

Europass Önéletrajz



Személyi adatok

Vezetéknév(ek) / Utónév(ek) **Dr. Kuzsella László**
E-mail(ek) kuzsella@uni-miskolc.hu
Állampolgárság magyar
Neme férfi

Szakmai tapasztalat

Időtartam	2014. január 01. -
Foglalkozás / beosztás	egyetemi docens
A munkáltató neve és címe	Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki és Informatikai Kar, Anyagszerkezet-tani és Anyagtechnológiai Intézet
Időtartam	2013. szeptember 01. - 2013. december 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	abszolutórium
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

Projekt tapasztalatok

TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV; „Járműipari anyagfejlesztések: célzott alap kutatás az alakíthatóság, hőkezelés és hegeszthetőség témaköreiben; Innováció és technológia-transzfer a termokémiai eljárások területén” K+F témavezető, 2013. 01. 01.–2015. 03. 31.

A TÁMOP-4.1.1.C-12/1/KONV-2012-0002 jelű pályázat keretein belül a 07 „Új oktatási kínálat megismertetése” projekt-tevékenység megvalósításában való részvétel

TÁMOP-4.1.1.F/2013; "UNI – DUO" - "ELTÉRŐ UTAK A SIKERES ÉLETHEZ!" - A Miskolci Egyetem társadalmi gazdasági szerepének fejlesztése, különös tekintettel a duális képzési típusú megoldásokra c. projekt keretében közreműködés a 2.1.2. Középfiskolai mintamérések végrehajtása és értékelése (40 fő) feladatban. 2015. 04. 01.–2015. 06. 30.

TÁMOP-4.2.2.B-15/1/KONV-2015-0003; „ÚTON a tudomány felé – tehetséggondozás az iskolapadtól a kutatói hivatásig”, kari koordinátor; 2015. 06. 01.–2015. 11. 31.

Nemzetközi kapcsolatok

Ecole Centrale de Lyon, Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes, Lyoni egyetem, Franciaország,

CEO FALEX Tribology NV, tribológiai laboratórium, Rotselaar, Belgium

Materials Science Institute of Seville (CSIC-University of Seville), Spanyolország

Hálózati együttműködések, hálózati tagságok

ASM International American Society for Materials Miskolci Hallgatói Csoportjának

o vezetőségi tagja (1998- 2002)

o elnöke (2000. november-2002)

OMBKE Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület (OMBKE) tagja (2000-)

- MAE Magyar Anyagtudományi Egyesület (MAE) (2009-)
- GTE Gépipari Tudományos Egyesület, Hőkezelő Szakosztály a szakosztály titkár helyettese (2013-)
- DOSz Doktoranduszok Országos Szövetsége
- o küldöttgyűlés tagja (2002- 2004)
 - o felügyelőbizottság elnöke (2003)
- GTE Gépipari Tudományos Egyesület, Hőkezelő Szakosztály a szakosztály titkár helyettese (2013-)

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,

Anyagvizsgáló berendezések szoftvereinek alkalmazása, INSTRON Bluehill, TalySoft és más metrológiai, felületvizsgáló szoftver, GLEEBLE fizikai szimulátor programozási ismerete

Internet magas szintű használata, emelt szintű CAD alkalmazások, számítógépes műszaki rajzoló.

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 Laminat Mechanics*

2014. július 07-től július 20. CEO FALEX Tribology NV, tribológiai laboratórium, Rotselaar, Belgium

Elismerések, díjak

1998. Tanulmányi Emlékérem Bronz fokozata

1999. OTDK III. helyezés

2001.	OTDK I. helyezés
2001.	Kiváló minősítésű diplomaterv
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
2013.	Kiváló Konzulensi Oklevél (A Miskolci Egyetemen végzett konzulensi tevékenységért) ME TDT
2017.	Kiváló Oktató Diploma (A Miskolci Egyetemen végzett oktatási, oktatásfejlesztési tevékenységért)

MTMT közlemény és idéző összefoglaló táblázat
Kuzsella László adatai (2017.10.09.)

Közlemény típusok	Száma		Hivatkozások ¹	
	Összesen	Részletezve	Független	Összes
Teljes tudományos közlemények ²				
I. Tudományos folyóiratcikk	19	---	---	---
Nemzetközi szakfolyóiratban	---	10	25	32
Hazai kiadású szakfolyóiratban idegen nyelven	---	2	4	4
Hazai kiadású szakfolyóiratban magyar nyelven	---	7	0	0
II. Könyvek	3	---	---	---
a) Könyv, szerzőként	2	---	---	---
Idegen nyelvű	---	0	0	0
Magyar nyelvű	---	2	1	1
b) Könyv, szerkesztőként	1	---	---	---
Idegen nyelvű	---	0	3	---
Magyar nyelvű	---	1	---	---
III. Könyvrészlet	0	---	---	---
Idegen nyelvű	---	0	0	0
Magyar nyelvű	---	0	0	0
IV. Konferenciaközlemény folyóiratban vagy konferenciakötetben	38	---	0	0
Idegen nyelvű	---	15	2	5
Magyar nyelvű	---	23	0	0
Tudományos közlemények összesen (I-IV.)	60	---	32	42
További tudományos művek ⁴	---	27	0	0

Idézetek száma⁵	---	---	32	42
Hirsch index⁵	3	---	---	---

Oktatási művek				
Felsőoktatási tankönyv	1	---	---	---
Idegen nyelvű	---	0	0	0
Magyar nyelvű	---	1	0	0
Felsőoktatási tankönyv része idegen nyelven	---	0	0	0
Felsőoktatási tankönyv része magyar nyelven	---	0	0	0
További oktatási művek	0	---	0	0

Oltalmi formák	0	---	0	0
-----------------------	---	-----	---	---

Alkotás	0	---	0	0
----------------	---	-----	---	---

Ismeretterjesztő művek				
Könyvek	0	---	0	0
További művek	0	---	0	0

Közérdekű és nem besorolt művek	0	---	0	0
--	---	-----	---	---

Absztrakt	3	---	0	0
------------------	---	-----	---	---

Egyéb szerzőség	0	---	0	0
Idézők szerkesztett művekben	---	---	0	0
Idézők disszertációban, egyéb típusban	---	---	1	33
Idézők összesen, minden típus, minden jelleg	---	---	33	45