






SZEMÉLYI ADATOK

Makan Gergely

 Szeged (Magyarország)
 +36 30 511 6083  06 62 54 6048
 makan@inf.u-szeged.hu
 www.inf.u-szeged.hu/~makan

POZÍCIÓ / BEOSZTÁS

Tudományos segédmunkatárs - Szegedi Tudományegyetem -
Műszaki Informatika Tanszék, Szeged (Magyarország)

SZAKMAI TAPASZTALAT

2012. 10. –2013. 09.

Tanszéki mérnök

Szegedi Tudományegyetem - Műszaki Informatika Tanszék, Szeged (Magyarország)

2011. 02. –2012. 07.

Demonstrátor

Szegedi Tudományegyetem - Kísérleti Fizika Tanszék, Szeged (Magyarország)

TANULMÁNYOK

2013. 09. 01.–jelenleg

Doktorandusz

Szegedi Tudományegyetem, Szeged (Magyarország)

2010. 09. 01.–2013. 01. 09.

Okleveles Fizikus (Fizika MSc)

ISCED 6

Szegedi Tudományegyetem, Szeged (Magyarország)

2006. 09. 01.–2010. 06. 23.

Fizikus (Fizika BSc)

ISCED 5B

Szegedi Tudományegyetem, Szeged (Magyarország)

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve

magyar

Egyéb nyelvek

angol

SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
B2	B2	B2	B2	B2

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

Digitális készségek

Certified LabVIEW Developer (CLD) vizsga: 2016Certified LabVIEW Associated Developer (CLAD) vizsga: 2013, 2015

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Kutatások / Projektek

- Újszerű ipari integrált irányítási szoftver keretrendszer kutatása és alkalmazása kísérleti fizikai nagyberendezésekre (GINOP-2.2.1-15-2016-00012)
- Telemedicina fókuszú kutatások Orvosi, Matematikai és Informatikai tudományterületeken (TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0073)
- Tudományos eredmények elismerése és disszeminációja a Szegedi Tudományegyetemen (TÁMOP 4.2.3-12/1/KONV-2012-0035)
- Kajak-kenu tesztelő rendszer fejlesztése, EDF-Démász

Szakmai tevékenységek

- mérő- és szimulációs szoftverek készítése
- mérés technika, jelfeldolgozás
- számítógépes szimulációk
- beágyazott rendszerek, áramkörtervezés, műszerfejlesztés
- oktatásfejlesztés