

Nagy Nóra

Önéletrajz



SZEMÉLYI ADATOK

Nagy Nóra

 Iroda: Miskolci Egyetem A/4 fsz.1.

 +36(46)565-111/23-35

 nora.nagy@uni-miskolc.hu

SZAKMAI TAPASZTALAT

- 2018. szeptember -** **Tanársegéd**
ME - Anyagszerkezzettani és Anyagtechnológiai Intézet
- 2017. április – 2018. augusztus** **Okl. Gépészmérnök**
Hagyó Kft.
- 2016. szeptember – 2017. április** **Tanársegéd**
ME - Gyártástudományi Intézet
- 2015. szeptember – 2016. szeptember** **Tudományos segédmunkatárs**
TÁMOP-4.2.2.D-15/1/KONV-2015-0017, "Interdiszciplináris kutatói teamek létrehozása és felkészítése a nemzetközi programokban való részvételre a Miskolci Egyetem stratégiai kutatási területein"
- 2014. január – 2015. augusztus** **Kezdő kutató**
TÁMOP-4.1.1.C-12/1/KONV-2012-0002, „Járműipari Felsőoktatási és Kutatási Együttműködés”
- 2014. január – 2015. augusztus** **Kezdő kutató**
TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0029, „Járműipari anyagfejlesztések: célzott alapkutatás az alakíthatóság, hőkezelés és hegeszthetőség témakörében
- 2012. január – 2012. december** **Demonstrátor**
Miskolci Egyetem, Gépgyártástechnológiai Tanszék

TANULMÁNYOK

- 2022. február - 2023. január** **Atomerművi üzemeltetési szakmérnök**
Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki és Informatikai Kar
- 2013. szeptember - 2016. augusztus** **PhD hallgató**
Miskolci Egyetem, Sályi István Gépészeti Tudományok Doktori Iskola, H-3515, Miskolc, Egyetemváros
▪ gépészeti anyagtudomány
- 2011. szeptember -2013. augusztus** **Okleveles gépészmérnök**
Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki és Informatikai Kar, H-3515, Miskolc, Egyetemváros
▪ gépgyártástechnológia, gyártási folyamatok és rendszerek szakirány
- 2007. szeptember -2011. augusztus** **Műszaki menedzser**
Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki és Informatikai Kar, H-3515, Miskolc, Egyetemváros
▪ gépészeti szakirány, technológiai blokk

Nagy Nóra

Önéletrajz

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Egyéb nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
Német	B2	B2	B2	B2	B2
	középszintű				
Angol	B1	B1	A1	A1	A1
	alapszintű				

Szintek: A1/2: alapszintű felhasználó - B1/2: Önálló felhasználó - C1/2: Mesterfokú felhasználó
Közös Európai Nyelvi Referenciakeret

Munkával kapcsolatos készségek

laboratóriumi eszközök, műszerek használatában gyakorlat (3D felületi topográfia vizsgáló berendezések, mechanikai anyagvizsgáló berendezések)

Számítógép-felhasználói készségek

MS Office
PTC - Creo
Autodesk – AutoCAD
UGS - NX
Solid Edge V20
Abaqus FEA

Járművezetői engedély(ek)

▪ B kategória

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Képzések

Graphisoft, CAD tervező (NX)
Festo P111 Bevezetés a pneumatikába tanfolyam
Festo E311 Bevezetés a PLC-k rendszerébe tanfolyam
Bosch Rexroth Hidraulika alapjai (Elemtechnika) tanfolyam

Kutatási terület

Szerkezetintegritás