



SZAKMAI ÖNÉLETRAJZ

MREKVA LÁSZLÓ



Cím: 6500 Baja, Bajcsy-Zsilinszky utca 12-14.
Email: mrekva.laszlo@uni-nke.hu
Telefon: +79 523 900 / 116

MUNKAHELYEK ÉS BEOSZTÁSOK

- 2019 - Nemzeti Közszolgálati Egyetem / Víztudományi Kar / Víz- és Környezetbiztonsági Tanszék**
- mesteroktató
- 2017 - 2019 Nemzeti Közszolgálati Egyetem / Víztudományi Kar / Vízépítési és Vízgazdálkodási Intézet
- mérnökstanár
- 2016 - Baja és Térsége Víz és Csatornamű Kft.**
- ügyvezető igazgató
- 2015 - 2016 Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság, Igazgató / Helyettesi Szervezet Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály,
- ügyintéző, főtanácsos
- 2012 - 2015 MODINVEST Kft.
- főmérnök
- 2010 - 2012 Alsó-Duna-völgyi Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság
- műszaki igazgató, helyettes főmérnök
- 2006 – 2010 AXIÁL Kft.
- beruházási és üzemfenntartási igazgatóhelyettes
- 2003 – 2006 Alsó-Duna-völgyi Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság,
- Víz Keretirányelv helyi koordinátor, EU Referens, csoportvezető
- 2002 – 2003 DÉLVIÉP Rt.,
- főépítésvezető, veszprémi Főépítésvezetőség
- 1995 – 2002 Alsó-Duna-völgyi Környezetvédelmi és Vízügyi Igazgatóság
- vízkészlet-gazdálkodási előadó, EU referens
- 1994 1995 G&G Környezetvédelmi Iroda Bt.,
- vízi- és környezeti szakirányú építőmérnök
- 1990 1991 ÉPSZOLG Építőipari Kiszövetkezet, Budapest,
- műszaki vezető, építésvezető

TANULMÁNYOK

- 2019 - Nemzeti Közszolgálati Egyetem / Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar / Katonai Műszaki Doktori Iskola
- doktorandusz hallgató
- 2005 Pécsi Tudományegyetem / Állam- és Jogtudományi Kar / Európa Központ
- Európa szakértő
- 2001 Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem / Építőmérnöki kar
- építőmérnök
- 1994 Pollack Mihály Műszaki Főiskola / Vízgazdálkodási Intézet
- vízi- környezeti szakirányú építőmérnök
- 1990 Tóth Kálmán Szakközépiskola
- település vízgazdálkodó technikus

EGYÉB SZAKMAI (KITÜNTETÉSEK, DÍJAK, TUDOMÁNYOS) TEVÉKENYSÉG

- 2013 – Magyar Hidrológiai Társaság Vízépítési szakosztály elnökségi tagja
2004 – Baja Ifjúsági és Természetvédelmi Egyesület tagja
2001 – Magyar Hidrológiai Társaság tagja

KUTATÁSI TEVÉKENYSÉG

Integrált vízgyűjtő-gazdálkodás, vízgyűjtő-fejlesztés, víz- és környezetgazdálkodás, vízkészlet-gazdálkodás, folyó- és ártérgazdálkodás, városi árvízgazdálkodás, árvízi kockázatértékelés, éghajlatváltozás-változás, nemzetközi víz politika, társadalom bevonás, zöldtető építés, kritikus infrastruktúrakutatás, reziliencia kutatás.

IDEGENNYELV-ISMERET

Angol középfok