



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume	Dobri Radu-Vlad
Adresă(e)	Comuna Barcea, județul Galați, strada Mihai Eminescu, nr 925, 807005.
Telefon(oane)	+40753943389
E-mail(uri)	dobri.vlad@yahoo.com
Naționalitate(-tăți)	Română
Data nașterii	01.06.1994
Sex	Masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Coordonator Intervenții Active în Atmosferă

Experiența profesională

Perioada	
	03.04.2017 – Prezent (Ianuarie 2021)
Funcția sau postul ocupat	Coordonator Intervenții Active în Atmosferă
	15.04.2018 – 14.04.2020
	Șef de tură - Coordonator intervenții active în atmosferă
Numele și adresa angajatorului	Intervenții Active în Atmosferă S.A. Str. Răcari, nr. 5, sector 3, Tel: 021 3466595; 021 3466596, Fax: 021 3445276. <u>Punct de lucru:</u> Unitatea de Combatere a Căderilor de Grindină Moldova-2 Vrancea (U.C.C.G. Moldova - 2 Vrancea), Str. Poligonului Nr. 37 Focșani, Tel: 0751 275 422. Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Autoritatea Pentru Administrarea Sistemului Național Antigridină și de Creștere a Precipitațiilor (SNACP)

Activități și responsabilități principale	Utilizarea radarelor meteorologice și a softurilor acestora (IRIS, TITAN, OmniWxTrac, ASU-MRL), pentru monitorizarea formațiunilor convective (furtuni), în vederea combaterii căderilor de grindină. Activități specifice combaterii căderilor de grindină și creșterea a precipitațiilor
-------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tipul activității sau sectorul de activitate	Protecția mediului, combaterea căderilor de grindină și creșterea precipitațiilor, activități cu specific meteorologic.
----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Educație și formare profesională

Perioada	
	Octombrie 2018 – Prezent
Calificarea / diploma obținută	Încă nu am obținut diploma de Doctor în Geografie
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Școala Doctorală de Geoștiințe, domeniul Geografie

Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie, www.geo-uaic.ro		
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Doctorat		
Titlul temei de doctorat	<i>Utilizarea imaginilor satelitare și a Indicelui Standardizat de Precipitații pentru analiza secetei și a excedentului pluviometric în România</i>		
Perioada	Octombrie 2016 – Iunie 2018		
Calificarea / diploma obținută	Diploma de master în Geografie		
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Specializarea Geomatică, Sisteme Informaționale Geografice (GIS)		
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie, www.geo-uaic.ro		
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Master		
Titlul temei de disertație	<i>Aria de tranziție climatică din zona centrală a Câmpiei Române</i>		
Perioada	Octombrie 2013 – Iunie 2016		
Calificarea / diploma obținută	Diploma de licență în Geografie		
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Specializarea Hidrologie și Meteorologie		
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie, www.geo-uaic.ro		
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Facultate		
Titlul temei de licență	<i>Diferențieri regionale în distribuția cantităților de precipitații maxime în 24 de ore din România</i>		
Perioada	Septembrie 2009 – Iunie 2013		
Calificarea / diploma obținută	Diploma de bacalaureat		
Disciplinele principale studiate /competențe profesionale dobândite	Profil de filologie – limbi moderne		
Numele și tipul instituției de învățământ	Colegiul Național “Calistrat Hogaș” din municipiul Tecuci, județul Galați		
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Colegiu național		
Competențe personale			
Limba maternă	Română		
	Înțelegere		Vorbire
	Ascultare	Citire	Participare la conversație Discurs oral
Limba Engleză	B1	B1	B1 B1
Limba Franceză	A1	A1	A1 A1
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine (**) Nivelul de competență pentru Limba Engleză este certificat de Facultatea de Litere a Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași		

Diplome și premii	<p>Premiul III pentru rezultate deosebite în procesul didactic și activitatea de cercetare în anul universitar 2014 – 2015</p> <p>Premiul II pentru rezultate deosebite în procesul didactic și activitatea de cercetare în anul universitar 2015 – 2016</p> <p>Premiul II pentru rezultate deosebite în procesul didactic și activitatea de cercetare în anul universitar 2016 – 2017</p> <p>Premiul I pentru rezultate deosebite în procesul didactic și activitatea de cercetare în anul universitar 2017 – 2018</p> <p>Premiul II pentru lucrarea “<i>Cauze pluviogenetice ale cantităților de precipitații maxime în 24 de ore din România în anotimpul de vară</i>” (vezi Anexa 1).</p> <p>Premiul I pentru lucrarea „<i>19-20 aprilie 2017, viscol în Moldova. Extremă sau normalitate?</i>” (vezi Anexa 1).</p> <p>Premiul “Vintilă Mihăilescu”, oferit de Institutul de Geografie al Academiei Române, pentru cea mai bună lucrare ce abordează probleme relaționate de dezvoltare durabilă pentru lucrarea “<i>Analiza fenomenelor de vreme severă din data de 15 august 2010 utilizând imagini satelitare</i>” (vezi Anexa 1).</p> <p>Premiul I pentru lucrarea “<i>Utilizarea imaginilor satelitare pentru analiza fenomenelor asociate instabilității atmosferice</i>” (vezi Anexa 1).</p>
Alte certificări	<p>Certificat de atestare a “<i>Training Course on Weather Modification</i>” 30 noi. – 11 dec. 2020 organizat de <i>Nanjing University of Information Science & Technology - A Regional Training Centre of World Meteorological Organization</i></p> <p>Bursă Doctorală pentru participarea în grupul țintă a Proiectului Operațional Capital Uman (POCU) intitulat „<i>Doctoranzi și cercetători postdoctorat pregătiți pentru piața muncii!</i>” Cod proiect: POCU/380/6/13/123623</p> <p>Premiul asociat publicării articolului <i>Drought Extent and Severity on Arable Lands in Romania Derived from Normalized Difference Drought Index (2001–2020)</i> (vezi anexa 1), acordat de UEFISCDI http://uefiscdi.gov.ro, în urma cererii cu nr. de înregistrare PN-III-P1-1.1-PRECISI-2021-64290.</p>
Competențe și abilități didactice	Modulul I psihopedagogic absolvit, dovedit prin certificat de absolvire
Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Competențe de comunicare în fața publicului</p> <p>Stăpânire de sine, responsabilitate, inițiativă, lucrul în echipă</p> <p>Punctualitate, capacitatea de a lua decizii în condiții de stres și de a respecta termene limită</p>
Competențe și aptitudini tehnice și de utilizare a calculatorului	<p>O bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™ și a altor softuri specifice</p> <p>Utilizare regulată a sistemelor informaționale geografice (GIS): ArcGis, TNTMips</p>
Competențe de comunicare	<p>Competențe bune de comunicare, dobândite pe parcursul celor patru ani de studiu în cadrul liceului cu profil filologic</p> <p>Exprimarea liberă fluentă, în conversația cu persoane cunoscute dar și cu persoane necunoscute, posibilitatea de adaptare la noi cerințe</p> <p>Abilitatea de a da și de a primi feed-back.</p>
Permis de conducere	Permis de categoria B

CĂRȚI

2021

1. Căunei Florescu G., Sîrbu E., Popescu D. D., Florea D., Axinte D. A., Rădulescu M., Nicolae I., Istrate V., **Dobri R.-V.**, Eremeico S., Podiuc D., Lazăr I. L., Poiană G., Amariei V., Bohatereț T., Palamariu M., Crețu R. C., Panțuș A, Hortolomei A., Mocanu A., Pintilie A., Alexandrescu M., Dumitrache C., Rățoi C., Vasile L. I., Țigănuș T., Ropotică D. A., Sabin A., *Suport de Curs Pentru Operator Punct de Lansare Rachete Antigrindină*, COD COR 818905, ISBN 978-606-9010-12-9-62, Editura Darclée București.

Articole științifice cotate ISI

2020

1. Țîmpu S., Sfică L., **Dobri R.-V.**, Cazacu M.-M., Niță A.-I., Bîrsan M.-V., *Tropospheric Dust and Associated Atmospheric Circulations over the Mediterranean Region with Focus on Romania's Territory*, Revista Atmosphere, 11(4), 349, nr. pag: 17, Air Quality in Romania special issue, <https://www.mdpi.com/2073-4433/11/4/349>, DOI: <https://doi.org/10.3390/atmos11040349>, **IMPACT FACTOR: 2.686.**

2021

2. Istrate V., **Dobri R.-V.**, Bărcăcianu (căs. Istrate) F., Ciobanu R.-A., Apostol L. (2021), *Sounding-derived parameters associated with severe hail events in România*, Időjárás - Quarterly Journal of the Hungarian Meteorological Service (OMSZ), ISSN 03246329, 125(1), nr. pag: 14, <https://www.met.hu/ismeret-tar/kiadvanyok/idojaras/index.php?no=2021.1.2>, DOI: <https://doi.org/10.28974/idojaras.2021.1.2>, **IMPACT FACTOR: 0,277, SJR SCORE: 0.17**

3. **Dobri R.-V.**, Sfică L., Amihăesei V.-A. Apostol L., Țîmpu S. (2021), *Drought Extent and Severity on Arable Lands in Romania Derived from Normalized Difference Drought Index (2001–2020)*, Revista Remote Sensing, ISSN 2072-4292, 13(8), 1478, nr. pag: 22, Temporal Resolution, a Key Factor in Environmental Risk Assessment Special Issue, <https://www.mdpi.com/2072-4292/13/8/1478>, DOI: <https://doi.org/10.3390/rs13081478>, **IMPACT FACTOR: 5.349, CITESCORE: 7.4**

Articole științifice indexate ISI

2017

1. **Dobri R.-V.**, Sfică L., Ichim P., Harpa G.-V., *The distribution of the monthly 24-hour maximum amount of precipitation in romania according to their synoptic causes*, Revista „Geographia Technica”, nr. 2/2017, pag. 62-72, http://technicalgeography.org/pdf/2_2017/06_dobri.pdf, **Cluj-Napoca**, ISSN 2065-4421, DOI: 10.21163/GT_2017.122.06, (Indexed by CLARIVATE ANALYTICS, SCOPUS, GEOBASE, EBSCO, SJR, CABELL).

2. Istrate V., **Dobri R.-V.**, Bărcăcianu F., Ciobanu R. A., Apostol L., *A ten years hail climatology based on ESWD hail reports in Romania, 2007-2016* Revista „Geographia Technica”, nr. 2/2017, pag. 110-118, http://technicalgeography.org/pdf/2_2017/10_istrate.pdf, **Cluj-Napoca**, ISSN 2065-4421, DOI: 10.21163/GT_2017.122.10 (Indexed by CLARIVATE ANALYTICS, SCOPUS, GEOBASE, EBSCO, SJR, CABELL).

2019

3. Dobri R.-V., Apostol L., *Atmospheric precipitations greater than 10 mm in the central part of the romanian plain and their synoptic causes*, 5TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE GEOBALCANIA 2019, **Sofia, Bulgaria**, ISSN 1857-7636, (Indexed by GOOGLE SCHOLAR, CLARIVATE ANALYTICS, WEB OF SCIENCE) <http://geobalcanica.org/wp-content/uploads/GBP/2019/GBP.2019.19.pdf>, DOI: <http://dx.doi.org/10.18509/GBP.2019.19>, UDC: 551.577.2(498), pag: 135-144.

4. **Dobri R.-V.**, Apostol L., Istrate V., *Characteristics of precipitations distribution induced by cut-off low cyclone activity in Romania during the warm semester*, XIX INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC

GEOCONFERENCE SGEM 2019, **Albena, Bulgaria**, Conference Proceedings, vol. 19, ISBN: 978-619-7408-83-6; ISSN: 1314-2704, DOI: 10.5593/sgem2019/4.1/S19.115, pag: 907-913.

5. Istrate V., Ursu A., **Dobri R.-V.**, Axinte A.-D., Stoica D., *Hail suppression system in Romania and its relation with land cover*, XIX INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARY SCIENTIFIC GEOCONFERENCE SGEM 2019, **Albena, Bulgaria**, Conference Proceedings, vol. 19, DOI: 10.5593/sgem2019/2.2., pag: 871-878.

Articole științifice indexate BDI

2019

1. **Dobri R.-V.**, Apostol L., Sfică L., *Physico-geographic changes produced by air masses convergence within the central part of romanian plain*, Revista „AIR AND WATER COMPONENTS OF THE ENVIRONMENT”, **Cluj-Napoca**, România, nr. 1/2019, ISSN 2067-743X, p. 385-398, DOI: 10.24193/AWC2019_38.

Articole științifice neindexate BDI sau ISI

2017

1. **Dobri R.-V.**, Țîmpu S., *Using kriging interpolation method for mapping atmospheric precipitation*, Revista „Repere Geografice” nr. 12 (1), pag. 37-44, Editura PIM, Iași ISSN 2393-1271, ISSN-L 1583-5286.

Anexa 2

LUCRĂRI PREZENTATE LA MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE

Manifestări științifice în țară

2016

1. **Dobri R.-V.**, Sfică L., Ichim P., *Regional differences in the spatial distribution of 24 hours maximum quantities of precipitation in Romania*, Seminarul Geografic Internațional “Dimitrie Cantemir”, ediția a XXXVI-a, **21-23 octombrie 2016, Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

2. **Dobri R.-V.**, Sfică L., *Cauze pluviogenetice ale cantităților de precipitații maxime in 24 de ore din România în anotimpul de vară*, Simpozionul Național Studentesc “Mihai David” ediția a VII-a, **1-4 decembrie 2016, Stațiunea de Cercetare Științifică și Practică Studentească „Ion Gugiuman”, Rarău (Premiul II).**

2017

3. Istrate V., **Dobri R.-V.**, Bărcăcianu F., Apostol L., Sfică L., *Sounding - derived parameters associated with ESWD hail reports in Romania*, Simpozionul Internațional „Present Environment & Sustainable Development”, ediția a XII-a, **2-4 iunie 2017, Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

4. **Dobri R.-V.**, Sfică L., Ichim P., *Synoptic causes for the occurrence of 24 hours maximum amount of precipitation in Romania*, Simpozionul de Climatologie Aplicată „Ion Florin Mihăilescu”, **21-23 august 2017, Constanța**, Universitatea “Ovidiu” din Constanța, Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Catedra de Geografie.

5. Istrate V., **Dobri R.-V.**, Bărcăcianu F., Ciobanu R. A., Apostol L., *A ten years hail climatology based on ESWD hail reports in Romania*, Simpozionul de Climatologie Aplicată „Ion Florin Mihăilescu”, **21-23 august 2017, Constanța**, Universitatea “Ovidiu” din Constanța, Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Catedra de Geografie.

6. Sfică L., Harpa G.-V., **Dobri R.-V.**, Croitoru A.-E., *Synoptic causes for 24 hours precipitation maximum and wet spells occurrence in Romania*, Seminarul Geografic Internațional “Dimitrie Cantemir”, ediția a XXXVII-a, **13-15 octombrie 2017, Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

7. Sfică L., **Dobri R.-V.**, Harpa G.-V., Croitoru A.-E., *A brief climatological approach on the cut-off lows and longwave troughs role for the occurrence of the extreme precipitation amounts in Romania*, Conferința Internațională “Geographical Sciences and Future of Earth”, “Universitatea din București”, Facultatea de Geografie – Departamentul de Geomorfologie, Pedologie și Geomatică, **București, 18-19 noiembrie 2017.**

8. **Dobri R.-V.**, Sfică L., *19-20 aprilie 2017, viscol în Moldova. Extremă sau normalitate?*, Simpozionul Național Studentesc “Mihai David” ediția a VIII-a, **30 noi – 2 dec 2017**, Stațiunea de Cercetare Științifică și Practică Studentească „Ion Giugiuman”, **Rarău (Premiul I)**.

2018

9. **Dobri R.-V.** *Analiza fenomenelor de vreme severă din data de 15 august 2010 utilizând imagini satelitare*, Simpozionul Național al Studenților Geografi ediția a XXV-a, **24-25 martie 2018**, “Universitatea din București”, Facultatea de Geografie, **București (Premiul “Vintilă Mihăilescu”)**

10. **Dobri R.-V.**, Sfică L., Apostol L., *Considerations on the convergence area of the atmospheric circulation in the central part of the Romanian Plain*, Simpozionul Internațional „Present Environment & Sustainable Development”, ediția a XIII-a, **1-3 iunie 2018**, **Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

11. Apostol L., **Dobri R.-V.** *Considerații asupra unor arii de tranziție climatică la sud de Carpații Meridionali* Seminarul Geografic Internațional “Dimitrie Cantemir”, ediția a XXXVIII-a, **19-21 octombrie 2018**, **Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

12. Țîmpu S., **Dobri R.-V.** *Activitatea ciclonală și efectele acesteia asupra transportului de praf saharian în România din data de 23 martie 2018*, Simpozionul Național Studentesc “Mihai David” ediția a IX-a, **15 noi – 18 noi 2018**, Stațiunea de Cercetare Științifică și Practică Studentească „Ion Giugiuman”, **Rarău**.

13. **Dobri R.-V.**, Țîmpu S., *Utilizarea imaginilor satelitare pentru analiza fenomenelor asociate instabilității atmosferice*, Simpozionul Național Studentesc “Mihai David” ediția a IX-a, **15 noi – 18 noi 2018**, Stațiunea de Cercetare Științifică și Practică Studentească „Ion Giugiuman”, **Rarău (Premiul I)**.

2019

14. **Dobri R.-V.**, Apostol L., Sfică L., *Physico-geographic changes produced by air masses convergence within the central part of romanian plain*, „Air and Water Components of the Environment” International Conference, ediția a XI-a, **22 mar – 24 mar 2019**, **Cluj-Napoca**, România.

15. **Dobri R.-V.**, Apostol L., Sfică L., Niță A.-I., *The distribution of amount of precipitation depending on the types of atmospheric circulation and the recent changes in Romania*, Simpozionul Internațional „Present Environment & Sustainable Development”, ediția a XIII-a, **7-9 iunie 2019**, **Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

16. **Dobri R.-V.**, Apostol L., Sfică L., Eremeico S., *The use of Radar datasets for the analysis of convective phenomena in Eastern Romania and the Republic of Moldova*, Seminarul Geografic Internațional “Dimitrie Cantemir”, ediția a XXXIX-a, **18-20 octombrie 2019**, **Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

17. Țîmpu S., Sfică L., **Dobri R.-V.**, *Brief climatology of dust concentration in the air over Romania*, Seminarul Geografic Internațional “Dimitrie Cantemir”, ediția a XXXIX-a, **18-20 octombrie 2019**, **Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

2020

18. **Dobri R.-V.**, Apostol L., Sfică L., Țîmpu S. *Spatio-temporal changes of drought severity over arable lands in Romania (2000-2019), according to MODIS satellite images and SPI index*, Simpozionul Internațional „Present Environment & Sustainable Development”, ediția a XV-a, **21 noiembrie 2020**, **Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

2021

19. **Dobri R.-V.**, Sfică L., Amihăesei V.-A. Apostol L., Țîmpu S. (2021), *Analysis of the drought phenomenon on arable lands in Romania using satellite images* Simpozionul Internațional „Present Environment & Sustainable Development”, ediția a XVI-a, **18 iunie 2021**, **Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

Manifestări științifice în străinătate

2019

1. **Dobri R.-V.**, Apostol L., *Atmospheric precipitations greater than 10 mm in the central part of the romanian plain and their synoptic causes*, 5th Jubilee International Scientific Conference & Expo Geobalcanica 2019, **13-14 iunie 2019, Sofia, Bulgaria.**
2. **Dobri R.-V.**, Apostol L., Istrate V., *Characteristics of precipitations distribution induced by cut-off low cyclone activity in Romania during the warm semester*, XIX International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2019, **28 iunie-7 iulie 2019, Albena, Bulgaria.**
3. Istrate V., Ursu A., **Dobri R.-V.**, Axinte A.-D., Stoica D., *Hail suppression system in Romania and its relation with land cover*, XIX International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2019, **28 iunie-7 iulie 2019, Albena, Bulgaria.**

2020

4. **Dobri R.-V.**, Apostol L., Sfică L., Țîmpu S., Niță A.-I., *Spatio-temporal changes of drought in Romania (1961-2015), according to atmospheric circulation types and teleconnection indices*, EGU (European Geosciences Union) General Assembly 2020, **4-8 mai 2020, Viena, Austria (ONLINE).**

2021

5. Sfică L., **Dobri R.-V.**, Amihăesei V.-A. *Secetele în România între normalitate și provocare climatică*, TABLE RONDE „Durabilité et résilience de l'environnement et de la société humaine dans le contexte du changement climatique”, **11 octombrie 2021, Chișinău, Universitatea “Agrară de Stat din Moldova”, Facultatea de Cadastru și Drept.**

Anexa 3

LISTA REZUMATELOR ȘTIINȚIFICE PUBLICATE

2017

1. Istrate V., **Dobri R.-V.**, Bărcăcianu F., Apostol L., Sfică L., *Sounding - derived parameters associated with ESWD hail reports in Romania*, International Symposium „Present Environment & Sustainable Development”, Book of Abstracts, **2-4 iunie 2017, Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

2018

2. **Dobri R.-V.**, Sfică L., Apostol L., *Considerations on the convergence area of the atmospheric circulation in the central part of the Romanian Plain*, International Symposium „Present Environment & Sustainable Development”, Book of Abstracts, pag. 30, **1-3 iunie 2018, Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.
3. Apostol L., **Dobri R.-V.** *Considerații asupra unor arii de tranziție climatică la sud de Carpații Meridionali* Seminarul Geografic Internațional “Dimitrie Cantemir”, Book of Abstracts, pag. 24-25, **19-21 octombrie 2018, Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

2019

4. **Dobri R.-V.**, Apostol L., Sfică L., Niță A., *The distribution of amount of precipitation depending on the types of atmospheric circulation and the recent changes in Romania*, Simpozionul Internațional „Present Environment & Sustainable Development”, ediția a XIV-a, pag. 110, **7-9 iunie 2019, Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.
5. Apostol L., **Dobri R.-V.**, Sfică L., Eremeico S., *The use of Radar datasets for the analysis of convective phenomena in Eastern Romania and the Republic of Moldova*, Seminarul Geografic Internațional “Dimitrie Cantemir”, Book of Abstracts, pag. 38-39, **18-20 octombrie 2019, Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

6. Țîmpu S., Sfică L., **Dobri R.-V.**, *Brief climatology of dust concentration in the air over Romania*, Seminarul Geografic Internațional “Dimitrie Cantemir”, Book of Abstracts, pag. 34, **18-20 octombrie 2019, Iași**, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Geografie și Geologie.

2020

7. Dobri R.-V., Apostol L., Sfică L., Țîmpu S., Niță A.-I., *Spatio-temporal changes of drought in Romania (1961-2015), according to atmospheric circulation types and teleconnection indices*, EGU (European Geosciences Union) General Assembly 2020, **4-8 mai 2020, Viena, Austria**, DOI: <https://doi.org/10.5194/egusphere-egu2020-5911>.