEAN REGION, Edited by: Recep Efe, Georges Cravins, Munir Ozturk and Ibrahim Atalay, Cambridge Scholars Publishing, Newcastle, United Kindom, p. 55-68,
2. **Curcan G.**, (2011), *Învățământul*. Cap.2.2.1 în Strategii de dezvoltare urbană. Studiu de caz: Municipiul Craiova, Coordonator Pompei Cocean, Editura Presa Universitară Clujană.
3. Avram S., Vlăduț Alina, **Curcan G.**, (2014), *The Historical Evolution of Craiova Municipality (Romania) Results from the Analysis of Cartographic Documents*, [History of Cartography Lecture Notes in Geoinformation and Cartography](#) 2014, pp 149-161, http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-642-33317-0_9#page-1

Data,
01.02.2021

Semnătura,

