

**LISTA PUBLICAȚIILOR REZULTATE ÎN URMA CERCETĂRII DOCTORALE,  
PUBLICATE SAU ACCEPTATE SPRE PUBLICARE, SUB AFILIERE UPT**

**Ing. Zsolt MAROSSY student doctorand**

**1. Lucrări științifice publicate în reviste indexate Web of Science-WoS (ISI)**

- 1.
- 2.

**2. Lucrări științifice publicate în volumele unor manifestări științifice (Proceedings) indexate Web of Science-WoS (ISI) Proceedings**

1. Zs. Marossy, R. Beilicci, E. Beilicci, M. Visescu, “Advance hydraulic modeling of irrigation channel CP3, in irrigation system Teba–Timisat, Romania, Timis County”, International Multidisciplinary Scientific GeoConference-SGEM, vol.I, pp. 34-46, 2016, WOS:000391653400006, doi: 10.5593/SGEM2016/B31/S12.006
2. Zs. Marossy, E. Beilicci, R. Beilicci, A. Carabet, C. Stefanescu, “Mathematical modeling of eutrophication processes in Gozna and Secu reservoirs”, International Multidisciplinary Scientific GeoConference-SGEM, vol.II, pp. 553-559, 2016, WOS:000391519600071, doi: 10.5593/SGEM2016/B52/S20.071
3. Zs. Marossy, R. Beilicci, E. Beilicci, M. Visescu, “Head loss modelling with advanced hydroinformatic tool in sprinkler irrigation facilities, study case : Sprinkler Irrigation Facilities on 400 ha in Iohannesfeld, Romania”, Procedia Engineering, vol. 161, pp. 1939-1943, 2016, doi: 10.1016/j.proeng.2016.08.780
4. Zs. Marossy, M. Visescu, C. Florescu, “Rehabilitation and retrofitting of water supply systems in western part of Romania”, lucrarea a fost susținută la conferința WMCAUS, și urmează să fie publicată în jurnalul Procedia Engineering în decursul anului 2018.

**3. Lucrări științifice publicate în reviste de specialitate indexate BDI (cu specificarea BDI)**

- 1.
- 2.

**4. Lucrări științifice publicate în volumele unor manifestări științifice (Proceedings) indexate BDI (cu specificarea BDI)**

1. Zs. Marossy, I. David, M. Visescu, C. Stefanescu, “A review of hydraulic aspects and calculation methods of local head losses focussing on gate valves and check valves”, International Multidisciplinary Scientific GeoConference-SGEM, vol.18, pp. 11-18, 2018, doi: 10.5593/sgem2018/3.1
2. Zs. Marossy, I. David, M. Visescu, R. Beilicci, “Design of a hydraulic test stand for experimental study of local head loss in valves”, International Multidisciplinary Scientific GeoConference-SGEM, vol.18, pp. 187-194, 2018, doi: 10.5593/sgem2018/3.1

**5. Lucrări științifice publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale (Proceedings) din străinătate**

- 1.
- 2.

**6. Lucrări științifice publicate în volumele unor manifestări științifice**

- 1.
- 2.

Data: \_\_\_\_\_

AVIZAT, Conducător științific	ÎNTOCMIT, Student doctorand
Prof.univ.emerit dr.ing. Ioan DAVID	ing. Zsolt MAROSSY

### **ANEXE atașate obligatorii**

**A)** Pentru Lucrări publicate indexate din Web of Science-WoS (ISI) (secțiunile 1-2), cu indicarea *WoS number* ex. WOS:000316957600003.

i) *Extras listat din Web of Science cu lucrări indexate (ISI).*

**B)** Pentru Lucrări nepublicate, trimise la Reviste indexate Web of Science (ISI) și acceptate final (secțiunea 1):

i) *Accept final de publicare trimis de editor,*

ii) *Dovada indexării revistei (valoare factor impact recent).*

Lucrările se vor regăsi la secțiunea 1, cu mențiunea la finalul referinței – (*acceptată spre publicare*).

**C)** Pentru Lucrări publicate în Proceedings de conferințe care nu apar încă indexate în Web of Science (ISI), dar cu lucrări indexate la conferința anterioară (secțiunea 2):

i) *Extras listat din Web of Science (ISI) care atestă că lucrările conferinței anterioare au fost indexate,*

ii) *Copertă și Cuprins Proceedings sau Program conferință cu evidențierea lucrării în speță.*

Lucrările se vor regăsi la secțiunea 2 cu mențiunea la final referinței – (*în curs de indexare WoS; conferința anterioare (- ex. 2015) indexată WoS*).

**D)** Pentru Lucrări publicate în alte BDI (secțiunile 3-4):

i) *Extrase listate din alte BDI cu lucrări publicate indexate, specifice domeniului de doctorat, cu specificarea BDI la finalul referinței (Ex. BDI: Scopus, IEEE Xplore, ScienceDirect, SpringerLink).*