



SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

KRIKOVSZKY SÁNDOR

Cím: 6500 Baja, Bajcsy-Zsilinszky utca 12-14.
Email: krikovszky.sandor@uni-nke.hu
Telefon: +79 523 900 / 160

MUNKAHELYEK ÉS BEOSZTÁSOK

2018- Nemzeti Közszolgálati Egyetem, Víztudományi Kar, Vízépítési és Vízgazdálkodási Intézet; Gyakorlati oktató
2017-2018 Alsó-Duna völgyi Vízügyi Igazgatóság Baja, ÁFO osztály, Térinformatikai csoport
2001-2017 Alsó-Duna völgyi Vízügyi Igazgatóság Baja, Vízrajzi osztály, Vízrajzi üi. és referens
2000-2001 Elma Gyümölcsfeldolgozó Zrt, Oracle Infosys rendszerelemző menedzser
1998-2000 Kresto Hungary Kft, Budapest, Scala ügyviteli rendszer rendszergazda
1997-1998 Elektro Markt Elektro Computer Rt., Rendszergazda

TANULMÁNYOK

2007 Gépészmérnök, Repülőgép Sárkány- hajtómű, Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem, Bolyai Janos Katonai Műszaki Kar Szolnok
1997 Vízrendezés – vízhasznosítás, Építőmérnök, Eötvös József Műszaki Főiskola, Vízgazdálkodási Intézet, Baja
1993 Építőgépész technikus, Tóth Kálmán Szakközépiskola, Baja

EGYÉB SZAKMAI (KITÜNTETÉSEK, DÍJAK, TUDOMÁNYOS) TEVÉKENYSÉG

2006 – a Duna Környezetvédelmi Fórum tagja

KUTATÁSI TEVÉKENYSÉG

Folyami ADCP-s vízhozam mérések kalibrálása, mozgóhajós és álló helyzetű ADCP rendszerek és mérő berendezések üzemeltetése, ADCP rendszerű lebegtetett hordalék- mérő szoftverek és berendezések üzemeltetése, mobil gsm/gprs alapú távmérő rendszerek, meteorológiai, felszíni és felszín közeli- állomások, karbantartás, ellenőrzés, szakértői szerepvállalás, uav rendszerek, városi árvízgazdálkodás, okos város intelligens távmérő rendszerek, adatgyűjtési megoldások.

IDEGENNYELV-ISMERET

- Angol, középfok

EGYÉB-ISMERET

Publikáció Hidrológiai közlöny 2002 v. 2003

Krikovszky S.- Dr. Goda László: Mozgóhajós vízhozam mérés Magyarországon

2003 ADCP elméleti alapjai