

## INFORMAȚII PERSONALE

## SZÉP ROBERT EUGEN



Sexul masculin | Data nașterii 27/02/1978 | Cetățenia Română, Maghiară

## EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ

19 februarie 2021 -

**Secretar de stat**

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor

Bvd. Libertății nr. 12, Sector 5, București

<http://www.mmediu.ro>

Iulie 2019 –

**Director**

Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Cinegetică și Resurse Montane Miercurea Ciuc

Str. Progresului nr. 35B, 530240 Miercurea Ciuc, jud. Harghita

02 aprilie 2018 –

**Cercetător Științific gr. I (în baza O.M. 325/21.03.2018)**

Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare pentru Protecția Mediului, Splaiul Independenței 294, sector 6, București

<http://www.incdpm.ro/production/ro>

20 martie 2018 – 16 iulie 2019

**Reprezentantul României în consiliul de administrație a Agenției Europene de Mediu**<https://www.eea.europa.eu/about-us/governance/management-board/list-of-management-board-members>

01 martie 2018 – 01 septembrie 2018

**Şef lucrări**

Departamentul de management și științe militare

Academia Forțelor Aeriene "Henri Coandă", Mihai Viteazul 160, Brașov

<http://www.afahc.ro>

15 septembrie 2017 – 16 iulie 2019

**Membru al Grupului de lucru pe aspecte internaționale – Basel**

Expert/coordonator subiecte

01 februarie 2018 – 08 martie 2018

**Comisar General la Garda Națională de Mediu**

10 aprilie 2014 – 16 iulie 2019

**Comisar General Adjunct la Garda Națională de Mediu**

Garda Națională de Mediu ( B-dul. Unirii, nr.78, bl.J2, sector 3, Bucuresti. <http://www.gnm.ro/sitenou/>)  
Exercitarea atribuțiilor legale și profesionale de control în domeniul protecției mediului

**23 decembrie 2014 -**

**Comisar Șef la Serviciul Comisariatului Județean al GNM Harghita**

Garda Națională de Mediu, SCJ Harghita (Márton Áron 43, Miercurea Ciuc, RO – 530211)

Atribuții speciale de coordonare și activități de inspecție și control în domeniul protecției mediului

**01 octombrie 2012 - 10 aprilie 2014**

**Şef serviciu monitorizare și laboratoare în cadrul APM Harghita**

Agenția pentru Protecția Mediului Harghita ( Márton Áron 43, Miercurea Ciuc, RO - 530211

<http://apmhr.anpm.ro/>)

Coordonarea serviciului, atribuții în domeniul monitorizării factorilor de mediu (Aer, apă sol, plante)

**15 septembrie 2011 -**

**Şef lucrări**

Departamentul de Bioinginerie

Universitatea Sapientia din Transilvania , Piața Libertății 1, Miercurea Ciuc RO - 530104)

<http://csik.sapientia.ro/ro/departamente/56a6167890ec0345973097-2>

**Materii predate:** 2013 – laborator de chimie generală și proiect

Geochimia mediului – curs

Hidrogeologie și protecția cursurilor de apă – curs și proiect

Protecția atmosferei - curs și laborator

Strategii și surse energetice regenerabile

Extracția apelor minerale – proiect

**01 august 2012 - 01 octombrie 2012**

**Director General Adjunct**

Consiliul Județean Harghita – Direcția de Dezvoltare ( Piața Libertății nr. 5, Miercurea Ciuc, RO - 530140. <http://judebulherghita.ro>)

Coordonarea direcției, elaborarea și implementare proiectelor cu finanțare națională și internațională,  
Elaborare și implementare strategii, turism și protecția mediului, achiziții publice

**19 noiembrie 2008 – 01 august 2012**

**Director Executiv**

Consiliul Județean Harghita – Direcția de Dezvoltare ( Piața Libertății nr. 5, Miercurea Ciuc, RO - 530140. <http://judebulherghita.ro>)

Coordonarea direcției, elaborarea și implementare proiectelor cu finanțare națională și internațională,  
Elaborare și implementare strategii, turism și protecția mediului, achiziții publice

**01 august 2006 – 19 noiembrie 2008**

**Director Executiv**

Serviciul Public de Management Energetic Harghita ( Piața Libertății nr. 5, Miercurea Ciuc, RO - 530140. [www.spme.ro](http://www.spme.ro) )

Coordonarea proiectelor privind sursele de energii regenerabile, elaborarea unor strategii la nivel  
județean privind sursele de energii regenerabile și eficiența energetică

**01 ianuarie 2004 – 30 iunie 2006      Inginer (inspector de specialitate)**

Serviciul Public Județean de Protecție a Plantelor Harghita (Márton Áron 43, Miercurea Ciuc RO - 530211 <http://www.gnm.ro/sitenou/> cjharghita@gnm.ro)

Activități de protecție a plantelor coordonarea desfășurării activității în centre

**23 octombrie 2001 – 22 aprilie 2003      Inginer Geolog**

S.C. Bălan S.A. Str. 1 Decembrie, Bălan (România)

Evaluarea și extracția minereurilor cuprifere, calculul rezervelor de substanțe utile solide, determinarea parametrilor geologici și geochimici, probarea și evaluarea geologică și geochimică a zonelor mineralizate, analize geochimice

---

**EDUCAȚIE ȘI FORMARE****2015 iunie – 2015 octombrie      Înalt funcționar public**

ANFP – Bulevardul Mircea Vodă 44, București, RO - 030167)

- Administrație publică, drept administrativ, comunicare și PR, management de proiect

**2007 – 2011      Diplomă de Doctor**

Cercetări privind reabilitarea ecologică a perimetrelui minier Bălan, Harghita.

Universitatea din Petroșani – domeniul Mine, petrol și gaze

- Biochimie, geochimie, tectonică

**2008 - 2010      Diplomă de Master – Drept administrativ**

Diplomă de Master – Universitatea „Lucian Blaga” din Sibiu, Facultatea de Drept Simion Bărnuțiu

- administrație publică, drept administrativ, constituție, drept de mediu, drept civil, comunicare și PR, management de proiect

**1996 – 2001      Inginer Geolog**

Universitatea Alexandru Ioan Cuza - Iași; Facultatea de Geografie și Geologie, Specialitate Geochimie

- geologie generală, mineralogie, geochimie, hidrogeologie, petrol, paleontologie, geologie structurală

**Limba(i) maternă(e)** Maghiară

**Alte limbi străine cunoscute**

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE	
	Ascultare	Citire	Participare la conversație		Ascultare	
Română	C1	C1	C1	C1	C1	C1
Engleză	B1	B1	B1	A1	A1	A1

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat  
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

**INFORMATII SUPLIMENTARE**

Competențe organizaționale/manageriale

leadership

Competențe dobândite la locul de muncă

experiență în procesele administrative, pregătirea și gestionarea bugetelor, managementul proiectelor, interpretarea și aplicarea legilor, abilități rapide de rezolvare a problemelor

Competență digitală

**AUTOEVALUARE**

Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent				

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat  
Competențele digitale - Grila de auto-evaluare

**ECDL**

- cunoașterea programelor Microsoft OFFICE (WORD, Powerpoint, Excel)
- Editor de imagine
- Rockware – SURFER
- MinPet
- AerMod

Permis de conducere

Nu dețin permis de conducere

Competențe de comunicare

bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie

**Publicații în reviste cotate ISI  
Web of Science**

1. Szép R., Mátyás L.: The role of regional atmospheric stability in high-PM10 concentration episodes in Miercurea Ciuc (Harghita) – *Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences*, Volume: 9, Issue: 2, Page: 241-250, 2014
2. Szép R., Mátyás L., Keresztes R., Ghimpusan M.: Tropospheric Ozone Concentrations - Seasonal and Daily Analysis and its Association with NO and NO<sub>2</sub> as a Function of NO<sub>x</sub> in Ciuc Depression – Romania – *Revista de Chimie*, vol. 67., 2., Page: 205-213, 2016.
3. Szép R., Keresztes R., Constantin L.: Multi-model assessment of tropospheric ozone pollution indices of risk to human health and crops, and ozone deposition in Ciuc Depression – Romania, *Revista de Chimie*, Volume: 67, Issue: 3, Page: 408-413, 2016
4. Szép R., Keresztes R., Deák Gy., Tobă F., Ghimpusan M.: The dry deposition of PM10 and PM2.5 to the vegetation and its health effect in the Ciuc basin – *Revista de Chimie*, Volume: 67, Issue: 4, Page: 639-644, 2016

5. Szép R., Keresztes R., Korodi A., Tonk Sz.: Dew point – indirect particulate matter pollution indicator in the Ciuc basin – Harghita, Romania – *Revista de Chimie*, Volume: 67, Issue: 10, Page: 1914-1921, 2016
6. Szép R., Keresztes R., Korodi A., Tonk Sz.: The Examination of the Effects of Relative Humidity on the Changes of Tropospheric Ozone Concentrations in the Ciuc basin, Romania. *Revista de Chimie*, Volume: 68, Issue: 4, Page: 642-645, 2017
7. Holban E., Matei M., Gina G., Raischi M., Fronescu S., Daescu A., Petrache G.I., Ilie M., Szép R., Moncea A., Marinescu F., Tociu C.: Assessment of atmospheric pollution in a cement factory area situated in the eastern part of Romania, *Journal of Environmental Protection and Ecology*, Volume: 18, Issue: 3, Page: 819-830, 2017
8. Tociu C., Szép R., Anghel A.M., Marinescu F., Ilie M., Holban E., Matei M., Ghita G., Popescu I., Moncea A., Laslo L., Daescu A.I.: Possibilities for efficient use of valuable materials from aluminium slag to remove specific pollutants in wastewater, *Journal of Environmental Protection and Ecology*, Volume: 18, Issue: 3, Page: 842-852, 2017
9. Anghel A.M., Marinescu F., Ilie M., Ghiță G., Ionescu P., Mărcuș I., Tociu C., Moncea A., Mîțiu M., Popescu I., Szép R., Laslo L., Holban E.: Advanced processing of environmental data forestablishing the ecological status of the lower Danube water in terms of nutrients, *Journal of Environmental Protection and Ecology*, Volume: 18, Issue: 3, Page: 853-861, 2017
10. Marcus M.I., Vlad M., Mîțiu M.A., Anghel A.M., Laslo L., Ilie M., Szép R., Ghita G., Matei M., Holban E., Dumitru F.D.: Recovery of galvanic sludge by psicho-chemical mechanism, *Journal of Environmental Protection and Ecology*, Volume: 18, Issue: 3, Page: 1117-1126, 2017
11. Nicolae A., Deak Gy., Tudor G., Cirstinoiu C., Zamfir A.S., Uritescu B., Ghita G., Georgescu L.P., Raischi M., Dumitru D., Moncea A.M., Laslo L., Szép R.: Comparative analysis on water velocity distribution in the context of riverbed morphology changes and discharge variation, *Journal of Environmental Protection and Ecology*, Volume: 18, Issue: 4, Page: 1649-1657, 2017
12. Tonk Sz., Majdik C., Szép R., Suciu M., Rápol E., Boldizsár N.: Biosorption of Cd(II) ions from aqueous solution by eggshell waste kinetic and equilibrium isotherm studies, *Revista de Chimie*, Volume: 68, Issue: 9, Page: 1951-1958, 2017
13. Szép R., Keresztes R., Korodi A., Tonk Sz.: Study of air pollution and atmospheric stability in Ciuc basin – Romania, *Revista de Chimie*, Volume: 68, Issue: 8, Page: 1763-1767, 2017
14. Ilie M., Marinescu F., Szep R., Ghita G., Deak Gy., Anghel A.M., Petrescu A., Uritescu B.; Ecological risk assessment of heavy metals in surface sediments from the Danube river, *Carpathian Journal of Earth And Environmental Sciences*, July 2017, Vol. 12, No. 2, p. 437-445.
15. Szép R., Mateescu E., Nechifor A.C., Keresztesi Á.: Chemical characteristics and source analysis on ionic composition of rainwater collected in the Carpathians "Cold Pole", Ciuc basin, Eastern Carpathians – Romania. *Environmental Science and Pollution Research*, Volume: 24, Issue: 35, Page: 27288-27302, 2017, DOI: 10.1007/s11356-017-0318-2
16. Hegedűs O., Šmotlákova Z., Hegedűsova A., Dubajová J., Andrejiová A., Jakabová S., Tonk Sz., Szép R., Pernyeszi T.: Determination of Isocyanates in Workplace Atmosphere by HPLC, *Revista de Chimie*, Volume: 69, Issue: 2, Page: 625-630, 2018

17. Török A., Boldizsár N., Tonk Sz., Buta E., **Szép R.**, Majdik C., Niculae A.G.: Crystal violet dye removal from aqueous solutions using *Elodea canadensis* as biofilter, *Revista de Chimie*, Volume: 68, Issue: 10, Page: 2270-2275, 2017
18. Keresztesi A., Petres S., Ghita G., Dumitru F.D., Moncea M.A., Ozunu A., **Szép R.**: Ammonium Neutralization Effect on Rainwater Chemistry in the Basins of the Eastern Carpathians – Romania, *Revista de Chimie*, Volume: 69, Issue: 1, Page: 57-63, 2018
19. **Szép R.**, Mateescu E., Nita I.A., Birsan M.V., Bodor Zs., Keresztesi Á.: Effects of the Eastern Carpathians on atmospheric circulations and precipitation chemistry from 2006 to 2016 at four monitoring stations (Eastern Carpathians, Romania), *Atmospheric Research*, Volume 214, Issue 1, Pages: 311-328, 2018. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.atmosres.2018.08.009>
20. Robert Szép, Zsolt Bodor, Ildiko Miklossy, Ion-Andrei Nita, Oana A. Oprea, Ágnes Keresztesi, Influence of peat fires on the rainwater chemistry in intra-mountain basins with specific atmospheric circulations (Eastern Carpathians, Romania), *Science of the Total Environment*, Volume 647, Issue 1, Pages: 275-289, 2019. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2018.07.462>
21. Rápo E., **Szép R.**, Keresztesi Á., Suciu M., Tonk Sz., Adsorptive Removal of Cationic and Anionic Dyes from Aqueous Solutions by Using Eggshell Household Waste as Biosorbent, *Acta Chimica Slovenica*, vol. 65, pages, 2018. DOI: 10.17344/acsi.2018.4401
22. Birsan M.V., Micu D.M., Nita I.A., Mateescu E., **Szép R.**, Keresztesi Á.: Spatio-temporal changes in annual temperature extremes over Romania (1961-2013), *Romanian Journal of Physics*, vol. 64 (7-8), article ID: 816, 2019.
23. Rápo E., Posta K., Suciu M., **Szép R.**, Tonk Sz.: Adsorptive Removal of Remazol Brilliant Violet-5R Dye from Aqueous Solutions using Calcined Eggshell as Biosorbent, *Acta Chimica Slovenica*, vol. 66, 648-658, 2019.
24. Keresztesi Á., Birsan M.V., Nita I.A., Bodor Zs., **Szép R.**, Assessing the neutralisation, wet deposition and source contributions of the precipitation chemistry over Europe during 2000–2017, *Environmental Sciences Europe*, vol. 31, Article number: 50, 2019. <https://doi.org/10.1186/s12302-019-0234-9>
25. Ciocânea C.M., Corpade P.C., Onose D. A., Vânău G.O., Malos C., Petrovici M., Szep R. E.: The assessment of lotic ecosystems degradation using multi-criteria analysis and GIS techniques. *Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences*, vol. 14(2), 255-268, 2019.
26. Keresztesi Á., Nita I.A., Birsan M.V., Bodor Zs., **Szép R.**: The risk of cross-border pollution and the influence of regional climate on the rainwater chemistry in the Southern Carpathians, Romania, *Environmental Science and Pollution Research*, 2020. <https://doi.org/10.1007/s11356-019-07478-9>
27. Keresztesi Á., Nita I.A., Birsan M.V., Bodor Zs., Pernyeszi T., Micheu M.M., **Szép R.**: Assessing the variations in the chemical composition of rainwater and air masses using the zonal and meridional index, *Atmospheric Research*, vol. 237, Article ID: 104846, 2020. <https://doi.org/10.1016/j.atmosres.2020.104846>
28. Birsan M.V., Nita I.A., Craciun A., Sfica L., Radu C., **Szep R.**, Keresztesi Á., Micheu M.M.: Observed changes in mean and maximum monthly wind speed over Romania since AD 1961. *Romanian Reports in Physics*, vol. 72, Article ID: 702, 2020.
29. Nita I.A., Sfica L., Apostol L., Radu C., Keresztesi Á., **Szep R.**: Changes in cyclone intensity over Romania according to 12 tracking methods. *Romanian Reports in Physics*, vol. 72, Article ID: 706, 2020.
30. Bodor K., Bodor Zs., **Szép R.**: The Trend of Trace Elements (Cd, Ni, Pb) from PM2.5 and PM10 Aerosols and its Effect on Human Health in Bucharest, Romania, *Revista de*

Chimie, vol. 71(3), 433-439, 2020.

31. Rápo E., Aradi L.E., Szabó Á., Posta K., Szép R., Tónk Sz.: Adsorption of Remazol Brilliant Violet-5R Textile Dye from Aqueous Solutions by Using Eggshell Waste Biosorbent, *Scientific Reports*, vol. 10 (8385), 2020.
32. Keresztesi Á., Nita I.A., Boga R., Birsan M.V., Bodor Z., Szép R.: Spatial and long-term analysis of rainwater chemistry over the conterminous United States. *Environmental Research.*, vol. 188, Article ID: 109872, 2020. <https://doi.org/10.1016/j.envres.2020.109872>.
33. Bodor Z., Bodor K., Keresztesi Á., Szép R.: Major air pollutants seasonal variation analysis and long-range transport of PM 10 in an urban environment with specific climate condition in Transylvania (Romania). *Environmental Science and Pollution Research*, 2020. <https://doi.org/https://doi.org/10.1007/s11356-020-09838-2>.
34. Micheu M.M., Birsan M.V., Szép R., Keresztesi Á., Nita I.A.: From air pollution to cardiovascular diseases: the emerging role of epigenetics. *Molecular Biology Reports*, 2020. <https://doi.org/10.1007/s11033-020-05570-9>
35. Boga R., Ágnes Keresztesi Á., Bodor Zs., Miklóssy I., Nita I.A., Birsan M.V., Micheu M.M., Szép R.: Influence of rising air temperature and solar radiation on the tropospheric ozone in the Ciuc basin, Romania. *Romanian Journal of Physics*, vol. 66, Article ID: 805, 2021.
36. Micheu M.M., Birsan M.V., Nita I.A., Andrei M.D., Nebunu D., Acatrinei C., Sfica L., Szép R., Keresztesi Á., F-dez de Arroyabe Hernández P., Onciu S., Scafa-Udriste A., Dorobantu M.: Influence of meteorological variables on people with cardiovascular diseases in Bucharest, Romania (2011-2012). *Romanian Reports in Physics*, vol. 73, 2021.
37. Bodor K., Micheu M.M., Keresztesi Á., Birsan M.V., Nita I.A., Bodor Zs., Petres S., Korodi A., Szép R.: Effects of PM10 and Weather on Respiratory and Cardiovascular Diseases in the Ciuc Basin (Romanian Carpathians). *Atmosphere*, vol. 12, article number: 289, 2021. <https://doi.org/10.3390/atmos12020289>

#### Proceedings indexate ISI

1. 2012 - Szép Robert, Borboly Csaba, Victor Arad, Susana Arad, - Rehabilitation method of the areas which are naturally contaminated with heavy elements in metaliferous district of Bălan (România, Harghita, Eastern Carpathians) – immobilization with apatite. International multidisciplinary scientific geoconference sgem 2012 - 17-23 june 2012 Bulgaria, Ecology and Environmental Protection, Environmental Legislation, Multilateral Relation and Funding Opportunities section Volume V – issn 1314-2704, doi:10.5593/sgem, page. 675 – 684, 2012. <http://www.sgem.org/index.php/call-for-papers/impact-factor ISI Proceedings>.
2. 2012 - Szép Robert, Borboly Csaba, Victor Arad, Susana Arad - Utilization of the Chauvenet statistical test in environmental researches respectively biogeochemical prospecting for establishment of found value, threshold value and anomalous values - International multidisciplinary scientific geoconference sgem 2012 - 17-23 june 2012 Bulgaria, Ecology and Environmental Protection, Environmental Legislation, Multilateral Relation and Funding Opportunities section Volume V, – issn 1314-2704, doi:10.5593/sgem 2012, page. 995 - 1000. <http://www.sgem.org/index.php/call-for-papers/impact-factor ISI Proceedings>.
3. 2015 - Radu Violeta-Monica<sup>1</sup>, Ionescu Petra<sup>1</sup>, Szép Robert<sup>2</sup>, Tănase Georgiana Simona<sup>1</sup>, Raischi Simona<sup>1</sup> - Evaluation of priority hazardous substances present in the sediments of the lower Danube section using multivariate statistical analysis. 15<sup>th</sup> International Multipdisciplinary Scientific Geoconference SGEM, Water Resources. Forest, Marine and Ocean Ecosystems. Volume 1, Page: 277-283, Albena Bulgaria

2015. ISBN 978-619-7105-36-0, ISSN 1314-2704, DOI 10.5593/sgem2015B31, <http://www.sgem.org/index.php/call-for-papers/impact-factor> Thomson Reuters ISI Web of Knowledge; **ISI Proceedings**

4. 2015 - Ionescu Petra<sup>1</sup>, Radu Violeta-Monica<sup>1</sup>, Szép Robert<sup>2</sup>, Tănase Georgiana Simona<sup>1</sup>, Boboc Mădălina<sup>1</sup> - Characterization of metal flow dynamics along the lower section of Danube River using correlation algorithms. **15<sup>th</sup> International Multipdisciplinary Scientific Geoconference SGEM, Water Resources. Forest, Marine and Ocean Ecosystems.** Volume 1, Issue: 1, Page: 129-135, 2015. Albena Bulgaria 2015. ISBN 978-619-7105-36-0, ISSN 1314-2704, DOI 10.5593/sgem2015B31, <http://www.sgem.org/index.php/call-for-papers/impact-factor> Thomson Reuters ISI Web of Knowledge; **ISI Proceedings**
5. 2015 - Tiberius Danalache<sup>1,3</sup> Lect. Dr. Robert Szep<sup>2</sup> Dr. Alin Badilă<sup>1</sup> Madalina Georgiana Boboc<sup>1</sup> Prof. Dr. Stefan Diaconescu<sup>3</sup> - Ecological assessment of lower Danube river based on the ichthyifauna structure and composition. **15<sup>th</sup> International Multipdisciplinary Scientific Geoconference SGEM, Water Resources. Forest, Marine and Ocean Ecosystems.** Volume 1, Issue: 1, Page: 237-244 , 2015. Albena Bulgaria 2015. ISBN 978-619-7105-36-0, ISSN 1314-2704, DOI 10.5593/sgem2015B31, <http://www.sgem.org/index.php/call-for-papers/impact-factor> Thomson Reuters ISI Web of Knowledge; **ISI Proceedings**
6. 2017 - Petres, S., Korodi, A., Keresztes, R., Szép R, Tendencies and particularities in thermic inversion episodes in the Ciuc Basin – Eastern Carpathians, Romania, *Applied and Environmental Geophysics*, Volume: 17, Issue: 14, Page: 445-452, 2017
7. 2017 - Attila Korodi, Sandor Petres, Agnes Keresztesi, Robert Szep, Sustainable Development. Theory or practice?, *Environmental Legislation, Multilateral Relations and Funding Opportunities*, Volume: 17, Issue: 54, Page: 387-393, 2017

#### ***Lucrări indexate în baze de date internaționale (BDI)***

1. 2017 - Simona Natalia Raischi, Robert Szép, Cristina Mihaela Balaceanu, Marius Raischi, Diana Dumitru, Andreea Moncea, Lucian Laslo, György Deák, Ágnes Keresztesi, Air pollution analysis in Moldova Noua waste dump, *Ecoterra*, Volume: 14, Issue: 2, Pages: 70-77, Published: June 2017
  2. 2017 - Floryna-Diana Dumitru, Ana-Maria Panait, Marius-Viorel Olteanu, Elena Holban, György Deák, Robert Szép, Ágnes Keresztesi, Assessing the preservation state of a Romanian historic concrete icon – the Constanta Casino, *Ecoterra*, Volume: 14, Issue: 3, pp. 1-7, 2017.
  3. 2017 - Sorin Avram, Andreea M. Ciuinel, Claudiu Iușan, Andreea M. Manolache, Sandu Ș. Negreanu, Nicolae Manta, Róbert Szép, Applying a new methodology for cave degradation assessment in Romania - case study on Rodna Mountains National Park, *ELBA Bioflux*, vol. 9, Issue 1, pages: 22 – 31, 2017.
  4. 2012 - Borboly Csaba, Szép Róbert, Contamination /respectively pollution with pesticides of the soils in the plant protection center of Miercurea Ciuc, *Annals of the University of Petrosani, Mining Engineering*, Volume: 13, Pages: 314-322, 2012.
  5. Szép R., Arad, V., Arad, S., Salcia energetică o oportunitate privind utilizarea terenurilor degradate din zonele miniere, *Revista Minelor*, vol. 9-10, Pages: 53-56, 2008.
1. Szép Robert, Borboly Csaba, Professor Victor Arad, Assoc. Professor Susana Arad, – Determination of the fond values and of the biochemical threshold determined on spontaneous flora from Bălan mettelferous district. **15<sup>th</sup> Conference on Environment and Mineral Processing - Part II - 8.-10.6.2011 VSB-**

#### ***Participări la conferințe (selectie)***

TU OSTRAVA Czech Republic, Page 272-282, ISBN 978-80-248-2388-1 – 2011.

2. KEDVES Alfonz – SÁNTA Levente – MAKFALVI Zoltán – MÁTHÉ István - **SZÉP Róbert:** A Csíki-medence nyílt tükű vízadónak hidrogeológiai és hidrogeokémiai elemzése – Mineral waters in the Carpathian Basin, 10th international scientific conference, Miercurea Ciuc, ISBN 978-973-7625-63-2. 2014
3. SÁNTA Levente – KEDVES Alfonz – MÁTHÉ István – **SZÉP Róbert:** Horizontális és vertikális drénezés általi zagytározó stabilizálás - Mineral waters in the Carpathian Basin, 10th international scientific conference, Miercurea Ciuc, ISBN 978-973-7625-63-2. 2014
4. **R. Szép**, R. Keresztes, Deák György, Madalina Georgiana Boboc, Marius Raischi, Study of Atmospheric Stability in Ciuc-Basin and of the Relationship between PM10 and CO Pollutants, 1st International Conference on "Sea and Coastal Development in the frame of Sustainability" MACODESU 2015, September 18-20, 2015 at Karadeniz Technical University in Trabzon, Turkey, pg. 120, 2015
5. Daescu V., Holban E., Daescu A. I., Tanase G. S., **Szep R.**, Mincu M., Health and Environment relation in Romania, 1st International Conference on „Ecology and Protection of Marine and Freshwater Environments” ECOPROWATER 2015, October 1-3, 2015 at Viterbo – Italy, pg. 38
6. Ilie M., **Szep R.**, Marinescu F., Ghita G., Deak Gy., Petrescu A., Anghel A.M., Uritescu B., Raischi M., Savin I., Ecological risk assessment of heavy metals in surface sediments from the Danube River, 1st International Conference on „Ecology and Protection of Marine and Freshwater Environments” ECOPROWATER 2015, October 1-3, 2015 at Viterbo – Italy, pg.56, 1st Prize at poster presentation
7. **Szép R** - Energiepolitik in Rumänien - Vizepräsident, Landesbehörde Umweltschutz Besatzung, Bukarest, international conference - Zerfällt Europa? – Aktuelle Krisenherde und ihre Bewältigung im Spannungsfeld nationaler Interessen 08. - 09. Oktober 2015
8. **Szép Róbert**, Keresztes Réka, Maxem Emese - The Air Pollutants Chemical Variety of the Ciuc Basin and Changes of the Concentrations Depending on Climatologically and Meteorological Parameters, 22<sup>nd</sup> International Conference on Chemistry, Timisoara, November 3-6, 2016. Szép. R., Keresztes R., Maxem E. - The air pollutants chemical variety of the Ciuc basin and changes of the concentrations depending on climatological and meteorological parameters – 22<sup>th</sup> International Conference on Chemistry, 3-6 November, 2016, Timisoara, Romania
9. Keresztesi, Á., **Szép, R.**, Boga, R., Korodi, A., Petres, S., Miklóssy, I. - Precipitation Chemistry in the Ciuc basin. International Symposium, Present Environment and Sustainable Development <http://pesd.ro/>, Book of Abstracts, p. 46 – 47, 2-4, June 2017, Iasi
10. Petres, S., **Szép, R.**, Boga, R., Miklóssy, I. - Studiu comparativ al evoluției temperaturii în depresiunea Ciuc. International Symposium, Present Environment and Sustainable Development, <http://pesd.ro/>, Book of Abstracts, p. 68 – 69, 2-4, June 2017, Iasi
11. Boga, R., **Szép, R.**, Korodi, A., Keresztesi, Á., - Tropospheric ozone temporal variations and relationship to atmospheric oxidation. International Symposium, Present Environment and Sustainable Development, <http://pesd.ro/>, Book of Abstracts, p. 72 – 73, 2-4, June 2017, Iasi
12. **Szép, R.**, Keresztesi, Á., Korodi, A., Petres, S., Miklóssy, I., Boga, R. - Calitatea aerului în Depresiunea Ciucului - realitate și percepție. International Symposium, Present Environment and Sustainable Development, <http://pesd.ro/>, Book of Abstracts, p. 87 –

88, 2-4, June 2017, Iasi

13. Nicolae, A., Deak, Gy., Tudor, G., Cirstinou, C., Zamfir, A.S., Uritescu, B., Ghita, G., Georgescu, L.P., Raischi, M., Dumitru, D., Moncea, A.M., Laslo, L., Szép, R., Comparative analysis on water velocity distribution in the context of riverbed morphology changes and discharge variation. INTERNATIONAL U.A.B. – B.EN.A. CONFERENCE ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT, Affiliation: Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Protecția Mediului, DOI: 10.13140/RG.2.2.34453.22247
14. Szép, R., Keresztesi, Á., Boga, R., Korodi, A., Petres, S., Schimbări Climatice. Realitate și percepție. CONFERINȚA INTERNACIONALĂ, FENOMENE METEO EXTREME ȘI SISTEME DE AVERTIZARE TIMPURIE ÎN CONTEXTUL MANAGEMENTULUI RISCULUI DEZASTRELOR NATURALE, București, 16-17 octombrie 2017.
15. Keresztesi Á., Szép R., Boga R., Korodi A., Petres S., Schimbări climatice în Depresiunea Ciucului. CONFERINȚA INTERNACIONALĂ, CENTRUL EDUCAȚIONAL PRIMIND ADAPTAREA LA EFECTELE SCHIMBĂRILOR CLIMATICE PERSPECTIVE ȘI COOPERARE LA NIVEL NAȚIONAL ȘI EUROPEAN, Târgu-Mureș, 18-19 octombrie 2017
16. Keresztesi Á., Szép R., Boga R., Korodi A., Petres S., Efectele schimbărilor climatice asupra ecosistemelor din Depresiunea Ciucului. CONFERINȚA INTERNACIONALĂ, ECOSISTEMELE NATURALE ȘI NEVOI DE ADAPTARE ÎN CONTEXTUL SCHIMBĂRILOR CLIMATICE ACTUALE ȘI PREVIZIBILE, Brașov, 20-21 octombrie 2017
17. Keresztesi Á., Szép R., Boga R. Bodor Zs., Miklóssy I., Precipitation Chemistry and the Influence of Different Sources on the Ionic Composition of Rainwater Collected in Harghita County, Romania, Book of Abstracts, pp. 34, XXIII International Conference of Chemistry, 25-28 October 2017, Deva, Romania
18. Keresztesi Á., Szép R., Bodor Zs., Péter H., Differences on the long-term precipitation chemistry collected at two monitoring stations (Eastern Carpathians, Romania), International Symposium, Present Environment and Sustainable Development, Book of Abstracts, p, 2018, Iasi
19. Ágnes Keresztesi, Róbert Szép, Zsolt Bodor, Réka Boga, Szende Tonk, Ion-Andrei Nita, The Dinaric Alps Foehn Effect on the Ionic Composition of Rainwater Collected in Caraș-Severin County, Romania, 24th International Conference on Chemistry, Sovata Bai, October 24-27, 2018
20. Conducătorul delegației și reprezentul României la Conferințele Părților la Convențiile de la Basel, Rotterdam și Stockholm (Triplu COP), respectiv cea de-a 14-a Conferință la Convenția de la Basel (BC COP-14), cea de-a 9-a Conferință la Convenția Rotterdam (RC COP-9), și cea de-a 9-a Conferință la Convenția de la Stockholm (SC COP-9), Geneva, Elveția, 29 aprilie – 10 mai 2019.
21. Invitat în cadrul Conferinței pe segment înalt privind Biodiversitatea și Serviciile Ecosistemice, organizată de Comisia Europeană în cooperare cu Comitetul Regiunilor, Bruxelles, 23-24 mai 2019, prezintând poziția României cu privire la ultimul raport IPBES și schimbarea transformativa care este necesara pentru a opri pierderea biodiversității la nivel global.
22. Ágnes Keresztesi, Róbert Szép, Marius-Victor Birsan, Ion-Andrei Nita, Zsolt Bodor, Assessing the chemical composition of precipitation over the European continent during the last two decades, 21<sup>st</sup> edition of the Scientific Research and Education in the Air Force International Conference (AFASES 2019), 28 May-02 June 2019, Brasov, Romania

23. Zsolt Bodor, Katalin Bodor, Robert Szep, Agnes Keresztesi, SEASONAL VARIATION AND LONG-RANGE TRANSPORT OF MAJOR AIR POLLUTANTS IN THE CIUC BASIN (ROMANIA) WITH SPECIFIC CLIMATE CONDITION, XIX International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2019, 28 June - 7 July, 2019, Albena, Bulgaria - BEST PRESENTATION AWARDS, 19th International Scientific Geoconference SGEM2019 – poster
24. Bodor K., Bodor Zs., Szép R., Keresztesi Á., Szép A., Characterization of some bottled Romanian mineral waters on the basis of the total mineral content, 26th International Conference on Chemistry, October 30th, 2020 – presentation (2nd place)
25. Keresztesi Á., Szép R., Bodor Zs., Bodor K., Schmutzler G., Bálint K., Long-term analysis of rainwater chemistry over the European continent, 26th International Conference on Chemistry, October 30th, 2020 – presentation (SPECIAL AWARD)

**Cărți**

A.S. Bădărău, M.I. Bărbos, R. Burlacu, C.M. Ciocânea, L. Ciormei, ..., R. E. Szép, Cartarea Ecosistemelor Naturale și Seminaturale Degradate, Editura Academiei Române, București, 2018, ISBN 978-973-27-2902-1

**Cercetări / Proiecte**

1. Grant - Intelligent Energy for Europe – RESINBUIL – Introduction of Renewable Energy Sources in Building sector – **Project Manager** (2006.08.01 – 2008.01.02), EIE/05/210/SI2.420236, 01.01.2006 – 01.02.2008 – 18,936 euro
2. Grant - Intelligent Energy for Europe – e-TREAM, e-learning tool for training Energy Agencies in mobility management and alternative fuels, **Project Manager** (2006.08.01. – 2008.11.19), EIE/05/094/SI2.419551, 01.01.2006-08.31.2008 – 13.028 euro
3. Grant - Intelligent Energy for Europe – Energy Trophy + Competition, **Project Manager** (2006.08.01 – 2008.11.19), EIE/06/209/SI2.448705, 2006.01.01 – 2009.02.28. Project partner value 35.672 euro
4. Grant – WideTheSEEBySuccMod – Project Manager, SEE/A/080/2.4/X – 150.000 euro
5. Grant – Leonardo da Vinci – E-SUN contract nr. ES/05/B/F/PP-149315, **Project manager**, 2000-2006. Project value – 43531 euro.
6. Grant - Intelligent Energy for Europe – Save Agency – 85,508 euro – **Project manager** – contract nr. **SAVE 4.1031/A/02-002**
7. Proiect Național – Programul Operațional Sectorial Creșterea Competitivității Economice, axa prioritată – Tehnologia Informației și Comunicațiilor pentru sectoarele privat și public; domeniul major de intervenție – Dezvoltarea și Creșterea Eficienței Serviciilor Publice Electronice – **Realizarea și implementarea unui sistem complex e-guvernare la Consiliul Județean Harghita**; nr. contract 304/321/18.05.2011; valoarea eligibilă a contractului de finanțare 6.062.626,60 RON; durata 28 luni

**Contracte**

**Expert de mediu** (ianuarie 2015 – august 2016) - Institutul National de Cercetare-Dezvoltare pentru Protectia Mediului - Programul Operațional Sectorial Transport - "Monitorizarea impactului asupra mediului a lucrărilor de îmbunătățire a condițiilor de navigație pe Dunăre între Călărași și Brăila, între km 175 și km 375" 2011-2017

**Hidrogeolog** - Studiu fizico-chimic și microbiologic al sistemului de apă potabilă al fabricii de bere de la Sânsimion al companiei Sc. Lixid Project SRL. Nr. înreg. Univ. Sapientia: 57/23.01.2015, Perioada: 23.01.2015 – 31.07.2015. Szerződő felek. Sapientia EMTE -Sc. Lixid Project SRL

**Hidrogeolog** - Studiu fizico-chimic și microbiologic și igienico-sanitar la noua fabrică de

bere de la Sânsimion. Nr. de înregistrare Univ. Sapientia: 231/11.12.2015, Perioada: 11.12.2015 – 31.05.2016, Szerződő felek. Sapientia EMTE - Sc. Xindex Eco SRL

**Certificări**

Certificat Forum Ambiental – 07.2007 – SENDE CO2, 166/200, Forum Ambiental Fund, Barcelona

Manager Project - 02.02.2008 – 02.08.2008, cod COR 241919, Centrul regional pentru administrația publică locală, Sibiu

Expert Achiziții Publice - 19.08.2009 – 23.08.2009, cod COR 241940 SC Dotis Traning SRL

Formator – 27.10.2009 – 21.12.2009, cod COR 241205, SC Dima Consulting Grup SRL

Rolul instituțiilor publice locale în promovarea județelor – 19.12.2009 – 20.12.2009, Asti Advertising SRL, Miercurea Ciuc

Manager Project - 01.02.2010 – 23.02.2010, kód COR 241919, SC Profiles International SRL, Brasov

Comunicare, Negociere – 08.02.2010 – 11.02.2010, SC Dima Colsulting SRL

Expert Achiziții Publice – 24.02.2010 – 09.03.2010, cod COR 241940, SC Profiles International SRL

Manager resurse umane - 18.03.2010 – 31.03.2010, cod COR 123207, SC Profiles International SRL

Specialist protocol ceremonial – 31.03.2010 – 15.04.2010, cod COR 274404, SC Profiles International SRL, Brassó

Specialist îmbunătățire procese - 16.04.2010 – 24.04.2010, cod COR 241928, SC Profiles International SRL

EU Certificate – Elaborare de proiecte finanțate prin fondurile structurale, Phare 20051017-553.04. 03.02.01 - Asistenta Tehnica pentru Im bunatatierea Capacitatii Ministerului Economiei si Comertului de a Coordona si Administra Fondurile Structurale

**Membru în colegei de redacție (Editorial Board) și comisii de organizare conferințe internaționale**

1. 24th International symposium, 19-21 May 2015, Tulcea, Romania – member of scientific editorial board.  
[http://www.ddni.ro/manager/editor/UserFiles/File/Simpozioane/Simp2015/Flyer\\_Symp%202015.pdf](http://www.ddni.ro/manager/editor/UserFiles/File/Simpozioane/Simp2015/Flyer_Symp%202015.pdf).
2. International Symposium „Forest and Sustainable Developement”, Brasov, Romania 24-25 October 2014 – er of scientific editorial board  
<http://www.unitbv.ro/fsilvic/InternationalSymposium2014/Scientificcommittee.aspx>
3. Mineral Waters in the Carpathian Basin – 10th INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE Miercurea Ciuc. ISBN 978-973-7625-63-2. 2014 Member of Editorial bord
4. Mineral Waters in the Carpathian Basin – 13<sup>th</sup> International Scientific Conference – (Member of the Scientific Board), Sfantu Gheorghe, 2017
5. Simpozionul Internațional "Mediul Actual și Dezvoltarea Durabilă" – a XIII-a ediție/ International Symposium" Present Environment and Sustainable

Development" 13<sup>th</sup> edition, 1-3 Iunie 2018, Iași

6. Romanian Journal of Meteorology - ISSN 2284-6220, ISSN-L 1223-1113, Indexed in Directory of Open Access Journals (DOAJ), <http://rjm.inmh.ro/editorial.html>
7. Present Environment and Sustainable Development – Indexed in Clarivate - Emerging Sources Citation (ISI indexed), <http://pesd.ro/Editoral%20Board.html>

**Cursuri, perfecționări**

X. Centrul de Neutroni din Budapesta (Centrul de Cercetare fizică MTA Wigner și Centrul de cercetare energetică MTA); X. Közép-európai neutron iskola. Budapest Neutronközpont (MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont és MTA Energiaüteményi Kutatóközpont), 4-8 mai 2014.

**Conducere de doctorat**

01 septembrie 2017 – Coordonator teze de doctorat – Școala Doctorală de Chimie, Universitatea Pecs, Ungaria:

1. Boga Réka – Evaluarea multimodală a poluanților atmosferici și al ozonului troposferic în bazine continentale închise (data susținerii tezei: 06.2021)
2. Keresztesi Ágnes – Caracterizarea chimiei precipitațiilor și analiza surselor de proveniență a ionilor în bazinile intramontane a Carpaților Orientali, România (data susținerii tezei: 06.2021)
3. Bodor Katalin – Comportamentul PM10 și PM2.5 în diferite condiții de climă în depresiunile intramontane din Carpații Orientali. Impactul asupra sănătății umane și vegetației; tendințe pe termen lung (data susținerii tezei: 06.2022)

**Materii predate școala doctorală: Geochimia mediului, Fizica atmosferei****Indici scientometrici**

Citări Web of Science: 283  
Citări Google Scholar: 338  
Indice Hirsch: 11  
Factor de impact (cumulat): 80.74  
Factor de impact/nr. de autori: 52.58  
Total Article Influence Score (AIS): 8.05