



## M e g h í v ó

a Tolna Megyei Mérnöki Kamara Szakcsoportjai által rendezett  
és a Magyar Hidrológiai Társaság Tolna Megyei Területi Szervezete által támogatott

### „Szakmai Fórum”-ra

**Időpontja:** 2012. november 22-23.

**Helye:** Vármegyeháza Díszterme (7100 Szekszárd, Béla kir. tér 1. I. em.)

**Program:** 1. nap (nov. 22. csütörtök)

- 8,30 - 9,00 Regisztráció
- 9,00 - 9,10 A Fórumot köszönti Tóth Ferenc kormány megbízott, országgyűlési képviselő, Tolna Megyei Kormányhivatal
- 9,10 - 9,35 A Duna (árvízvédelmi) projekt  
Ea: Pintér Beatrix OVF projektvezető, Országos Vízügyi Főigazgatóság
- 9,35 - 10,00 A Duna projekt Tolna megyei (KÖDU-VÍZIG-ot érintő szakaszának) fejlesztései  
Ea: egyeztetés alatt
- 10,00 - 10,45 A Szekszárd-Bátai főcsatorna komplex vízrendezése és annak kivitelezési tapasztalatai  
Ea: Dr Csonki István igazgató, KÖDU-VÍZIG  
Péter Zsolt műszaki vezető, Szekszárd-Paksi Vízgazd. és Környvéd. Kft.
- 10,45 - 11,00 *Kávészünet*
- 11,00 - 11,40 A Vásárhelyi Terv keretében létesült víztározók töltést keresztező műtárgyai  
Ea: Rosza Péter vízépítő mérnök, VIZITERV Consulting Kft Budapest  
Péri Gábor szerkezetépítő mérnök, Péri és Társa Kft Szekszárd
- 11,40 - 12,00 A flexibilitás mint tervezési követelmény biztosítása a Szekszárdi Balassa János Kórházban, a Társadalmi Infrastruktúra Operatív Program keretében tervezett Új Hotelépület és SO1-re történő ráépítés kialakításánál  
Ea: Dr Kiss Zsolt István építész vezető tervező MÉSZ.EÜ. Munkabizottsága vezetője, A.S.C. Stúdió Kft ügyvezetője

- 12,00 - 12,20 Cobiax® technológiával készült födémek alkalmazása a Szekszárdi Balassa János Kórházban, a Társadalmi Infrastruktúra Operatív Program keretében tervezett Új Hotelépület és SO1-re történő ráépítés kialakításánál  
Ea: Szabóné Fischer Zsuzsanna építész-statikus szakmérnök, Alapkö Kft. ügyvezetője
- 12,20 - 13,00 Az építésigazgatás új szervezet- és eljárásrendje  
Ea: Dr Szaló Péter h.államtitkár, Belügyminisztérium (egyeztetés alatt)
- 13,00 - 13,30 *Büféebéd*
- 13,30 - 14,00 Megújuló energiák hasznosítási lehetőségei  
Ea: Baumann Mihály f.docens, okl. épületgépész, PTE Pollack Mihály Műszaki Kar
- 14,00 - 14,20 A Szekszárdi AGORA projekt (Művészetek Háza) hőszivattyús rendszere  
Ea: Béndek Ferenc okl. épületgépész SÉDCALOR Bt.
- 14,20 - 14,50 Prototípus előállítást célzó, innovatív kutatás-fejlesztési tevékenység a GEODÉZIA Kft-nél  
Ea: Borbás Tibor műszaki igazgató, GEODÉZIA Kft.
- 14,50 - 15,20 Tervezési alaptérkép készítés belterületen lézerszkenneres felmérési technológiával  
Ea: Kunfalvi Péter mérnök informatikus, GEODÉZIA Kft  
Kreb Roland földmérő mérnök, GEODÉZIA Kft

**Program: 2. nap** (nov. 23. péntek)

- 9,00 Indulás autóbusszal a Gemenc Volán parkolójából (Szekszárd, Tartsay u. 4.)
- 9,30 - 10,30 A Szekszárdi Balassa János Kórház Új Hotelépület és SO1-re történő ráépítés megtekintése
- 10,30 - 12,00 A Szekszárd – Bátai főcsatorna vízrendezési helyszíneinek megtekintése (Ócsény – Decs – Bába)
- 12,00 - 14,00 A Cikói Regionális Hulladékkezelő és lerakó működésének megtekintése
- 14,00 - 14,30 A bonyhádi Danubiana Borkereskedő és Termelő Bt. telephelyének megtekintése
- 14,30 Programzárás

A rendezvény kreditpontos regisztrációja folyamatban van.

Szekszárd, 2012. okt. 25.