

INFORMAȚII PERSONALE
SZÉP RÓBERT-EUGEN


+40-744 378 903

szeperobert@gmail.com

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

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

20 iunie 2023 – prezent

Director

Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Cinegetică și Resurse Montane Miercurea Ciuc
Str. Progresului nr. 35B, 530240 Miercurea Ciuc, jud. Harghita

02 august 2022 – prezent
(suspendat)

Cercetător Științific gr. I

Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Cinegetică și Resurse Montane Miercurea Ciuc
Str. Progresului nr. 35B, 530240 Miercurea Ciuc, jud. Harghita

19 februarie 2021 – 19 iunie 2023

Secretar de stat

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Bvd. Libertății nr. 12, Sector 5, București
<http://www.mmediu.ro>

2021 februarie – 2022 iunie

Conferențiar universitar asociat

Universitatea Babes-Bolyai, FSPAC AMP Sfântu Gheorghe

25 iunie 2019 – 25 februarie 2021

Director

Institutul de Cercetare – Dezvoltare pentru Cinegetică și Resurse Montane Miercurea Ciuc
Str. Progresului nr. 35B, 530240 Miercurea Ciuc, jud. Harghita

02 aprilie 2018 – prezent
(suspendat)

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

Șef 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 **Șef 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 - **Șef 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://judetulherghita.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://judetulherghita.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)

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.qnm.ro/sitenou/> cjharghita@qnm.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 perimetrului 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	Discurs oral	Citire
Română	C2	C2	C2	C2	C2
Engleză	C1	C1	B2	B2	B2

ECDL

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 Competențe de leadership dobândite în decursul anilor din diverse poziții de conducere la diferite instituții ale statului.

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	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat
 Competențele digitale - Grilă 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 NO2 as a Function of NOx 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., Fronesco 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., Mițiu 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., Mițiu 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.**, Suci M., Rápó 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., Šmottáková Z., Hegedúsova 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 Milklossy, 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. Rápó E., **Szép R.**, Keresztesi Á., Suciú 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. Rápó E., Posta K., Suciú 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. Ciocănea C.M., Corpade P.C., Onose D. A., Vânău G.O., Malos C., Petrovici M., **Szép 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., Sfîcă L., Radu C., **Szép 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., Sfîca L., Apostol L., Radu C., Keresztesi Á., **Szép 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. Rápó E., Aradi L.E., Szabó Á, Posta K., **Szép R.**, Tonk 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., Sfică L., **Szép R.**, Keresztesi Á., F-dez de Arróyabe Hernáez P., Onciul 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>
38. Boga, R., Keresztesi, Á., Bodor, Zs., Tonk, Sz., **Szép, R.**, Micheu, M.M., Source identification and exposure assessment to PM10 in the Eastern Carpathians, Romania. *J Atmos Chem*, 2021. <https://doi.org/10.1007/s10874-021-09421-0>
39. Kósa CsA, Nagy K, Szenci O, Baska-Vincze B, Andrássofszky E, Szép R, Keresztesi Á, Mircean M, Taulescu M, Kutasi O (2021) The role of selenium and vitamin E in a Transylvanian enzootic equine recurrent rhabdomyolysis syndrome. *Acta Veterinaria Hungarica* 69 (3).
40. Bodor, K., Bodor, Z. & Szép, R. Spatial distribution of trace elements (As, Cd, Ni, Pb) from PM10 aerosols and human health impact assessment in an Eastern European country, Romania. *Environ Monit Assess* 193, 176 (2021). <https://doi.org/10.1007/s10661-021-08931-4>
41. Katalin BODOR, Zsolt BODOR, Alexandru SZÉP, **Róbert SZÉP**, Human health impact assessment and temporal distribution of trace elements in Copșa Mică- Romania, *Scientific Reports*, 11:7049, 2021.
42. Katalin BODOR, Zsolt BODOR, Alexandru SZÉP, **Róbert SZÉP**, Classification and hierarchical cluster analysis of principal Romanian bottled mineral waters, *Journal of Food Composition and Analysis*, 100, 2021, 103903.
43. Katalin BODOR, **Róbert SZÉP**, Zsolt BODOR, The human health risk assessment of particulate air pollution (PM_{2.5} and PM₁₀) in Romania, *Toxicology Reports*, 9, 2022, 556-562.
44. BODOR Katalin, **SZÉP Róbert**, BODOR Zsolt, Time series analysis of the air pollution around Ploiesti oil refining complex, one of the most polluted regions in Romania. *Scientific Reports*, 12, 11817, 2022.
45. Bodor Katalin, **Szép Róbert**, Keresztesi Ágnes, Bodor Zsolt, Temporal evolution of

PM_{2.5}, PM₁₀, and total suspended particles (TSP) in the Ciuc basin (Transylvania) with specific microclimate condition from 2010 to 2019. *Environ Monit Assess.* 2023 Jun 2;195(7):798. doi: 10.1007/s10661-023-11407-2.

46. Katalin Bodor, Bernadett Tokos, Zsolt Bodor, Ágnes Keresztesi, Szilvia László, George Garbacea, **Róbert Szép**, Hydro-geochemical characterization of the main European mineral water brands, *Journal of Food Composition and Analysis*, Volume 122, 2023, 105438, <https://doi.org/10.1016/j.jfca.2023.105438>.
47. Katalin Bodor, Róbert Szép, Zsolt Bodor, Examination of air pollutants and their risk for human health in urban and suburban environments for two Romanian cities: Brasov and Iasi, *Heliyon*, Volume 9, Issue 11, 2023, e21810, ISSN 2405-8440, <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e21810>.

Proceedings indexed 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 prospection 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-Monica¹, Ionescu Petra¹, Szép Robert², Tănase Georgiana Simona¹, Raischi Simona¹** - Evaluation of priority hazardous substances present in the sediments of the lower Danube section using multivariate statistical analysis. **15th** International Multidisciplinary 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 Petra¹, Radu Violeta-Monica¹, Szép Robert², Tănase Georgiana Simona¹, Boboc Mădălina¹** - Characterization of metal flow dynamics along the lower section of Danube River using correlation algorithms. **15th** International Multidisciplinary 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^{1,3} Lect. Dr. Robert Szep² Dr. Alin Badilita¹ Madalina Georgiana Boboc¹ Prof. Dr. Stefan Diaconescu³** - Ecological assessment of lower Danube river based on the ichthyofauna structure and composition. **15th** International Multidisciplinary 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.**, Tendencii 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** - Florina-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.
6. Katalin Bodor, Zsolt Bodor, Ágnes Keresztesi, **Róbert Szép**, PM₁₀ concentration reduction due to the wet scavenging in the Ciuc Basin, Romania, *Acta Univ. Sapientiae, Agriculture and Environmnt*, **12** (2020) 1-8, DOI: 10.2478/ausae-2020-0001
7. Katalin Bodor, Zsolt Bodor, **Róbert Szép**, Alexandru Szép, Characterization of some bottled Romanian mineral waters on the basis of the total mineral content, *Acta Univ. Sapientiae, Alimentaria*, **13** (2020) 85-98, DOI: 10.2478/ausal-2020-0005.

Participări la conferințe (selecție)

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 metteliferous district. 15th Conference on Environment and Mineral Processing - Part II - 8.-10.6.2011 VSB-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 Csiki-medence nyílt tükrű 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 zagyározó 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., **Szép 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., **Szép 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 conferențe - 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, 22nd 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 – 22th International Conference on Chemistry, 3-6 November, 2016, Timisoara, Romania
9. Keresztes, 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., Keresztes, 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.**, Keresztes, 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., 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. 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.**, Keresztes, Á, Boga, R., Korodi, A., Petres, S., Schimbări Climatice. Realitate și percepție. CONFERINȚA INTERNAȚIONALĂ, 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 INTERNAȚIONALĂ, CENTRUL EDUCAȚIONAL PRIVIND 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 INTERNAȚIONALĂ, 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 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 Caras-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 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, prezentând poziția României cu privire la ultimul raport IPBES și schimbarea transformativă care este necesară 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, 21st 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. Katalin Bodor, Miruna Mihaela Micheu, Ágnes Keresztesi, Marius-Victor Birsan, Zsolt Bodor, Róbert Szép, Studiul prafurilor în suspensie asupra vegetației și a sănătății umane din depresiunile închise din grupa centrală a Carpaților Orientali, Conferință zona montană- principalul furnizor de produse de calitate, Szeben, România, December 10, 2019.
25. Katalin Bodor, Zsolt Bodor, Robert Szép, The trend of trace elements (Cd, Ni, Pb) from

- PM2.5 and PM10 aerosols and its effect on human health in Bucharest, Romania, Cercetare științifică și inovare în contextul extinderii agriculturii de precizie și modernizării sistemelor tehnologice, Brassó, România, November 27-28, 2019
26. Bodor Katalin, Bodor Zsolt, Szép Robert, A szállóporok nehézfém (As, Cd, Ni, Pb) koncentrációinak tér és időbeni változásai és egészségkárosító hatásainak tanulmányozása Romániában, Kutassunk Együtt Tudományos Konferencia, Csíkszereda, Románia, November 22, 2019.
 27. 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)
 28. Keresztesi Á., Szép R., Bodor Zs., Bodor K., Schmutzer G., Bálint K., Long-term analysis of rainwater chemistry over the European continent, 26th International Conference on Chemistry, October 30th, 2020 – presentation (SPECIAL AWARD)
 29. Katalin BODOR, Zsolt BODOR, Ágnes KERESZTESI, Gabriella SCHMUTZER, Róbert SZÉP. The assessment of human health effects of particulate air pollution (PM2.5 and PM10) in Romania, 5th International Conference on Chemical Engineering, Iași, Románia, Október 28-30, 2020.
 30. BODOR Zsolt, BODOR Katalin, SZÉP Róbert, MARA Gyöngyvér, MIKLÓSSY Ildikó, Keresztesi Ágnes, Levegőminőség-egészség kapcsolata a Csíki medencében on-line ReverseScience Café és Workshop a levegő fiziko-kémiai terheléséről, InSPIRES, InSPIRES, Csíkszereda, 2020. augusztus 06.
 31. Katalin BODOR, Zsolt BODOR, Róbert SZÉP, Spatial and temporal characterization of trace elements (As, Cd, Ni, Pb) in PM10 aerosols and human health effects calculation in Romania, 11th International Conference on Environmental Science and Development, Barcelona, Spanyolország, Február 10-12, 2020.
 32. Bodor K, Bodor Z, Szép A, Szép R, Keresztesi Á (2021) Human health impact assessment and time series analysis of lead content of PM10 particulate matter in Copsa Mică Romania, 27th International Conference on Chemistry, October 29th. [presentation]
 33. Keresztesi Á, Szép R, Bodor Z, Bodor K, Tánczos S (2021) Long-term analysis of rainwater chemistry over the conterminous United States, 27th International Conference on Chemistry, October 29th. [presentation]
 34. Zsolt Bodor, Katalin Bodor, Alexandru Szép, Szilvia László, Róbert Szép, Ágnes Keresztesi, Classification and Hierarchical Cluster Analysis of Principal Romanian Bottled Mineral Waters, ICNRFC 2021: XV. International Conference on Nutrition Research and Food Chemistry, Amsterdam, The Netherlands, 2021. september 16-17.
 35. BODOR Katalin, BODOR Zsolt, SZÉP Róbert, KERESZTESI Ágnes, PM10 concentration reduction due to the wet scavenging in the Ciuc Basin, Romania, 16th Carpathian Basin Conference for Environmental Sciences In memoriam: Prof. Mária Szabó, DSc. Budapest, Hungary, 30 March - 1 April 2021.
 36. BODOR Katalin, SZÉP Róbert, Keresztesi Ágnes, MARA Gyöngyvér, MIKLÓSSY Ildikó, BODOR Zsolt, Levegőminőség-egészség kapcsolata a Csíki medencében on-line Workshop hozzájárulások a levegőminőség-egészség kapcsolatának vizsgálatához, InSPIRES, Csíkszereda, Románia, 2021. december 17
 37. MÁTHÉ István, BODOR Katalin, SZÉP Róbert, MARA Gyöngyvér, MIKLÓSSY Ildikó, BODOR Zsolt, Keresztesi Ágnes, Levegőminőség-egészség kapcsolata a Csíki medencében on-line ReverseScience Café és Workshop a léghő és csapadék mikrobiológiai jellemzése a Csíki medencében, InSPIRES, Csíkszereda, 2021. november 26

Cărfi

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

S. Avram, A.M. Corpade, C. Corpade, A. Croitoru, S. Dedu, C. Gheorghe, C.V. Maloș, N. Manta, M. I. Niculae, I. Onițel, I.S. Pacu, M. Robu, A. Roman, C. Samoila, A. Sin-Schneider, **R. Szép** et al., Atlasul Ecosistemelor Degradate din România, Editura Academiei Române, București 2021, ISBN 978-973-27-3332-5.

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 prioritară – 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
8. Membru proiect InSPIRES - Participatory study of chemical and biological characteristics and public health aspects of fog and precipitations in closed basins of Harghita County (Romania) (2019 – present)
9. Responsabil proiect ADER 16.3.4. - "Studii și cercetări privind dezvoltarea fermelor și gospodăriilor țărănești montane prin optimizarea utilizării pajiiștilor silvo-pastorale bazată pe amenajarea, evaluarea valorii nutritive și a capacității de încărcare a acestora pe specii de animale, bovine, ovine, caprine, existente la nivel local, comparativ cu rasele specializate" din 2020
10. Responsabil proiect ADER 5.2.1. - "Cercetări privind perfecționarea sistemului de monitorizare, prevenire și control a principalelor boli bacteriene și dăunători de carantină care afectează producerea cartofului în România, Clavibacter, Ralstonia, Synchronitrium endobioticum, Dithylenchus sp" din 2021
11. Responsabil proiect ADER 5.2.2. - "Cercetări privind elaborarea unui sistem inovativ de monitorizare a afidofaunei și a sistemelor de monitorizare, control și testare a calității biologice la cartoful de sămânță" din 2021
12. Responsabil proiect ADER 7.3.15. - "Stabilirea măsurilor și mijloacelor de prevenire și combatere integrată a dăunătorului Tuta absoluta, molia minieră la culturile de tomate în spații protejate" din 2021
13. Responsabil proiect ADER 13.1.1. – "Cercetări privind ameliorarea, protecția și conservarea resurselor genetice din apele interioare și din acvacultura României"

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

Hidrogeolog - Studiul fizico-chimic și microbiologic și igienico-sanitar la noua fabrică de bere de la Sânsimion. Nr. de inregistrare 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 Proiect - 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 Training 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 Proiect - 01.02.2010 – 23.02.2010, kód COR 241919, SC Profiles International SRL, Brasov

Comunicare, Negociere – 08.02.2010 – 11.02.2010, SC Dima Consulting 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 - Asistența Tehnică pentru Îmbunătățirea Capacității Ministerului Economiei și Comerțului de a Coordona și Administra Fondurile Structurale

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

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.

International Symposium „Forest and Sustainable Development”, Brasov, Romania 24-25 October 2014 – member of scientific editorial board

<http://www.unitbv.ro/fsilvic/InternationalSymposium2014/Scientificcommittee.asp>

X

Mineral Waters in the Carpathian Basin – 10th INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE Miercurea Ciuc. ISBN 978-973-7625-63-2. 2014 Member of Editorial bord

Mineral Waters in the Carpathian Basin – 13th International Scientific Conference – (Member of the Scientific Board), Sfantu Gheorghe, 2017

Simpozionul Internațional "Mediul Actual și Dezvoltarea Durabilă" – a XIII-a ediție/ International Symposium "Present Environment and Sustainable Development" 13th edition, 1-3 Iunie 2018, Iași

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>

Present Environment and Sustainable Development – Indexed in Clarivate - Emerging Sources Citation (ISI indexed), <http://pesd.ro/Editorial%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 Energiatudományi Kutatóközpont), 4-8 mai 2014.

Membru în consilii de administrație

1. Președintele Consiliului de Administrație al ICDCRM din 20.06.2023 –
2. Membru în Consiliul Științific al ICDCRM din 07.2023 -
3. Președintele Consiliului de Administrație al Institutului de Cercetare-Dezvoltare pentru Cinegetică și Resurse Montane Miercurea Ciuc în perioada 2019-2021
4. Membru în Consiliul Științific al Institutului de Cercetare-Dezvoltare pentru Cinegetică și Resurse Montane Miercurea Ciuc în perioada 2020-2021
5. Membru în Consiliul de Administrație al Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare "Delta Dunării" în perioada 2021-2023.
6. Membru în Consiliul de Administrație Exploatare Sistem Zonal Prahova
7. Membru în Consiliul de Administrație al Administrației Naționale de Meteorologie perioada ianuarie-septembrie 2021

Conducere de doctorat

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

1. **Keresztesi Ágnes** – Caracterizarea chimiei precipitațiilor și analiza surselor de proveniență a ionilor în bazinele intramontane a Carpaților Orientali, România (Teza susținută în data de: 08.11.2022)
2. **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 (Teza susținută în data de: 08.09.2023)
3. **Tamási (Berecki) Borbála** – Analiza și optimizarea proceselor de fermentare a laptelui (data susținerii tezei: 08.09.2027)
4. **Bogyó Attila** – Analiza antibioticelor, a pesticidelor și derivaților acestora prezente în mierea de albine și efectul surselor de poluare și relația acestora în diferite condiții climatice (data susținerii tezei: 08.09.2028).

Materii predate școala doctorală: Geochimia mediului, Fizica atmosferei

Citări Web of Science: 653

Indice Hirsch: 14

Factor de impact (cumulat): 111.904

Indici scientometrici

Data: 13.03.2024

Semnătura:

CS I dr. ing. Szép Róbert Eugen