

Evidencia publikačnej činnosti
doc. RNDr. Jana DADOVÁ (RUSKOVÁ), PhD.

Kategórie publikačnej činnosti		
Celkový počet záznamov		40
Kód	Názov kategórie	
AAB	Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách	6
ABC	Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách	1
ACA	Vysokoškolské učebnice vydané v zahraničných vydavateľstvách	2
ADC	Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch	1
ADE	Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch	2
ADF	Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch	5
ADM	Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach WoS alebo SCOPUS	1
AEC	Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	4
AED	Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	5
AFC	Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách	1
AFD	Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách	4
BAA	Odborné knižné publikácie vydané v zahraničných vydavateľstvách	1
BAB	Odborné knižné publikácie vydané v domácich vydavateľstvách	1
BBB	Kapitoly v odborných knižných publikáciách vydané v domácich vydavateľstvách	1
BDF	Odborné práce v ostatných domácich časopisoch	1
BEF	Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)	4

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

- AAB 01 BUCCHERI, Giuseppe - **DADOVÁ, Jana** - KUČEROVÁ, Radmila - DIRNER, Vojtech [Recenzent] - KUPKA, Jiří [Recenzent]. *Contamination of the environment at abandoned Cu-mines Libiola and Caporciano*. – 1 vyd. – Košice: Technická univerzita v Košiciach, 2018. – 75 s. – ISBN 978-80-553-2910-9.
- AAB 02 ANDRÁŠ, Peter - **DADOVÁ, Jana** - ANDRÁŠ, Peter Jr. *Environmental risk study and possibilities of risk reduction for contaminated sites at the copper dump-fields*. – 1. vyd. – Košice: Technická univerzita v Košiciach, 2015. – 147 s. [7,26 AH]. – ISBN 978-80-553-2263-6.
- AAB 03 ANDRÁŠ, Peter - **DADOVÁ, Jana** - DIRNER, Vojtech. *Environmental study at abandoned Cu-Ag deposit Lubietová*. – 1. vyd. – Košice: Technická univerzita v Košiciach, 2014. – 112 s. [5,64 AH]. – ISBN 978-80-553-1799-1.
- AAB 04 ANDRÁŠ, Peter - KRŇÁČ, Jozef - **DADOVÁ, Jana** - Environmental problems at ore field of Cu-Ag mine Špania. – 1. vyd. – Košice: Technická univerzita v Košiciach, 2014. – 103 s. [5,23 AH]. – ISBN 978-80-553-1798-4.
- AAB 05 ANDRÁŠ, P. - KRIŽÁNI, I. - GAJDOŠ, A. - **RUSKOVÁ, Jana**. *Monitoring a možnosti remediácie vybraných banských depónii Západných Karpát*. - Banská Bystrica: Univerzita Mateja Bela, 2009. - [211] s. - ISBN 978-80-8083-821-8.
- AAB 06 ANDRÁŠ, P. - **RUSKOVÁ, Jana** - RUSKO, M. et al. *Vplyv banskej činnosti v okolí Lubietovej na krajinu*. - Žilina: STRIX, 2009. - 128 s. - ISBN 978-80-89281-57-2.

ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách

- ABC 01 ANDRÁŠ, Peter - LICHÝ, Adam - KRIŽÁNI, Ivan - **RUSKOVÁ, Jana**. Heavy metals and their impact on environment at the dump-field Ľubietová-Podlipa (Slovakia) In: *Advanced Technologies*. - Olajnica, Vukovar: InTechOpen, 2009, p. 163-185. - ISBN 978-953-307-009-4.

ACA Vysokoškolské učebnice vydané v zahraničných vydavateľstvách

- ACA 01 **DADOVÁ, Jana** - ANDRÁŠ, Peter - KUPKA, Jiří. *Potenciálně toxické prvky* – 1. vyd. – Ostrava: Institut environmentálního inženýrství, 2016. – 166 s. [7,00 AH]. – ISBN 978-80-248-3906-6.
- ACA 02 **DADOVÁ, Jana** - ANDRÁŠ, Peter - KUPKA, Jiří. *Potenciálně toxické prvky* – 1. vyd. – Ostrava: Institut environmentálního inženýrství, 2016. – 166 s. [7,00 AH]. – ISBN 978-80-248-3906-6.

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

- ADC 01 ANDRÁŠ, Peter - **DADOVÁ, Jana** - ROMANČÍK, Roman - BOROŠOVÁ, Daniela - MIDULA, Pavol - DIRNER, Vojtech. Mercury in fish tissues in the area of Malachov Hg-ore deposit (Slovakia). In: *Environmental Geochemistry and Health: official journal of the Society for Environmental Geochemistry and Health*. - ISSN 1573-2983. - Roč. 43, č. 9 (2021), s. [1-7].

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch

- ADE 01 ANDRÁŠ, P. - LICHÝ, A. - **RUSKOVÁ, Jana** - KRIŽÁNI, I. The heavy metal sorption on clay minerale and risk of the AMD formation at the Reiner and Podlipa dump-fields at Ľubietová deposit (Slovakia). In: *Carpathian journal of earth and environmental sciences*. - ISSN 1842-4090. - Vol. 4, no. 2 (2009), p. 133 - 147.
- ADE 02 ANDRÁŠ, P. - LICHÝ, A. - **RUSKOVÁ, Jana** - MATÚŠKOVÁ, L. Heavy metals contamination of the Landscape at the Ľubietová Deposit (Slovakia). In: *Proceedings of World Academy of Science, Engineering and Technology, Venice, October 29 - 31 2008*. - Venice: Waset, 2008. - ISBN 2070-3740. - Vol. 34, October (2008), p. 97-100.

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch

- ADF 01 GÁLIS, Marek - LEŠOVÁ, Andrea - **DADOVÁ, Jana**. Mortalita dravých vtákov v dôsledku zásahu prúdom na 22 kV distribučných vedeniach na Slovensku. In: *Ochrana prírody*. - ISSN 0862-4992. - č. 35 (2020), s. 53-58.
- ADF 02 LICHÝ, A. - ANDRÁŠ, P. - **RUSKOVÁ, Jana** et al. Charakteristika kvality podzemných a povrchových vôd v banskom regióne obce Ľubietová. In: *Podzemná voda: vedecký a odborný časopis Slovenskej asociácie hydrogeológov a národnej skupiny Medzinárodnej asociácie hydrogeológov*. - ISSN 1335-1052. - Roč. 16, č. 1 (2010), s. 20-32.

- ADF 03 RUSKO, M. - **RUSKOVÁ, Jana** - LICHÝ, A. The role of natural sorbents at the Ľubietová reiner and Podlipa dump-fields. In: *Vedecké práce Materiálovotechnologickej fakulty Slovenskej technickej univerzity v Bratislave so sídlom v Trnave*. - ISSN 1336-1589. - Č. 27 (2009), s. 61-79.
- ADF 04 ANDRÁŠ, P. - LICHÝ, A. - KRIŽÁNI, I. - **RUSKOVÁ, Jana**. Haldové pole Ľubietová-Podlipa ako zdroj environmentálneho rizika a možnosti využitia ílovej frakcie ako prírodného sorbentu ťažkých kovov. In: *Mineralia Slovaca*. - ISSN 0369-2086. - Roč. 41, č.1 (2009), s. 41-53.
- ADF 05 ANDRÁŠ, P. - LICHÝ, A. - KUŠNIEROVÁ, M. - KRIŽÁNI, I. - LADOMERSKÝ, J. - **RUSKOVÁ, Jana** - HRONCOVÁ, E. Heavy metal distribution at dump-field Ľubietová-Podlipa and possibilities of clay fraction natural sorbent utilisation. In: *Acta Montanistica Slovaca*. - ISSN 1335-1788. - Roč. 14, č. 2 (2009), s. 127-142.

ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

- ADM 01 MICHALÍKOVÁ, Františka - BREZÁNI, Ivan - **DADOVÁ, Jana** - STEHLÍKOVÁ, Beáta - SISOL, Martin - FROHLICHOVÁ, Mária. Magnetic separation of magnetite iron novelties from black coal fluid bed-ash. In: *Inžynieria mineralna : Journal of the Polish Mineral Engeneering Society*. – ISSN 1640-4920. – č. 2 (2015), s. 111-116.

AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

- AEC 01 ANDRÁŠ, Peter - LADOMERSKÝ, Juraj - DIRNER, Vojtech - SAMEŠOVÁ, Dagmar - **DADOVÁ, Jana** - TURISOVÁ, Ingrid - KRŇÁČ, Jozef - Toxicita Cu, As a Sb v oblasti Cu-ložísk Ľubietová a Špania Dolina. In: *Staré báňské zátěže opuštěných Cu-ložisek*. – 1. vyd. – Chrudim (Česko): Vodní zdroje Ekomonitor, 2014, s. 249-268. – ISBN 978-80-86832-75-3.
- AEC 02 **DADOVÁ, Jana** - BUŠKOVÁ, Barbora. Riziko vzniku kyslých bankských vôd v okolí haldového poľa Maximilián v Španej Doline. In: *Staré báňské zátěže opuštěných Cu-ložisek*. – 1. vyd. – Chrudim (Česko): Vodní zdroje Ekomonitor, 2014, s. 386-407. – ISBN 978-80-86832-75-3.
- AEC 03 **DADOVÁ, Jana** - SHEARMAN, Adriana. Ťažké kovy vo vodách ovplyvnených bankskou činnosťou v okolí Ľubietovej. In: *Staré báňské zátěže opuštěných Cu-ložisek*. – 1. vyd. – Chrudim (Česko): Vodní zdroje Ekomonitor, 2014, s 189-199. – ISBN 978-80-86832-75-3.
- AEC 04 **DADOVÁ, Jana**. Kontaminácia krajinných zložiek ťažkými kovmi na opustenom Cu-ložisku Špania Dolina. In: *Staré báňské zátěže opuštěných Cu-ložisek*– 1. vyd. – Chrudim (Česko): Vodní zdroje Ekomonitor, 2014, s. 358-369. – ISBN 978-80-86832-75-3.

AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

- AED 01 ANDRÁŠ, Peter - ADAM, Marcel - **DADOVÁ, Jana**. Bacterial leaching of gold-bearing sulphides from Pezinok deposit (Malé Karpaty Mts., Slovakia). In: *Historic deposits and their impact on environment*. – 1. vyd. – Košice: Technická univerzita v Košiciach, 2014, s. 156-170. – ISBN 978-80-553-1756-4.
- AED 02 **DADOVÁ, Jana** - ANDRÁŠ, Peter - KRŇÁČ, Jozef - KUPKA, Jiří - DIRNER, Vojtech. Contamination of the country components of ore field Malachov by mining activity (Central Slovakia). In: *Historic deposits and their impact on environment*. – 1. vyd. – Košice (Slovensko): Technická univerzita v Košiciach, 2014, s. 200-216. – ISBN 978-80-553-1756-4.
- AED 03 KRIŽÁNI, Ivan - DIRNER, Vojtech - **DADOVÁ, Jana** - FRANKOVÁ, Hana - ANDRÁŠ, Peter. Abandoned mines as a risk factor. In: *Historic deposits and their impact on environment*. – 1. vyd. – Košice: Technická univerzita v Košiciach, 2014, s. 4-14. – ISBN 978-80-553-1756-4.
- AED 04 ANDRÁŠ, Peter - **RUSKOVÁ, Jana** - HOMZOVÁ, Barbora. Vývoj archaickej atmosféry. In: *Acta Universitatis Matthiae Belii: séria environmentálne manažérstvo*. - Banská Bystrica: Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Fakulta prírodných vied, 2009, s. 17-34. - ISBN 978-80-8083-967-3.
- AED 05 **RUSKOVÁ, Jana** - ANDRÁŠ, Peter - HLAVÁČIK, Rastislav - LICHÝ, Adam. Toxicita arzénu a antimónu vo vode v okolí ložiska Ľubietová. In: *Acta Universitatis Matthiae Belii: séria environmentálne manažérstvo*. - Banská Bystrica: Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Fakulta prírodných vied, 2009, s. 63-72. - ISBN 978-80-8083-967-3.

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách

- AFC 01 ANDRÁŠ, P. - LICHÝ, A. - **RUSKOVÁ, Jana** - KRIŽÁNI, I. - LALÍNSKA, B. The effects of the heavy metals on the environment at the dump-field Ľubietová: possibilities of remediation. In: *REM-TECH: international symposium on contaminated soils and sediments*: Ferrara, 23-24 September 2009. - Ferrara: [s.n.], 2009, s. 215-221.

AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách

- AFD 01 ANDRÁŠ, Peter - **DADOVÁ, Jana** - ROMANČÍK, Roman. Kontaminácia rýb ortuťou v oblasti Malachova. In: *Geochémia 2018: Zborník vedeckých príspevkov z konferencie / Jurkovič, Ľubomír [zostavovateľ] - Slaninka, Igor [Zostavovateľ]*. – Bratislava: Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2018, s. 9-10. – ISBN 978-80-8174-036-7.
[Geochémia 2018, 5. - 6. 12. 2018, Bratislava]
- AFD 02 **RUSKOVÁ, Jana** - LICHÝ, A. Stopové prvky v banickej krajine v okolí Ľubietovej a riziko produkcie kyslých banských vôd. In: *Zborník z medzinárodnej konferencie Hydrochémia '09: aktuálne trendy v hydrogeochémii: Bratislava, 18.-19. jún 2009*. - Bratislava: Slovenská asociácia hydrogeológov, 2009, s. 97-102. - ISBN 978-80969342-5-6.

AFD 03 **RUSKOVÁ, Jana** - GAJDOŠ, A. - RUSKO, I. et al. Vybrané environmentálne aspekty ťažby Cu - Ag rúd v oblasti Špania Dolina. In: LABUDA, J. (zost.): *Med' v Európe: medzinárodný seminár*: Banská Štiavnica, 15.-17. október 2003. - Banská Štiavnica: Slovenské banské múzeum, 2003, s. 103-107. - ISBN 8085579278.

AFD 04 RUSKO, M. - **RUSKOVÁ, Jana** - JELEŇ, S. Zdravotná záťaž endemického obyvateľstva Španej doliny. In: *Európske ložiská striebra a vplyvy ich ťažby na životné prostredie: medzinárodný seminár*: Banská Štiavnica, 22.-24. máj 2002. - Banská Štiavnica: Slovenské banské múzeum, 2002, s. 77-83. - ISBN 8088924235.

BAA Odborné knižné publikácie vydané v zahraničných vydavateľstvách

BAA 01 **DADOVÁ, Jana** - BUCCHERI, Giuseppe - MIDULA, Pavol. *Heavy metal pollution of environment in area of abandoned Cu-mines Libiola and Caporciano*. – 1. vyd. – Saarbrücken (Nemecko): Lambert Academic Publishing, 2015. – 83 s. [4,19 AH]. – ISBN 478-3-659-33147-3.

BAB Odborné knižné publikácie vydané v domácich vydavateľstvách

BAB 01 ANDRÁŠ, Peter - BENCÚR, Ján - BEDNÁROVÁ, Lucia - BEVILAQUA, Dušan - **DADOVÁ, Jana** - FERENCZ, Vojtech - HRAŠKO, Juraj - ILKO, Ján - KLINEC, Ivan - KOLLÁR, Vojtech - KONTRIŠ, Jaroslav - KONTRIŠOVÁ, Oľga - KRÁLIKOVÁ, Ružena - KRIVOSUDSKÁ, Jana - LUMNITZER, Ervin - MAJERNÍK, Milan - MANOVÁ, Alena - PACANA, Andrzej - PIŇOSOVÁ, Miriama - PODHORANSKÝ, Peter - PROCHÁZKOVÁ, Dana - RUSKO, Miroslav - ŠIMKO, Ivan. *Skratky a terminológia používaná v rámci manažérstva ochrany prírody a starostlivosti o životné prostredie*. – 1 vyd. – Bratislava (Slovensko): Slovenská spoločnosť pre životné prostredie, 2019. – 149 s. – ISBN 978-80-89878-49-9.

BBB Kapitoly v odborných knižných publikáciách vydané v domácich vydavateľstvách

BBB 01 ANDRÁŠ, Peter - BEVILAQUA, Dušan - **DADOVÁ, Jana** - FERENCZ, Vojtech - HRAŠKO, Juraj - KIZEKOVÁ, Marianna - KLINDA, Jozef - KLINEC, Ivan - KOLLÁR, Vojtech - KONTRIŠ, Jaroslav - KONTRIŠOVÁ, Oľga - KOTOVIČOVÁ, Jana - LUMNITZER, Ervin - MIKLÓS, László - NEMOGA, Karol - PODHORANSKÝ, Peter - PROCHÁZKOVÁ, Dana - VRÁBLIKOVÁ, Jaroslava. Terminológia používaná v rámci manažérstva ochrany prírody a starostlivosti o životné prostredie. In: *Terminologické propedeutikum z environmentalistiky*. – 1 vyd. – Bratislava: Slovenská spoločnosť pre životné prostredie, 2017, s. 114-390. – ISBN 978-80-971926-2-4.

BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch

BDF 01 **DADOVÁ, Jana** - LEŠOVÁ, Andrea - GÁLIS, Marek. Zhodnotenie výsledkov LIFE projektu Elektrické vedenia a ochrana prioritných druhov vtákov v územiach NATURA 2000. In: *Chránené územia Slovenska: štvrtročný odborný*

**BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj
nekonferenčných)**

- BEF 01 ANDRÁŠ, P. - LICHÝ, A. - **RUSKOVÁ, Jana**. Prírodné sorbenty na haldovom poli Podlipa v Ľubietovej. In: *Geochémia 2009*. - Bratislava: Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2009, s. 15-17. - ISBN 9788089343256.
- BEF 02 **RUSKOVÁ, Jana**. Environmentálne riziká baníckej krajiny. In: *Manažérstvo životného prostredia 2007*. - Žilina: STRIX, 2007, s. 666-669. - ISBN 9788089281183.
- BEF 03 RUSKO, I. - GAJDOŠ, A. - **RUSKOVÁ, Jana** et al. Environmentálna záťaž krajiny ťažkými kovmi po ťažbe Cu - Ag rúd v okolí Španej Doliny. In: *Geochémia 2003*. - Bratislava: Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2003, s. 60-62. - ISBN 808897447X.
- BEF 04 **RUSKOVÁ, Jana**. Vplyv baníckej činnosti na zdravie obyvateľov v modelovom území Špania Dolina. In: *Geochémia 2002*. - Bratislava: Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, 2002, s. 90-92. - ISBN 8088974429.