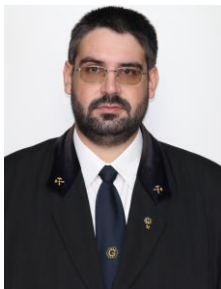


SZEMÉLYI ADATOK



Simon Gábor

Magyarország, 3529. Miskolc, Testvérvárosok útja 12. 3/3.

(36) (46) 565111 (19-16)

simon.gabor@uni-miskolc.hu

Neme férfi | Születési dátum 1979.12.21. | Állampolgárság magyar

SZAKMAI TAPASZTALAT

2017 - Mesteroktató

Miskolci Egyetem, 3515. Miskolc, Egyetemváros
Oktatás, kutatás

2007 -2017 **Tevékenység típusa vagy ágazat** Felsőfokú oktatás
Mérnökstanár

Miskolci Egyetem, 3515. Miskolc, Egyetemváros
Oktatás, kutatás

Tevékenység típusa vagy ágazat Felsőfokú oktatás

TANULMÁNYOK

2004 - 2007 doktorandusz

Miskolci Egyetem, Sályi István Gépészeti Tudományok Doktori Iskola
Gépészeti tanulmányok

1999 - 2004 **okleveles gépészmérnök**

Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki Kar

Gépészmérnöki tanulmányok a szerszámgéptervező szakirány, gépgyártástechnológiai mellékmodulon

1994 - 1999 **technikusi oklevél és szakközépiskolai érettségi**

Paksi Atomerőmű Energetikai Szakképzési Intézet, Paks
Középfokú általános gépészeti képzés

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Egyéb nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
Angol	B1	B1	B1	B1	B1
Angol középfokú komplex C típusú nyelvizsga					

Szintek: A1/A2: Alapszintű felhasználó - B1/B2: Önálló felhasználó - C1/C2: Mesterfokú felhasználó
[Közös Európai Nyelvi Referenciakeret](#)

Digitális készségek

ÖNÉRTÉKELÉS				
Információ-feldolgozása	Kommunikáció	Tartalom létrehozása	Biztonság	Problémamegoldás
Önálló felhasználó	Önálló felhasználó	Önálló felhasználó	Önálló felhasználó	Önálló felhasználó

Szintek: Alapszintű felhasználó - Önálló felhasználó - Mesterfokú felhasználó
 Digitális készségek - Önértékelő táblázat

DOS, Windows OS és alkalmazásai, Microsoft Word, Excel, PowerPoint
 AutoCAD, CADKEY, I-DEAS, ProEngineering, NX3
 MathCAD, Matlab, Maple

Járművezetői engedély(ek)

B kategóriás személygépkocsi vezetői engedély

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

 Publikációk, Prezentációk,
 Kutatások / Projektek,
 Konferenciák

Az alábbi linken az MTMT adatbázisban megtalálhatóak:
https://vm.mtmt.hu/search/slist.php?nwi=1&initd=1&ty_on=1&url_on=1&cite_type=2&orderby=3D1a&location=mtmt&stn=1&AuthorID=10029324&Scientific=1

Díjak és kitüntetések

2003-2004. tanév:
 Tanulmányi emlékérem bronz fokozata,
 TDK konferencián II. helyezés a Szíjhajtású szerszámgép főorsók stabilitás vizsgálata című dolgozattal
 2004-2005. tanév:
 OTDK konferencián II. helyezés a Szíjhajtású szerszámgép főorsók stabilitás vizsgálata című dolgozattal
 2014: A Miskolci Egyetem Érdemes Oktatója kitüntetés
 2016-ban valétaló évfolyam tiszteletbeli évfolyamtársává választott

Tagságok

Gépészmérnöki Kar Valétabizottsági tag 2003-2004.
 Géptervező Szaktanács tagja 2002 –
 MAB Gépszerkezettani munkabizottság tagja 2007-

 Képzések, Tanfolyamok,
 Tanúsítványokat

FESTO Didactic P111 Bevezetés a pneumatikába – oklevél
 FESTO Didactic E311 Bevezetés a PLC vezérlő rendszerébe – oklevél
 FESTO Didactic H111 Bevezetés a hidraulikába – oklevél
 FESTO Didactic EH611 Bevezetés az elektrohidraulikába – oklevél
 CAD/CAM/FEM kompetencia kurzusok: Gyártóeszközök számítógépes tervezése – oklevél
 Bosch Rexroth Kft A Pneumatika alapjai - továbbképzési igazolás
 Bosch Rexroth Kft A Hidraulika alapjai - továbbképzési igazolás