

Lista de lucrari

1. Botoș, M. L., GOBESZ, F. Zs., Kisfaludi-Bak, Zs. - Telítetlen talajok jellemzőinek vizsgálatára alkalmas laboratóriumi berendezés fejlesztése. (traducere: Dezvoltarea unui echipament de laborator pentru testarea caracteristicilor solurilor nesaturate - articol în limba maghiară). "XVIII. Műszaki Tudományos Ülésszak Előadásai" (traducere: Lucrările celei de a XVIII-a conferințe internaționale a științelor tehnice), ClujNapoca, 25 noiembrie 2017, Műszaki Tudományos Közlemények (Papers on Technical Science), nr. 8, Societatea Muzeului Ardelean (EME), Departamentul Științelor Tehnice, Cluj-Napoca, 2018, pag.31-38 (ISSN 2393-1280, referința volum: <http://eda.eme.ro/handle/10598/30275> articol: <https://eda.eme.ro/handle/10598/30281>)
2. Botoș, M. L., Kisfaludi-Bak, Zs. – Stacionárius/nem stacionárius áramlatok kisméretű földgátaknál (Steady/unsteady flow through small earthfill dams). "XVIII. Műszaki Tudományos Ülésszak Előadásai" (traducere: Lucrările celei de a XVIII-a conferințe internaționale a științelor tehnice), ClujNapoca, 25 noiembrie 2017, Műszaki Tudományos Közlemények (Papers on Technical Science), nr. 8, Societatea Muzeului Ardelean (EME), Departamentul Științelor Tehnice, Cluj-Napoca, 2018, pag.39-44 (ISSN 2393-1280, referința volum: <http://eda.eme.ro/handle/10598/30275> articol: <https://eda.eme.ro/handle/10598/30282>)
3. Nicoleta Ilieș, Alexandru-Petru Cîrcu, Andor-Csongor Nagy, Vlad-Costel Ciubotaru, Zsombor Kisfaludi-Bak - Comparative study on soil stabilization with polyethylene waste materials and binders, 10th International Conference Interdisciplinarity in Engineering, INTER-ENG 2016, Published by Elsevier Ltd.
4. Kisfaludi-Bak Zsombor, Andor-Csongor Nagy – Influența caracteristicilor suprafeței de forfecare asupra cedării unei probe de pământ prin metoda de forfecare directă, Conferința Națională de Geotehnică și Fundații 2016, MediaMira, Cluj-Napoca, ISSN-L 1844-850X-BDI
5. Kisfaludi-Bak Zsombor - Környezetkímélő házak szalmabálából, Fialat Műszakiak Tudományos Ülésszaka XVII. Editura: Asociația Muzeului Ardelean, Cluj-Napoca, 2012. martie 21, ISSN 2067-6808
6. Kisfaludi-Bak Zsombor, Takács Petra-Renáta - Eloszlási függvények néhány alkalmazása az építészetben – XVIII. Fialat Műszakiak Nemzetközi Tudományos Ülésszaka (Proceedings of the XVIIIth International Scientific Conference of Young Engineers), Cluj-Napoca, 21-21 martie 2013, ISSN 2067 - 6 808, pag. 185-188., <http://hdl.handle.net/10598/26830>
7. Kisfaludi-Bak Zsombor - Környezetkímélő házak szalmabálából – XXXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia, Kecskemét, Comunicari stiintifice, Ungaria 2013. aprilie 24-26 ISBN 978-615-5192-17-3
8. Kisfaludi-Bak Zsombor - Vízzennyezési vészhelyzetek kezelése, megoldási módszerei -XIX. Fialat Műszakiak Tudományos Ülésszaka, (Proceedings of the XIXth International Scientific Conference of Young Engineers), Cluj-Napoca, 10–1 martie 2014, ISSN 2067 - 6 808, pag. 237-240., <http://hdl.handle.net/10598/28247>

9. Kisfaludi-Bak Zsombor - Vízszennyezési vészhelyzetek kezelésének kidolgozása az árvízvédelmi szabályzásnál, Editura Orizonturi Universitare, Timisoara, 2014 mai 16, ISBN 978-973-638-559-9

10. Kisfaludi-Bak, Zs. - GOBESZ, F. Zs. Környezetkímélő házak szalmabálából. (traducere: Case ecologice din baloți de paie - în limba maghiară) Rezumat publicat (în 3 limbi) în broșura forumului "A Magyar Tudomány Napja Erdélyben 2011" (traducere: Zilele Științei Maghiare în Transilvania 2011), Cluj-Napoca, 26 noiembrie 2011, Societatea Muzeului Ardelean, Cluj-Napoca, 2011, p. 20-21.