


SZEMÉLYI ADATOK

Dr. Pödör Zoltán



 Tó utca 8.1., 9422 Harka (Magyarország)

 +36 303002598

 pz@inf.elte.hu

Születési dátum 1976. 05. 09. | Állampolgárság magyar

POZÍCIÓ / BEOSZTÁS

Eötvös Loránd Tudományegyetem Informatikai Kar, egyetemi docens

SZAKMAI TAPASZTALAT

2020. 02. 01.–jelenleg

Docens

Eötvös Loránd Tudományegyetem Informatikai Kar, Informatikatudományi Intézet, Numerikus Analízis Tanszék

2017. –2020.

Docens

Soproni Egyetem Simonyi Károly Műszaki Faanyagtudományi és Művészeti Kar Informatikai és Gazdasági Intézet

2014. –2017.

Adjunktus

Soproni Egyetem Simonyi Károly Műszaki Faanyagtudományi és Művészeti Kar Informatikai és Gazdasági Intézet

2006. –2014.

Egyetemi tanársegéd

Soproni Egyetem (Nyugat-magyarországi Egyetem) Erdmőmérnöki Kar Matematikai Intézet

1999. –2006.

Középiskolai tanár

TANULMÁNYOK

2006. –2014.

Doktorandusz, doktorjelölt, majd sikeres doktori védés.

Soproni Egyetem, Cziráki József Faanyagtudomány és Technológiák Doktori Iskola, Informatika a faiparban alprogram

Téma: Idősorok elemzési lehetőségeinek kiterjesztése és alkalmazhatósága erdészeti, faipari döntéstámogatásban

2001. –2004.

Okleveles programozó matematikus

Szegedi Tudományegyetem, Szeged

1994. –1999.

Okleveles matematika-számítástechnika szakos középiskolai tanár

József Attila Tudományegyetem, Szeged

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve

magyar

Idegen nyelvek	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
angol	B2	B2	B2	B2	B2
német	B1	B2	B1	B1	B1
orosz	A2	A2	A2	A2	A2

Szintek: A1 és A2: Alapszintű felhasználó - B1 és B2: Önálló felhasználó - C1 és C2: Mesterfokú felhasználó
Közös Európai Nyelvi Referenciakeret - Önértékelési táblázat

Kommunikációs készségek

- Jó kapcsolatteremtő és kommunikációs képesség
- Csapatmunkában való aktív és hatékony részvétel

Szervezési/vezetői készségek

2018-2020 között a Soproni Egyetem Informatikai és Gazdasági Intézetének intézetigazgatója
 2016-2018 között a Soproni Egyetem Informatikai és Gazdasági Intézetének intézetigazgató-helyettese
 2018-2019 között a Soproni Egyetem Simonyi Károly Kar Kari Tanácsának tagja
 2018-2020 között a Soproni Egyetem Simonyi Károly Kar Térítési és Juttatási Bizottságának elnöke

Munkával kapcsolatos készségek

- Tapasztalat adatok elemzése, adatbányászat területén
- Adatbázisok tervezése, kezelése
- Jártasság statisztikai alapú vizsgálatokban, elemzésekben
- IoT, Ipar 4.0 alapú informatikai fejlesztések, tapasztalatok

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Projektek

- EFOP-3.6.1-16-2016-00023, Informatikai kutatás-fejlesztési és oktatási tevékenység
- beindítása az ELTE szombathelyi campusán, résztvevő
- 2018-2020 az EFOP 344 projekt szakmai vezetője
- TÁMOP 4.2.2.C, Földrendszer projekt: az erdészeti adatok felelőse
- TÁMOP 4.1.1.C projekt: pilot elemzések felelőse
- NÉBIH-INGA projektek vezetése: erdészeti adatelemzések, vizsgálatok

Publikációk

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10027524>

Oktatási tapasztalat

Lineáris algebra és geometria
 Numerikus algoritmusok/Numerikus számítási algoritmusok
 Szoftver minőségbiztosítás
 Matematikai alapok
 Numerikus módszerek
 Industrial Databases (MSc)
 Matematika I-II (analízis, algebra)
 Valószínűségszámítás
 Statisztika
 Numerikus Matematika
 Lineáris algebra és geometria

Adatbázisok I-II (Adatbázisok tervezése, MSSQL)
Adatbányászat (R nyelv)
Adat- és tudásbázis rendszerek (MSc)
Adatbányászat felsőfokon (MSc)
Adatbányászat (PhD)
Alkalmazott Matematika (MSc és PhD angol nyelven)
Kvantitatív módszerek (MSc)