

CURRICULUM VITAE

DATE PERSONALE

NUME ȘI PRENUME

VLĂDUȚ ALINA ȘTEFANIA

DATA ȘI LOCUL

NAȘTERII

11.01.1978, TÂRGU JIU

NAȚIONALITATE

ROMÂNĂ

E-MAIL

vladut_alina2005@yahoo.com; alina.vladut@edu.ucv.ro

STUDII

EDUCAȚIE

FORMALĂ

Perioada

Aprilie 2010 – martie 2013

Titlul științific

Atestat de absolvire a studiilor postdoctorale

Subiecte acoperite

Titlul cercetării postdoctorale: Evaluarea riscurilor climatice în Câmpia Olteniei în contextul schimbărilor climatice globale

Numele instituției

Universitatea din Craiova

Perioada

Octombrie 2001 – iulie 2006

Titlul științific

Doctor în Geografie

Subiecte acoperite

Titlul tezei de doctorat: Regimul precipitațiilor atmosferice în Oltenia

Numele instituției

Universitatea din București, Facultatea de Geografie București, Coordonator Prof. univ. dr. Sterie Ciulache

Perioada

Octombrie 1997 – Iunie 2001

Titlul științific

Licențiat în Geografie – Filologie

Subiecte acoperite

Geografie, Limba și literatura engleză

Numele instituției

Universitatea din București, Facultatea de Geografie București, Coordonator Prof. univ. dr. Sterie Ciulache

Universitatea din Craiova, Facultatea de Istorie, Filosofie, Geografie, Specializarea Geografie – Limba și Literatura Engleză

CURSURI, STAGII

DE

PERFEȚIONARE

PROFESIONALĂ

05-10 mai 2019

Mobilitate ERASMUS la Klaipeda University, Lituania

03-07 aprilie 2017

Mobilitate ERASMUS la Uniwersytet Mikolaja Kopernika W Toruniu, Polonia

21-25 martie 2016

Mobilitate ERASMUS la St. Cyril and Methodius Veliko Turnovo University, Bulgaria

10-15 iulie 2014

Mobilitate ERASMUS la St. Cyril and Methodius Veliko Turnovo University, Bulgaria

14-28 februarie 2011

Mobilitate ERASMUS la Eötvös Loránd University, Institute of Geography and Earth Sciences, Ungaria

19-23 noiembrie, 2007

Mobilitate ERASMUS la Eötvös Loránd University, Institute of Geography and Earth Sciences, Ungaria

**APTITUDINI ȘI
COMPETENȚE
LIMBI STRĂINE**

Engleză
Franceză

**COMPETENȚE ȘI
CUNOȘTINȚE DE
UTILIZAREA
CALCULATORULUI**

Microsoft Office, Corel Draw, Photoshop

**DATE
PROFESIONALE
TITLUL ȘTIINȚIFIC
TITLUL**

DOCTOR ÎN GEOGRAFIE

**EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ
PERIOADA**

Octombrie 2016 – prezent

Conferențiar universitar doctor

Februarie 2007 – Septembrie 2016

Lector universitar doctor

Februarie 2005 – Ianuarie 2007

Asistent universitar

Octombrie 2002 – Ianuarie 2005

Preparator universitar

**FUNCȚIA
ACTUALĂ, LOCUL
DE MUNCĂ
PERIOADA**

Octombrie 2002 – prezent

Conferențiar

Universitatea din Craiova, Facultatea de Științe, Departamentul de Geografie

**ACTIVITATEA DE
CERCETARE
Participarea la studii
și proiecte de
cercetare**

- *în calitate de membru*

**A. PROIECTE DE CERCETARE DERULATE ÎN COMPETIȚII
NAȚIONALE**

1. Expert în cadrul proiectului „Civic – Consultare, Inovare, Voluntariat, Informatizare și Comunicare în Municipiul Băilești”, Beneficiar: UAT Municipiul Băilești în parteneriat cu Asociația Centrul pentru Dezvoltare Durabilă Columna, Cod SIPOCA/SMIS 2014+: 515/126320, iulie 2020-iulie 2021
2. Expert în cadrul proiectului privind Învățământul Secundar (ROSE) Schema de Granturi pentru Universități din Proiectul privind Învățământul Secundar – ROSE, Beneficiar: Universitatea din Craiova, Titlul subproiectului: „Rămânem împreună la Științe”, Acord de grant nr. AG361/SGU/SS/III din data de 10.09.2020, septembrie 2020-septembrie 2022
3. Expert în cadrul proiectul „Optimizarea proceselor în concordanță cu Strategia pentru Consolidarea Administrației Publice la nivelul Municipiului Deva” - SIPOCA 536, cod MySMIS 125422, proiect finanțat

prin Programul Operațional Capacitate Administrativă, 21 ianuarie 2020 – 17 aprilie 2020.

4. Expert în cadrul proiectul „Creșterea capacității administrative a Ministerului pentru Mediul de Afaceri, Comerț și Antreprenoriat de dezvoltare și implementare a sistemului de politici publice bazate pe dovezi” - SIPOCA 5 încheiat între Ministerul pentru Mediul de Afaceri, Comerț și Antreprenoriat (MMACA) în calitate de beneficiar și Academia Română în calitate de partener – lucrare științifică intitulată *Analiză ex-ante a necesității introducerii instituției mediatorului de credite, precum și a posibilităților/ oportunităților de operaționalizare a acesteia*, 5 iunie 2018 – 4 decembrie 2019.
5. Expert în cadrul proiectul „Creșterea capacității administrative a Ministerului pentru Mediul de Afaceri, Comerț și Antreprenoriat de dezvoltare și implementare a sistemului de politici publice bazate pe dovezi” - SIPOCA 5 încheiat între Ministerul pentru Mediul de Afaceri, Comerț și Antreprenoriat (MMACA) în calitate de beneficiar și Academia Română în calitate de partener – lucrare științifică intitulată *Analiză cu privire la oportunitățile de dezvoltare a sectorului IMM în contextul inițiativelor bioeconomice ale Uniunii Europene*, 16 noiembrie 2017 – 15 aprilie 2018.
6. Grant POCU 106711 / 2018, *Stagii de practică pentru studenții Facultății de Științe*, 14.06.2018-31.03.2020
7. Grant POSDRU 60/2.1/S/33675, *Your practice for the education of the future*, co-financed by the European Social Fund within the Sectorial Operational Program Human Resources Development 2007 – 2013
8. Grant POSDRU/89/1.5/S/61968, Project ID61968 (2009), *University Partnership in Research – a Step Forward towards a postdoctoral school of the future*, co-financed by the European Social Fund within the Sectorial Operational Program Human Resources Development 2007 – 2013.
9. Contract cod CNCSIS 2005 / 2008: *Vulnerabilitatea versanților la alunecări de teren în Piemontul Bălăciței. Utilizarea S.I.G. și realizarea hărților digitale ale vulnerabilității*. Beneficiar: CNCSIS.
10. Contract nr. 32-140 / 2008: *Metoda complexă de elaborare a hărții geomorfologice digitale a României prin tehnologii GIS/Teledetecție, suport pentru implementarea directivelor europene de mediu*, Grant in partnership. Beneficiar: CNMP.
11. Contract nr. 495\2007: *Elaborarea documentației ce va sta la baza modificării limitei Parcului Național Buila Vânturarița* Beneficiar Regia Națională a Sării
12. Contract nr. 85 C\2007: *Elaborarea strategiei de dezvoltare a localității Filiași* Beneficiar Primăria Filiași
13. Contact nr. 13527\2006: *Realizare bază de date geografice asupra municipiului Craiova și zonei sale periurbane* Beneficiar: Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca

B. PROIECTE DE CERCETARE DERULATE ÎN COMPETIȚII INTERNAȚIONALE

1. Proiect numărul e-MS code: ROBG-176, Project code 16.4.2.087, *A Chance for Development, Program INTEREG V-A Ro-Bg, axa prioritară 4*, 2017-2019 Contract LEO05 – 00437/2008: *Training Safety and Security in Tourism, Transfer of Innovation*. Beneficiar: EU.
2. Contract MIS-ETC Code 350 *Evaluarea hazardelor naturale si tehnologice în lunca Dunării, la granița Româno-Bulgară, sectorul Calafat-Vidin – Turnu Măgurele-Nikopole (ROBUHAZ-DUN)*, prin Programul de Cooperare Transfrontalieră România - Bulgaria 2007-2013
3. Contract de cercetare 4269/2009: *Land-use patterns in the rural-urban*

fringe of the city of Craiova, in the context of climatic changes,
Beneficiar: Centre National d'Etudes Spatiales (CNES), Franța

• în calitate de
coordonator

1. Proiect numărul **2014-1-NL01-KA204-001286**, **“GUTS: Generations Using Training for Social Inclusion in 2020”**, **ERASMUS +, 2014-2016**
2. Research contract 5625/2010: **Drought and land use changes within the Oltenia Plain, Romania**. Beneficiar: Centre National d'Etudes Spatiales (CNES), France

ACTIVITATEA
DIDACTICĂ

Cursuri, lucrări practice, seminarii la disciplinele:
Licență: Meteorologie, Climatologie, Geografia resurselor sanitare și turism de sănătate, Balneoclimatologie și turism balnear, Meteorologie sinoptică, Topoclimatologie, Geografia regională a României, Probleme speciale de meteorologie și hidrologie
Master: Politici și strategii de dezvoltare durabilă, Resurse atmosferice. Schimbări climatice globale,

ACTIVITĂȚI
CONEXE

- Director Departamentul de Geografie, 2012 – 2019
- Membru în Consiliul Facultății, 2012 – prezent
- Membru în Senatul Universității din Craiova, 2012 – 2016
- Organizare și supervizare aplicații practice cu studenții de la Geografie

MEMBRU ÎN
COMITETUL DE
REDACȚIE AL
UNOR PUBLICAȚII
ȘTIINȚIFICE

- membră în colectivul de redacție și responsabil traducere al revistei „Geoforum”, nr. 1/2002.
- membră în colectivul de redacție al revistei și responsabil traducere „Forum Geografic. Studii și cercetări de geografie și protecția mediului”, Vol. I/2002 – vol. IX/2010
- secretar științific al revistei Forum Geografic. Studii și cercetări de geografie și protecția mediului, nr. 6/2007, 7/2008, 8/2009, 9/2010
- editor adjunct al revistei Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, Serie nouă, nr. X/2007
- secretar științific al revistei Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, Serie nouă, nr. XII/2009
- membră în colectivul de redacție și responsabil traducere al revistei „Analele Universității” din Craiova, Seria Geografie, nr. VII/ 2004 – XIX/2018, Editura Universitaria, Craiova
- membră în comitetul științific, Analele Universității din Craiova. Seria Geografie, nr. 13/2010-prezent, Editura Universitaria, Craiova
- editor șef al revistei Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, Serie nouă, 2017-prezent
- membră în comitetul științific, Forum Geografic – Studii și cercetări de geografie și protecția mediului 2010 – prezent, Editura Universitaria, Craiova

APARTENENȚA LA
ORGANIZAȚII
ȘTIINȚIFICE

1. Societatea Română de Geografie;
2. Fundația Cultural-Științifică „Alexandru-Roșu”;

PARTICIPAREA LA
MANIFESTĂRI

1. **Vlăduț Alina**, Neniu Adelina (2019), *Assessment of Thermal Continentality within the Romanian Plain (1961-2018) / Evoluția Continentalismului Termic în Câmpia Română (1961-2018)*, Simpozionul de Climatologie Aplicată „Ion Florin Mihăilescu”, 17-18 iulie 2019, Constanța, România
2. **Vlăduț Alina** (2017), *Bioclimatic stress induced by cold exposure within Oltenia region*, Simpozionul de Climatologie Aplicată „Ion Florin Mihăilescu”, 21-22 august 2017, Constanța, România
3. Popescu Liliana, Boengiu S., Licurici Mihaela, **Vlăduț Alina** (2009), *Siguranța și securitatea în turism. Studiu de caz: România*, Lucrările Seminarului Internațional “Dimitrie Cantemir”, 16-18 octombrie 2009, Iași, România;
4. Avram S., **Vlăduț Alina** (2009), *Funcțiile franjei rur-urbane a orașului Craiova*, Lucrările Seminarului Internațional „Dimitrie Cantemir”, 16-18 octombrie 2009, Iași, România;
5. Negreanu S., Avram S., **Vladut Alina**, (2009), *Methods and techniques used in establishing the age and genesis of the politic rocks as a starting point for the study of the landforms evolution*, Congresul de Geografie – „Mediul geografic, protecție și conservare”, 12-14 iunie, Deva;
6. Curcan, Gheorghe, **Vlăduț, Alina**, Marinescu Emil, (2008) *Artificial hydrographic constructions in the Romanati 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;
7. Avram S., Negreanu S., **Vladut Alina**, (2008), *GIS utilization for optimizing the urban waste s retrieval service for the City of Craiova*, 17-19 octombrie, Mediul actual si dezvoltarea durabila – Iași;
8. **Vlăduț, Alina**, *Caracterul pluviometric al anilor în funcție de anomalia standardizată de precipitații în Oltenia (1961-2000)*, Al II-lea Simpozion Național al Asociației de Climatologie din România din cadrul Sesiunii anuale de comunicări științifice a Facultății de Geografie din cadrul Universității din București, 19 noiembrie, București, 2005;
9. **Vlăduț, Alina**, *Deficitul de precipitații în Câmpia Olteniei*, Simpozion Național de Climatologie, cu participare internațională, 28-31 octombrie, Iași, 2004;
10. **Vlăduț, Alina**, *Distribuția teritorială a cantităților medii lunare de precipitații în Oltenia (1961-2000)*, (poster), Simpozionul Omagial „Geografia în pragul mileniului III”, 11-13 noiembrie, Oradea, 2004;
11. **Vlăduț, Alina**, *Excesul de precipitații în Câmpia Olteniei*, Sesiunea anuală de comunicări a Facultății de Geografie din cadrul Universității din București, 27 noiembrie, București, 2004;
12. **Vlăduț, Alina**, *Caracteristicile regimului precipitațiilor în Oltenia în perioada 1961-2000* (poster), Conferința Națională „Dezvoltarea durabilă și cooperarea transfrontalieră în bazinul inferior al Dunării”, Ediția a III-a, 17-18 septembrie, Craiova – Târgu-Jiu – Novaci, 2004;
13. Boengiu, S., **Vlăduț, Alina**, *Caracteristici morfometrice ale versanților din Piemontul Bălăciței*, Sesiunea Anuală de Comunicări Științifice „Cercetarea geografică și dezvoltarea durabilă. Integrarea teledetecției în cercetarea geografică”, 24 septembrie, Târgoviște, 2004;
14. Iordache, Costela, Trușcă, Liliana, **Vlăduț, Alina**, *Considerații privind structura profesională a populației din Municipiul Craiova*, Sesiunea anuală de comunicări științifice a Facultății de Geografie din cadrul Universității din București, 15 noiembrie 2003;
15. **Vlăduț, Alina**, *Grindina – factor de risc în Oltenia*, Conferința Internațională „Dezvoltarea durabilă și cooperarea transfrontalieră în bazinul inferior al Dunării”, 1-2 noiembrie, Craiova – Calafat, 2002;
16. Iordache, Costela, **Vlăduț, Alina**, *Izocronel transportului în comun în Municipiul Craiova*, Sesiunea anuală de comunicări științifice „Geografia în

pragul noului mileniu”, București, 16 noiembrie 2002;

• *Internațională*

1. **Vlăduț Alina, Licurici Mihaela** (2018), *Aridity assessment within Oltenia Region (Romania) during the period 1961-2015*, Geographical Research and Cross-Border Cooperation, 06-09 septembrie, Craiova
2. **Vlăduț Alina, Nikolova Nina, Licurici Mihaela** (2017), *Influence of climatic conditions on the territorial distribution of the main vegetation zones within Oltenia region, Romania*, The International Scientific Conference The Museum and Scientific Research, 07-09 septembrie, Craiova
3. **Vlăduț Alina** (2016), *Analysis of the mean of daily maximum temperature within the Romanian Plain (1961-2015)*, Fourth Romanian-Bulgarian-Hungarian-Serbian Conference Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin of the Danube, 15-17 septembrie, Vidin, Bulgaria
4. **Vlăduț Alina** (2016), *The thermal confort within Oltenia Plain*, The International Scientific Conference The Museum and Scientific Research, 08-10 septembrie, Craiova
5. **Vlăduț Alina** (2015), *Bioclimatic stress within the Getic Subcarpathians*, The International Scientific Conference The Museum and Scientific Research, 10-12 septembrie, Craiova
6. Onțel Irina, **Vlăduț Alina** (2014), *Impacts of drought on the productivity of agricultural crops withi the Oltenia Plain, Romania*, The third Romanian, Bulgarian, Hungarian, Serbian Conference Geographical research and cross-border cooperation within the lower basin of the Danube, September 18-21, Veliko Gradiste, 2014
7. Dumitrașcu Monica, Dragotă Carmen Sofia, Grigorescu Ines, Dumitrașcu C., **Vlăduț Alina** (2014), *Key pluvial parameters in assessing rainfall erositivity in the South-West development region*, The third Romanian, Bulgarian, Hungarian, Serbian Conference Geographical research and cross-border cooperation within the lower basin of the Danube, September 18-21, Veliko Gradiste, 2014
8. **Vlăduț Alina**, Onțel Irina (2014), *Analysis of precipitation characteristics and trends for the Getic Piedmont and Subcarpathians, Oltenia Region, Romania*, The third Romanian, Bulgarian, Hungarian, Serbian Conference Geographical research and cross-border cooperation within the lower basin of the Danube, September 18-21, Veliko Gradiste, 2014
9. **Vlăduț Alina**, Onțel Irina (2013), *Summer Air Temperature Variability and Trends within Oltenia Plain*, "Natural Hazards – Links between Science and Practice", Belgrade, 8-11 October 2013
10. Mazilu Mirela, **Vlăduț Alina**, Căpraru M. (2012), *Effects of Climate Extreme Events on Sustainable Tourist Romanian Destinations*, Recent Advances in Energy, Environment and Economic Development, the 3rd International Conference on Development, Energy, Environment, Economics (DEEE '12), Paris, France, December 2-4, 2012;
11. Onțel Irina, **Vlăduț Alina**, Roșca Cristina, Chivu Alina (2012), *Assessing drought from satellite images. Case study: Oltenia Plain*, International Conference Understanding Land, People and Environment: Research and Teaching perspectives in Geography, 10-11 noiembrie 2012, București;
12. **Vlăduț Alina** (2012), *Recent trends in temperature over Oltenia Plain, Romania*, The 32nd International Geographical Congress in Cologne 2012 Down to Earth, 26-30 august 2012, Koln, Germania
13. Avram S., **Vlăduț Alina**, Curcan Gh. (2012), *Impact of urban planning upon urban road traffic within Craiova city (Romania)*, 4th International Conference on Cratography & GIS, 18-22 iunie 2012, Albena, Bulgaria;
14. Avram S., **Vlăduț Alina**, Curcan Gh., Marinescu I. (2012), *Biodiversity analysis within the rural-urban fringe of Craiova, a stage in the assessment of ecocompatible solutions for urban development*, the Seventh International

- Conference on Informatics and Urban and Regional Planning INPUT 2012, 10-12 mai 2012, Cagliari, Italia
15. **Vlăduț Alina**, Vilcea Cristiana (2012) *Patterns of the Maximum Rainfall Amounts Registered in 24 Hours within the Oltenia Plain*, Conferința Internațională *Air and Water Components of the Environment*, Cluj-Napoca, România, 23-24 martie 2012, Universitatea Babeș Bolyai
 16. Ionuș Oana, **Vlăduț Alina** (2012) *Linking climate change and water resources: Impacts and responses. Case study – the catchment of the Motru River*, Cluj-Napoca, România, 23-24 martie 2012, Universitatea Babeș Bolyai
 17. **Vlăduț Alina** (2011), *Torrential rainfall patterns in the Oltenia Plain*, Security in the Age of Global Changes, 15 – 16 Aprilie 2011, Sofia, Bulgaria;
 18. Marinică, I., **Vlăduț, Alina**, Marinică, Andreea, Florina (2011), *Pluviometric deficit in the warm season in Oltenia during the last half of the century*, Security in the Age of Global Changes, 15 – 16 Aprilie 2011, Sofia, Bulgaria;
 19. **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 Blagoevgrad, Bulgaria 8 - 11 June, 2011;
 20. 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 Blagoevgrad, Bulgaria 8 - 11 June, 2011.
 21. Popescu Liliana, Boengiu S., Licurici Mihaela, **Vlăduț Alina** (2010), *Trening safety and security in tourism*, 2nd International Scientific Expert Conference Quality and Innovation in Tourism and Catering, 11-12 February, Bled, Slovenia;
 22. Popescu Liliana, **Vlăduț Alina**, Bădiță Amalia (2010), *Cultural heritage and its value for tourism. Case study: Oltenia Region, Romania*, 2nd International Scientific Expert Conference Quality and Innovation in Tourism and Catering, 11-12 February, Bled, Slovenia;
 23. **Vlăduț, Alina**, Curcan Gh., Avram S. (2010), *Drought impact on agriculture in Dolj County, Romania, Global changes and regional development*, 6th International Scientific Conference, 16-17 aprilie 2010, Universitatea “St. Kliment Ohridski”, Sofia, Bulgaria;
 24. Boengiu S., **Vlăduț Alina**, Marinescu E., (2010), *Conditions of gully development within piedmont areas with examples from the Getic Piedmont, Romania*, International Geography Symposium-GEOMED2010, 2-5 iunie 2010, Kemer, Turcia;
 25. Avram S., **Vlăduț Alina**, Curcan Gh., Boengiu S. (2010), *GIS Utilization in Determining the Limits between Low Morphological Units*, International Geography Symposium-GEOMED2010, 2-5 iunie 2010, Kemer, Turcia;
 26. Avram S., Curcan Gh., **Vlăduț Alina**, Marinescu Ioan (2010), *Improvement of urban 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;
 27. Marinescu E., Marinescu I.E., **Vladut Alina**, Marinescu Sidonia (2010), *Forest Change in the Central Part of the Southern Carpathians in the Last Century*, Forum Carpaticum Integrating Nature and Society towards Sustainability, 15-17 septembrie 2010, Cracovia, Polonia;
 28. **Vlăduț Alina** (2010), *Temperature – Humidity Index (THI) within the Main Settlements from the Oltenia Plain between 2000 and 2009*, Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin of the Danube, The First Romanian-Bulgarian-Serbian-Hungarian Conference, 23-25 septembrie 2010, Craiova;
 29. Avram S., **Vlăduț Alina** (2010), *Determinant Factors for the Appearance of the Topoclimate of Craiova Municipality and its Rural-Urban Fringe*, Geographical Research and Cross-Border Cooperation within the Lower Basin

- of the Danube, The First Romanian-Bulgarian-Serbian-Hungarian Conference, 23-25 septembrie 2010, Craiova;
30. Avram S., **Vlăduț Alina**, Popescu Liliana, Boengiu S., (2009), *Evaluation of the geomorphologic patrimony within Oltenia Region (Romania) and its integration in the tourist offer*, Gemorphosites – Imagerie, inventaire, mise en valeur et vulgarisation du patrimoine geomorphologique, 10-12 iunie, Paris;
 31. Văduva Iulica, Povară Rodica, Popescu Liliana, Vlăduț Alina (2009), *L'evolution de la temperature de l'air au sud et sud-est de la Roumanie dans le contexte des echanges climatiques globaux*, Colocviul Internațional de Climatologie Extrême climatiques: genèse, modélisation et impacts, 1-5 septembrie 2009 Cluj-Napoca, Romania;
 32. Tomescu, Viorica, **Vlăduț, Alina**, Marinescu, I., Ionuș, Oana, Golea, C. (2008), *Landscape changes within Motru coal field, Romania. Case study – Roșiua lignite open pit*, 5th International Conference on Global Changes: Vulnerability, Mitigation and Adaptation, 18-19 April 2008, Sofia, Bulgaria;
 33. **Vlăduț, Alina**, (2008), *Ecometric indexes within the Oltenia Plain*, 1st Symposium and Field Workshop on Living with Landscapes, Cairo and Serabit El Khadem - Southern Sinai, Egipt, 22-27 noiembrie;
 34. Boengiu S., Avram S., **Vlăduț Alina**, (2008), *Reconstruction of the genesis of the terrace plain of Oltenia based on GIS*, 1st Symposium and Field Workshop on Living with Landscapes, Cairo and Serabit El Khadem - Southern Sinai, Egipt, 22-27 noiembrie;
 35. Boengiu, S., **Vlăduț, Alina**, Avram, S., (2007), *Geomorphologic risks in the western part of the Getic Piedmont*, 4th International Conference on Global Changes and Problems. Theory and Practice, Sofia, 20th – 22nd of April 2007;
 36. Boengiu, S., **Vlăduț, Alina**, Curcan, Gh., Marinescu, E., (2007), *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;
 37. Boengiu, S., **Vlăduț, Alina**, Avram, S., (2007), *The climatic control of the gravitational processes along the Jiu Valley (Filiași-Podari Sector)*, 12th Belgium – France – Italy – Romania geomorphologic meeting – **Climatic Changes and Related Landscapes**, International Association of Geomorphologists (IAG), 26-29 September 2007, Savona, Italy;
 38. Tomescu, Viorica, **Vlăduț, Alina**, Boengiu, S., Marinescu, E., (2006), *The role of the protected natural areas in the preservation of biodiversity within the flood plain of the Danube – the sector Drobeta Turnu-Severin – Corabia*, the 2nd International Conference on Environmental Research and Assessment, Bucharest, 5-8 October;
 39. Tomescu, Viorica, **Vlăduț, Alina**, Curcan, Gh., Marinescu, E., *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 21st century”, organizat de Asociația Balcanică de Mediu și Oficiul Internațional de educație a mediului, Craiova, 23 februarie, 2003;

LISTA
LUCRĂRILOR
PUBLICATE
ARTICOLE

• ISI

1. **Vlăduț Alina**, Licurici Mihaela (2020), *Aridity conditions within the region of Oltenia (Romania) from 1961 to 2015*, Theoretical and Applied Climatology, Vol. 140, <https://doi.org/10.1007/s00704-020-03107-5>, pp. 589–602, FI: 2.882
2. **Vlăduț Alina**, Nikolova Nina, Licurici Mihaela (2018), *Evaluation of thermal continentality within southern Romania and northern Bulgaria (1961–2015)*,

• BDI

- Geofizika, Vol. 35, no. 1, DOI 10.15233/gfz.2018.35.1, pp. 1-18, FI: 0,68
3. Dumitrașcu Monica, Dragotă Carmen-Sofia, Grigorescu Ines, Dumitrașcu C., **Vlăduț Alina** (2017), *Key pluviial parameters in assessing rainfall erosivity in the south-west development region, Romania*, Journal of Earth System Science, vol. 126, issue 4, pp. 1-17, <https://doi.org/10.1007/s12040-017-0834-y>, FI: 0,955
 4. **Vlăduț Alina**, Nikolova Nina, Licurici Mihaela (2017), *Aridity assessment within southern Romania and northern Bulgaria*, Croatian Geographical Bulletin, Vol. 79 No. 2/2017, <https://doi.org/10.21861/HGG.2017.79.02.01>, pp. 5-26
 5. Onțel Irina, **Vlăduț Alina** (2015), *Impacts of drought on the productivity of agricultural crops withi the Oltenia Plain, Romania*, Geographica Pannonica, vol. 19, issue 1, pp. 6-19
 6. Boengiu S., **Vlăduț Alina**, Marinescu E. (2012), *Conditions of gully development within piedmont areas with examples from the Getic Piedmont, Romania*, Journal of Environmental Biology, vol.33, nr. 2 (Supplement), Published by Triveni Enterprises, Lucknow, India, pp.407-415, ISSN 0254-8704, FI:0,684
 7. Avram S., **Vlăduț Alina**, Curcan Gh., Boengiu S. (2012), *GIS Utilization in Determining the Limits between Low Morphological Units*, Journal of Environmental Biology, vol.33, nr. 2 (Supplement), Published by Triveni Enterprises, Lucknow, India, pp.431-438, ISSN 0254-8704, IF: 0,684
 1. **Vlăduț Alina**, Nikolova Nina, Licurici Mihaela (2017), *Influence of climatic conditions on the territorial distribution of the main vegetation zones within Oltenia region, Romania*, Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii. Tom. 33, No. 1/2017, ISSN 1454-6914, pp. 154-164
 2. **Vlăduț Alina** (2017), *Analysis of the Mean of Daily Maximum Temperature within the Romanian Plain (1961-2015)*, Forum geografic, XVI(1), 37-48. doi:10.5775/fg.2017.040.i
 3. Grignoli Daniela, di Paolo Margherita, Kardol T., De Donder Liesbeth, Brosens Dorien, de Greef M., Zisenis D., Klein Rosemarie, Cesar Sanja, Tkalčec Anamarija, Constantinescu R., **Vlăduț Alina**, Avram S., Vilceanu Titela, Goossens Liesbeth, Buligina Ilze, Sloka Biruta, Herre Petra, (2015), *The Development of a European Learning Model for Intergenerational Learning: GUTS (Generations Using Training For Social Inclusion In 2020)*, Regional Review, No 11, 109-126, Letonia
 4. **Vlăduț Alina** (2016), *Thermal Comfort within Oltenia Plain*, Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii, Tom 32, nr. 1, pp. 115-121
 5. Tinie Kardol, **Vlăduț Alina**, Avram Sorin (2016), *Intergenerational Learning and Social Inclusion: Measuring the Impact in Five European countries*, Andragogical Studies Journal for the Study of Adult Education and Learning, nr. 1., pp. 109-128
 6. **Vlăduț Alina** (2015), *Bioclimatic stress within the Getic Subcarpathians*, Oltenia. Studii și comunicări. Științele Naturii, Tom 31, nr. 1, pp. 187-192 (http://www.olteniastudii.3x.ro/cont/31_1/22_Vladut.pdf)
 7. **Vlăduț Alina**, Onțel Irina (2014), *Analysis of precipitation characteristics and trends for the Getic Piedmont and Subcarpathians, Oltenia region, Romania*. Forum Geografic – Studii și cercetări de geografie și protecția mediului, XIII (2), 147-152 (EBSCO, DOAJ, Index Copernicus, Citeulike) (<http://forumgeografic.ro/wp-content/uploads/2014/2/Vladut.pdf>)
 8. **Vlăduț Alina**, Onțel Irina (2013), *Summer air temperature variability and trends within Oltenia Plain*, Journal of the Geographical Institute "Jovan Cvijic" SASA, Vol. 63/ no. 3 DOI: 10.2298/IJGI1303371V. UDC: 551.524. pp. 371-381, ISSN 0350-7599 (DOAJ) (<http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0350-7599/2013/0350-75991303371V.pdf>)
 9. **Vlăduț Alina**, Onțel Irina, Roșca Cristina, Chivu Alina (2013), *Analysis of*

- Drought Phenomenon within Oltenia Plain, Romania (1961-2010)*, Riscuri și Catastrofe, Nr. XII, Vol. 12, Nr.1/2013, ISSN: 1584-5273, pp. 45-56 (DOAJ, Index Copernicus, Ulrichsweb, Citefactor) (<http://riscuriscatastrofe.reviste.ubbcluj.ro/>)
10. Mazilu Mirela, **Vlăduț Alina**, Căpraru M. (2012), *Effects of Climate Extreme Events on Sustainable Tourist Romanian Destinations*, Recent Advances in Energy, Environment and Economic Development, Proceedings of the 3rd International Conference on Development, Energy, Environment, Economics (DEEE '12), Paris, France, December 2-4, 2012, ISBN: 978-1-61804-139-5, pp. 57-63 (EBSCO, Ulrich's International Periodicals Directory) (<http://www.wseas.us/e-library/conferences/2012/Paris/DEEE/DEEE-06.pdf>)
 11. Avram S., **Vlăduț Alina**, Curcan Gh. (2012), *Impact of urban planning upon urban road traffic within Craiova city (Romania)*, Proceedings of the 4th International Conference on Cartography & GIS, (Editors: Temenoujka Brandrova, Milan Konecny, Georgi Zhelezov), pp. 323-331, Bulgaria (http://cartography-gis.com/pdf/88_Avram_Sorin_Romania_paper.pdf)
 12. **Vlăduț Alina**, Vîlcea Cristiana (2012), *Patterns of the Maximum Rainfall Amounts Registered in 24 Hours within the Oltenia Plain*, Proceedings Aerul și Apa Componente ale mediului / Air and Water Components of the Environment, Cluj-Napoca, România ISSN: 2067-743X, pp. 297-304 (DOAJ, EBSCO, Ulrichsweb) (<http://connection.ebscohost.com/c/articles/86388980/patterns-maximum-rainfall-amounts-registered-24-hours-within-oltenia-plain>)
 13. **Vlăduț Alina** (2012), *Torrential rainfall patterns in the Oltenia Plain*, Proceedings of the Seventh International Conference Security in the Age of Global Changes, *St. Kliment Ohridski*, University Press, Sofia, pp. 167-171, ISBN 978-954-07-3375-3, 15–16 Aprilie 2011, Sofia, Bulgaria;
 14. Marinică, I., **Vlăduț, Alina**, Marinică, Andreea, Florina (2012), *Rainfall deficit in the warm season in Oltenia during the last half of the century*, Proceedings of the Seventh International Conference Security in the Age of Global Changes, *St. Kliment Ohridski*, University Press, Sofia, pp. 15-20, ISBN 978-954-07-3375-3, 15 – 16 Aprilie 2011, Sofia, Bulgaria;
 15. Avram S., **Vlăduț Alina**, Curcan Gh., Marinescu I. (2012), *Biodiversity analysis within the rural-urban fringe of Craiova, a stage in the assessment of ecocompatible solutions for urban development*, Planning Support Tools: Policy Analysis, Implementation and Evaluation Proceedings of the Seventh International Conference on Informatics and Urban and Regional Planning INPUT 2012" (Editors: Michele Campagna, Andrea De Montis, Federica Isola, Sabrina Lai, Cheti Pira, Corrado Zoppi), ISBN code: 9788856875973, pp. 501-512
 16. **Vlăduț, Alina** (2011), *Temperature – Humidity Index (THI) within the Oltenia Plain between 2000 and 2009*, Forum Geografic – Studii și cercetări de geografie și protecția mediului, volume 10, nr. 1/2011, pp. 149-156, Editura Universitaria, Craiova (EBSCO, DOAJ, Index Copernicus, Citeulike) (<http://forumgeografic.ro/wp-content/uploads/2011/1/Vladut.pdf>)
 17. Sandu Boengiu, Sorin Avram, **Alina Vlăduț**, (2011), *Perspectives in the Analysis of the Terraces of the Danube within the Oltenia Plain (Romania)*, Analele Universității din Oradea – Seria Geografie, Year XXI, no. 2/2011 (December), Oradea, pp. 181-191. (EBSCO, DOAJ, Index Copernicus) (http://istgeorelint.uoradea.ro/Reviste/Anale/Art/2011-2/3_528_AUOG_Boengiu.pdf)
 18. **Vlăduț, Alina**, Avram, S., Popescu, Liliana (2011), *Capitalization of tourism resources in Oltenia*, Analele Universității din Craiova, seria Geografie, vol. 14, Edit. Universitaria, Craiova (DOAJ, EBSCO Publishing) (<http://analegeo.ro/wp-content/uploads/2012/04/14-Alina-VLADUT-Sorin-AVRAM-Liliana-POPESCU.pdf>)
 19. **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, pp. 539-548, Faculty of Mathematics and Natural Science, ISSN 1314-0272, Blagoevgrad, Bulgaria;
20. Avram, S., **Vlăduț, Alina**, Curcan, Gh. (2011), *Climatic and topoclimatic features within the urban-rural fringe of Craiova city*, Proceedings of the Fourth International Scientific Conference – FMNS 2011, pp. 549-558, Faculty of Mathematics and Natural Science, ISSN 1314-0272, Blagoevgrad, Bulgaria;
 21. **Vlăduț, Alina** (2010), *Ecoclimatic indexes within the Oltenia Plain*, Forum Geografic. Studii și cercetări de geografie și protecția mediului, Anul IX, nr. 9, pag. 49-56, Editura Universitaria, Craiova (EBSCO, DOAJ, Index Copernicus) (<http://forumgeografic.ro/wp-content/uploads/2010/9/Vladut.pdf>)
 22. **Vlăduț, Alina**, Curcan, Gh., Avram, S., (2010), *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
 23. Avram S., Curcan G., **Vladut Alina**, Marinescu I. (2010), *Improvement of Urban Road Traffic in Craiova City by Using GIS Data Processing*, Proceedings of 3rd International Conference on Cartography and GIS, Bulgaria (http://cartography-gis.com/pdf/88_Avram_Sorin_Romania_paper.pdf)
 24. Văduva Iulica, Povară Rodica, **Vlăduț Alina**, Popescu Liliana Sonia (2010), *Variabilité de la température de l'air en été sur le litoral roumain de la Mer Noire*. 23^{ième} Colloque de L'Association Internationale de Climatologie, Risques et changement climatique, Rennes, France, pp. 655-660. ISBN 978-2-907696-16-6;
 25. Popescu Liliana, Boengiu Sandu, Licurici Mihaela, **Vlăduț Alina** (2010), *Training safety and security in tourism*, Proceedings 2nd International Scientific Expert Conference Quality and Innovation in Tourism and Catering, pag. 372-376, ISBN 978-961-6677-08-0, Bled;
 26. Popescu Liliana, **Vlăduț Alina**, Bădiță Amalia (2010), *Cultural heritage and its value for tourism. Case study: Oltenia Region, Romania*, Proceedings 2nd International Scientific Expert Conference Quality and Innovation in Tourism and Catering, pag. 376-382, ISBN 978-961-6677-08-02010, Bled;
 27. Boengiu S., **Vlăduț Alina**, Avram S., (2009), *The influence of climate on gravitational processes within the Jiu River Valley: G.I.S. applications*, Central European Journal of Geosciences, Versita, Warsaw, 303-311, ISSN 2081-9900, (SCOPUS, Journal Citation Reports) (<http://link.springer.com/article/10.2478%2Fv10085-009-0025-4#/page-1>)
 28. Văduva Iulica, Povară Rodica, Popescu Liliana, **Vlăduț Alina** (2009), *L'évolution de la température de l'air au sud et sud-est de la Roumanie dans un contexte des échanges climatiques globaux*, Geographia Technica, vol. 4, Special issue/Sept. 2009, pp. 459-464 (SCOPUS, GEOBASE, EBSCO, SJR) (http://technicalgeography.org/pdf/sp_i_2009/gt_sp_2009.pdf)
 29. Tomescu Viorica, **Vlăduț Alina**, Marinescu Ioan, Ionuș Oana, Golea Cornel (2008), *Landscape changes within Motru coal field, Romania. Case study – Roșița lignite open pit*, Proceedings International Conference on Global Changes: Vulnerability, Mitigation and Adaptation, *St. Kliment Ohridski*, University Press, Sofia, p. 347-352, ISBN 978-954-07-2900-8;
 30. Boengiu Sandu, **Vladut Alina**, Avram Sorin (2007), *Geomorphologic risks in the western part of the Getic Piedmont*, Proceedings of the 4th International Conference on Global Changes and Problems. Theory and Practice, Sofia, 20-22 April, “St. Kliment Ohridski” University Press, p. 481-488;
 31. Vlăduț, Alina (2007), *Air temperature regime within the Danube Alluvial Plain (Drobeta Turnu-Severin – the Olt sector)*, Forum Geografic – Studii și cercetări de geografie și protecția mediului, Anul VI, nr. 7, pag. 102-110, Editura Universitaria, Craiova (DOAJ)
 32. Constantin Grigoraș, Sandu Boengiu, Alina Vlăduț (2006), *Some data regarding the lake deposits located on the Danube terraces, Factori și procese*

pedogenetice din zona temperată, Vol. 5, Editura Universității Al. I. Cuza, Iași, p.81-87, (DOAJ; EBSCO, SCPIO, Ulrichsweb) (<http://factori.soilscience.ro/index.php/fspdzt/article/view/295/219>)

33. Tomescu Viorica, Vlăduț Alina, Curcan Gh., Marinescu E. (2005), Contribution of the Geography students' practical period to the modelling of the environmental education. Case study – the Parâng Mountains, Journal of Environmental Protection and ecology (Official Journal of the Balkan Environmental Association), vol. 6, no 2, pag. 462-467, Edit. VEDA, Sofia (<http://www.jepe-journal.info/vol-6-no-2>)
34. Ionel Viorel, Sandu Boengiu, Alina Vlăduț (2005), Eco-etics – moral values involved in ecological deratum and reality, Journal of Environmental Protection and Ecology, vol. 6, nr. 2, Sofia, 476-481 (<http://www.jepe-journal.info/vol-6-no-2>)

• *alte articole*

1. **Vlăduț Alina** (2018), *Annual and seasonal precipitation trends within Oltenia Plain, Romania (1961-2010)*, *Acta et commentationes (Științe Exacte și ale Naturii)*, nr. 1(5), pp. 27-35, ISSN 2537-6284, https://ibn.idsi.md/ro/vizualizare_articol/81722
2. **Vlăduț Alina** (2017), *Temporal changes in pluvial continentality over Oltenia Plain*, *Analele Universității din Craiova, seria Geografie*, vol. 18, pp. 5-17
3. **Vlăduț Alina** (2016), *Winter air temperature characteristics within Oltenia Plain*, *Analele Universității din Craiova, seria Geografie*, vol. 17, pp. 5-12, http://analegeo.ro/wp-content/uploads/2017/01/D_1.-Vladut-Alina.pdf
4. Negreanu Șt., **Vlăduț Alina**, Avram S. (2009), *Methods and techniques used for establishing the age and genesis of pelitic rocks. Applications in geography*, *Analele Universității din Craiova, Seria Geografie*, vol. XI, Serie Nouă, Editura Universitaria, Craiova;
5. **Vlăduț, Alina** (2006-2008), *Excess and deficit of precipitation in Oltenia illustrated by Standardised Precipitation Anomaly (SPA)*, *Studii și Cercetări de Geografie*, Tom LIII-LV, Editura Academiei Române, pag. 243-250;
6. **Vlăduț, Alina** (2007), *The pluviometric and thermal regime within the Oltenia Plain*, *Analele Universității din Craiova, Seria Geografie*, vol. X, Serie Nouă, pag. 21-28, Editura Universitaria, Craiova;
7. Tomescu Viorica, Golea C., Marinescu I., **Vlăduț Alina**, Mara Cristina (2007), *Aspects regarding the modernization of the didactic technology and strategy in the upper educational system, a support in the students' initial training as future geography teachers*, *Analele Universității din Craiova, Seria Geografie*, vol. X, Serie Nouă, pag. 221-228, Editura Universitaria, Craiova;
8. Boengiu S., **Vlăduț, Alina**, Ionuș, Oana (2006), *The Rehabilitation of the Danube Floodplain on Rast-Corabia Sector*, *Analele Universității din Craiova, Seria Geografie*, vol. IX, Serie Nouă, pag. 43-52, Editura Universitaria, Craiova;
9. **Vlăduț, Alina** (2005), *Frecvența cantităților lunare de precipitații pe clase de valori în Oltenia (1961-2000)*, *Forum Geografic – Studii și cercetări de geografie și protecția mediului*, Anul IV, nr. 4, pag. 45-49, Editura Universitaria, Craiova;
10. **Vlăduț, Alina**, Marinescu, E. (2005), *The impact of the atmospheric precipitation on wheat production within Dolj County between 1965 and 2000*, *Analele Universității din Craiova, Seria Geografie*, vol. VIII, Serie Nouă, pag. 53-59, Editura Universitaria, Craiova;
11. Grigoraș, C., Boengiu, S., **Vlăduț, Alina** (2005), *Some data regarding the features of the Phaeozems within the Arad Plain*, *Analele Universității din Craiova, Seria Geografie*, vol. VIII, Serie Nouă, pag. 35-42, Editura Universitaria, Craiova;
12. **Vlăduț, Alina** (2004), *Deficitul de precipitații în Câmpia Olteniei în perioada 1961-2000*, *Forum Geografic – Studii și cercetări de geografie și protecția mediului*, Anul III, nr. 3, pag. 99-104, Editura Universitaria, Craiova;

13. **Vlăduț, Alina** (2004), *Excesul de precipitații în Câmpia Olteniei (1961-2000)*, Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, vol. VII, Serie Nouă, pag. 57-62, Editura Universitaria, Craiova;
14. Grigoraș, C., Piciu, I., **Vlăduț, Alina** (2004), *Contribuții la cunoașterea solurilor din Câmpia Vinga / Contributions to the Knowledge of the Chernisols from the Vinga Plain*, Revista Forum Geografic – Studii și cercetări de geografie și protecția mediului, Anul 3, Nr. 3 / 2004, pag. 33 – 42
15. Pleniceanu, V., **Vlăduț, Alina** (2003), *Variația anuală a cantităților medii lunare de precipitații la stația meteorologică din Craiova*, Forum Geografic – Studii și cercetări de geografie și protecția mediului, Anul II, nr. 2, pag. 26-29, Editura Universitaria, Craiova;
16. Iordache, Costela, **Vlăduț, Alina** (2003), *Regimul precipitațiilor atmosferice în Câmpia Olteniei*, Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, vol. VI, Serie Nouă, pag. 78-84, Editura Universitaria, Craiova;
17. Iordache, Costela, **Vlăduț, Alina** (2003), *Densitatea și dispersia populației rurale din Defileul Dunării (sectorul Baziaș-Eșelnița)*, Orizonturi Geografice, Anul 1, nr. 1, pag. 14-18, Editura Universitaria, Craiova;
18. Grigoraș, C., Piciu, I., **Vlăduț, Alina** (2003), *Câteva considerații asupra evoluției solurilor din Balta Brăilei după 35 de ani de cultivare agricolă*, Comunicări de Geografie, Vol. VII, pag. 29-34, Editura Universității din București, București;
19. **Vlăduț, Alina** (2002), *Grindina – Factor de risc în Oltenia*, Forum Geografic – Studii și cercetări de geografie și protecția mediului, Anul I, nr. 1, pag. 159-164, Editura Universitaria, Craiova;
20. Grigoraș, C., Boengiu, S., **Vlăduț, Alina** (2002), *Considerații asupra prezenței și genezei vertisolurilor în Balta Brăilei*, Forum Geografic – Studii și cercetări de geografie și protecția mediului, Anul I, nr. 1, pag. 76-82, Editura Universitaria, Craiova;
21. **Vlăduț, Alina** (2002), *Caracteristicile ploilor torențiale în Oltenia*, Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, vol. V, Serie Nouă, pag. 107-111, Editura Universitaria, Craiova;
22. Grigoraș, C., Piciu, I., **Vlăduț, Alina** (2002), *Factori limitativi în utilizarea arabilă a terenurilor din Balta Brăilei (Insula Mare a Brăilei)*, Analele Universității din Craiova, Seria Geografie, vol. V, Serie Nouă, pag. 129-136, Editura Universitaria, Craiova;

CĂRȚI

1. Licurici Mihaela, Ionuș Oana, Popescu Liliana, **Vlăduț Alina**, Boengiu S., Simulescu D. (2013), *Evaluarea și reducerea hazardelor naturale și tehnologice / Natural and technological hazards assessment and mitigation*, Editura Universitaria, Craiova, ISBN 978-606-14-0780-4, pp. 110
2. **Vlăduț Alina** (2013), *Evaluarea riscurilor climatice în Câmpia Olteniei în contextul schimbărilor climatice globale*, Editura Universitaria, Craiova, ISBN 978-606-14-0634-0, pp. 161
3. Grigoraș C., Boengiu S., **Vlăduț Alina**, Grigoraș Elena Narcisa, Avram S. (2008), *Solurile României, vol. II - Pelisoluri, Andisoluri, Hidrisoluri, Salsodisoluri, Histisoluri, Antrisoluri*, Editura Universitaria, Craiova, pp. 264
4. Văduva, Iulica, **Vlăduț Alina** (2008), *Fenomene hidrometeorologice extreme*, Editura Fundației România de Mâine, București;
5. Grigoraș, C., Boengiu, S., **Vlăduț, Alina**, Grigoraș, Elena Narcisa (2006), *Solurile României. Protisoluri, cernisoluri, umbrisoluri, cambisoluri, luvisoluri, spodisoluri*, Editura Universitaria, Craiova;
6. Iordache, Costela, **Vlăduț, Alina** (2004), *Meteorologie. Ghid practic*, Editura Universitaria, Craiova;

CAPITOLE ÎN CĂRȚI

1. Avram S., **Vlăduț Alina**, Curcan Gh. (2013), *The Historical Evolution of Craiova Municipality (Romania). Results from the analysis of Cartographic Documents*, in Lecture notes in Geoinformatics and Cartography, Springer, pp.

149-161

2. Marinescu E., Marinescu I.E, **Vlăduț Alina**, Marinescu Sidonia (2013), *Forest Cover Change in the Parâng-Cindrel Mountains of the Southern Carpathians, Romania*, in *The Carpathians: Integrating Nature and Society Towards Sustainability*, Springer, ISBN 978-642-12724-3, pp. 225-238
3. **Vlăduț Alina** (2012), *Considerații climatice*, Cap 1.3. în *Starea de calitate a resurselor de sol și protecția mediului în Oltenia*, vol. I, a XX-a Conferință de Știința solului, Editura Sitech, Craiova, pp. 39–80
4. **Vlăduț Alina** (2011), *Potențialul climatic – disfuncționalități*. Cap.2.1.3 în *Strategii de dezvoltare urbană. Studiu de caz: Municipiul Craiova*, Coordonator Pompei Cocean, Editura Presa Universitară Clujană
5. Boengiu S., **Vlăduț Alina**, Curcan Gh., Marinescu E. (2008), *Hydrical processes within the Balacita Piedmont*, ENVIRONMENT AND CULTURE IN THE MEDITERANEAN REGION, Part I: Natural Environment in the Mediterranean Region, Chapter Three, Edited by: Recep Efe, Georges Cravins, Munir Ozturk and Ibrahim Atalay, Cambridge Scholars Publishing, Newcastle, United Kindom, p. 55-68

Data:
30.01.2021

Semnătura:

