

## A Magyar Tudomány Ünnepe

2017. november 3-30.

### „Emberközpontú tudomány”

<b>A rendezvény címe</b>	Országos Települési Csapadékvíz-gazdálkodási Konferencia
<b>A rendezvény típusa</b> (pl. előadás, emlékülés, konferencia, kerekasztal-beszélgetés, könyvbemutató, kiállítás, szimpózium, tudományos ülés, workshop stb.)	konferencia
<b>Tudományterület</b>	műszaki tudományok
<b>A rendezvény időpontja</b>	2017. november 14-15.
<b>A rendezvény helyszíne</b>	Nemzeti Közszolgálati Egyetem Víz tudományi Kar 6500 Baja, Bajcsy-Zsilinszky u. 14.
<b>Szervező intézmény(ek)</b>	Nemzeti Közszolgálati Egyetem Víz tudományi Kar
<b>Kapcsolattartó</b> (név, e-mail, telefon)	Nagy Andrea ( <a href="mailto:nagy.andrea@uni-nke.hu">nagy.andrea@uni-nke.hu</a> , 06 79 523 900/111) Dr. Mátrai Ildikó ( <a href="mailto:matrai.ildiko@uni-nke.hu">matrai.ildiko@uni-nke.hu</a> , 06 79 523 900/169)
<b>A rendezvény honlapjának elérhetősége</b>	<a href="http://vtk.uni-nke.hu/kutatas-es-tudomanyos-élet/országos-telepulesi-csapadek-gazdalkodasi-konferencia">http://vtk.uni-nke.hu/kutatas-es-tudomanyos-élet/országos-telepulesi-csapadek-gazdalkodasi-konferencia</a>
<b>Szinopszis, rövid összefoglaló</b> (legfeljebb 1000 karakter)	<p>A vízkészletekkel való racionális gazdálkodás korunk egyik stratégiai fontosságú kérdése: megfelelő minőségű víz hiánya társadalmi és politikai krízishelyzeteket teremthet, a túlzó jelenlét katasztrófahelyzeteket okozhat.</p> <p>A 2017. november 14-én és 15-én az NKE bajai campuson megrendezésre kerülő „Országos települési csapadékvíz-gazdálkodás” című konferencia célja a témakörrel kapcsolatos hazai és nemzetközi kutatások, a legújabb műszaki megoldások és a jó kormányzást megalapozó megfelelő közszolgálati jogi környezet, az önkormányzati versenyképes infrastrukturális fejlesztések megvalósulásának bemutatása, a szakmai információ csere és a kihívások válaszlépéseihez szükséges döntéstámogatás biztosítása.</p> <p>A tervezett 5 szekció felöleli a települési csapadékvíz-gazdálkodás valamennyi frekvenciát területe, a települési vízgazdálkodás hidrológiai-hidraulikai kérdésköröktől kezdve, a városépítészeti-rendezési megoldásokon keresztül, a helyi vízkár elhárítás előtt álló kihívásokig.</p>

<p><b>A rendezvény programterve</b> (röviden ismertette vagy mellékletként csatolva)</p>	<p><b>2017. november 14.</b>  8.00 – 9.00 Regisztráció  9.00 Köszöntők  10.00 Plenáris ülés  12.00 Fogadás  13.30 Plenáris ülés  15.30 Szünet  16.00 – 18.00 Szekcióülések</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A települési vízgazdálkodás hidrológiai folyamatai</li> <li>• Csatornahálózatokra gyakorolt hatások és a fenntartható csapadécsatornázás</li> <li>• Csapadékvíz-gazdálkodás katasztrófavédelmi aspektusai</li> <li>• Települési infrastruktúra és települési vízgazdálkodás</li> <li>• Kitekintés a csapadékvíz-gazdálkodás nemzetközi tapasztalataira – MaSzeSz szekció</li> </ul> <p>19.00 Szakmai Találkozó (vacsora)</p> <p><b>2017. november 15.</b>  8.00 – 9.00 Regisztráció  9.00 Szekcióülések</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A települési vízgazdálkodás hidrológiai folyamatai</li> <li>• Csatornahálózatokra gyakorolt hatások és a fenntartható csapadécsatornázás</li> <li>• Csapadékvíz-gazdálkodás katasztrófavédelmi aspektusai</li> <li>• Települési infrastruktúra és települési vízgazdálkodás</li> <li>• Kitekintés a csapadékvíz-gazdálkodás nemzetközi tapasztalataira – MaSzeSz szekció</li> </ul> <p>12.00 Konferencia zárása  12.30 Fogadás  13.30 Hazautazás</p>
--	---