



Europass Önéletrajz

Személyi adatok

Vezetéknév(ek) / Utónév(ek) **Dr. Kuzsella László**
Cím(ek) Leszih Andor 8. 2/2, 3524 Miskolc (Magyarország)
Mobil
E-mail(ek) femkuzsy@uni-miskolc.hu
Állampolgárság magyar
Születési dátum 1976. július 28.
Neme Férfi

Szakmai tapasztalat

Időtartam 2013. november 01. -
Foglalkozás / beosztás egyetemi docens
A munkáltató neve és címe Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki és Informatikai Kar, Anyagszerkezet-tani és Anyagtechnológiai Intézet, Mechanikai-Technológiai Intézeti Tanszék

Időtartam 2013. szeptember 01. - 2013. október 31.
Foglalkozás / beosztás egyetemi docens
A munkáltató neve és címe Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki és Informatikai Kar, Mechanikai-Technológiai Tanszék

Időtartam 2011. augusztus 01. - 2013. augusztus 31.
Foglalkozás / beosztás adjunktus
A munkáltató neve és címe Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki és Informatikai Kar, Mechanikai-Technológiai Tanszék

Időtartam 2007. január 01. - 2011. július 31.
Foglalkozás / beosztás egyetemi tanársegéd
A munkáltató neve és címe Miskolci Egyetem, Műszaki Anyagtudományi Kar, Polimermérnöki Tanszék

Időtartam 2005. szeptember 01. - 2006. december 31.
Foglalkozás / beosztás tudományos segédmunkatárs
A munkáltató neve és címe Miskolci Egyetem Mechatronikai és Logisztikai Rendszerek Regionális Tudásközpont

Időtartam 2004. szeptember 01. - 2005. augusztus 31.
Foglalkozás / beosztás egyetemi tanársegéd
A munkáltató neve és címe Miskolci Egyetem, Műszaki Anyagtudományi Kar, Kémia Tanszék

Tanulmányok

Időtartam 2011. június 17.
Végzettség / képesítés Ph.D fokozat „Summa cum laude” minősítéssel
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Kerpely Antal Anyagtudományok és Technológiák Doktori Iskola

Időtartam 2001. szeptember 01. - 2004. augusztus 31.

Végzettség / képesítés abszolutorium
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Kerpely Antal Anyagtudományok és Technológiák Doktori Iskola

Időtartam 1995. szeptember 01. - 2001. június 20.

Végzettség / képesítés okleveles mérnök-fizikus
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Miskolci Egyetem Anyag- és Kohómérnöki Kar és Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Kar, Budapest

Időtartam 1990. szeptember 01. - 1995. augusztus 31.

Végzettség / képesítés villamos energetikus technikus
Oktatást / képzést nyújtó intézmény neve és típusa Bláthy Ottó Villamosipari Szakközépiskola és Technikum

Egyéni készségek és kompetenciák

Anyanyelv **Magyar**

Egyéb nyelv(ek)

Önértékelés

Európai szint (*)

Angol

Spanyol

Szövegértés				Beszéd				Írás	
Hallás utáni értés		Olvasás		Társalgás		Folyamatos beszéd			
B2	önálló nyelvhasználó	B2	önálló nyelvhasználó	B2	önálló nyelvhasználó	B2	önálló nyelvhasználó	B2	önálló nyelvhasználó
A1	alapszintű nyelvhasználó	A1	alapszintű nyelvhasználó	A1	alapszintű nyelvhasználó	A1	alapszintű nyelvhasználó	A1	alapszintű nyelvhasználó

(*) [Közös Európai Referenciakeret \(KER\) szintjei](#)

Számítógép-felhasználói készségek és kompetenciák

Windows operációs rendszer adminisztrátor szintű használata, Microsoft Office alkalmazásainak (Word, Excel, PowerPoint, Outlook) magas szintű használata, Visio Professional használata, diagramkészítő szoftverek: Origin, Grapher magas szintű alkalmazása, CAD alkalmazások (elsősorban AutoCAD 2005) alkalmazása, anyagvizsgáló berendezések szoftvereinek alkalmazása, INSTRON Bluehill, TalySoft és más metrológiai, felületvizsgáló szoftver, Internet magas szintű használata.

Járművezetői engedély

B

Külföldi szakmai tapasztalat

1999. január 1-től december 31. Ecole Centrale de Lyon, Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes, Lyoni egyetem, Franciaország, Functionality of electrical contacts subjected to the mechanical vibration

2001. július 21-től július 28. Austrian Researches Centers Seibersdorf, Structure and Properties Relationship of Ceramic-Ceramic Composites

2002. július 22-től július 22. Nyári egyetem, Udine, Olaszország, Modern Trend in Composite Laminata Mechanics

Elismerések, díjak

1998. 1998. Tanulmányi Emlékérem Bronz fokozata

1999. 1999. OTDK III. helyezés

- 2001.** 2001. OTDK I. helyezés
- 2001.** 2001. Kiváló minősítésű diplomatervezés
- 2001.** 2001. „Kiváló Diploma a mérnöki tudományok területén” országos pályázat II. helyezés
- 2011.** szakmai kitüntetés, Az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesületben végzett kiemelkedő egyesületi munkájáért