

SZEMÉLYI ADATOK

Lassú Gábor

 Szántó-Kovács János u. 19., 3533 Miskolc (Magyarország)

 +36704094937

 gabezka@gmail.com

Neme Férfi | Születési dátum 1985. július 18. | Állampolgárság Magyar

TANULMÁNYOK

2012. 09. –jelenleg

Műszaki PhD fokozat

Miskolci Egyetem, Műszaki Anyagtudományi Kar, Kerpely Antal Anyagtudományok és Technológiák Doktori Iskola, Miskolc-Egyetemváros (Magyarország)

Anyagkutatás bevonatokkal, piro- és hidrometallurgiával, valamint öntéssel kapcsolatosan.

PhD téma:

Bevonatok és felületi átalakulási zónák/rétegek vizsgálata plazmagerjesztésű/GD/ spektrometria alkalmazásával - Az acél-tűzzománc határréteg és zománc kötési tulajdonságok vizsgálata

2009. –2011.

Kohómérnök MSc diploma

Miskolci Egyetem, Műszaki Anyagtudományi Kar
Egyetemváros HU-3515 Miskolc (Magyarország)

Öntészet szakirány, minőségbiztosítási mellékszakirány

Diplomamunka témája:

Eltérő lehűlési sebesség és a T5-ös hőkezelés paramétereinek hatása a hengerfej öntvények szilárdsági tulajdonságaira

2005. –2009.

Anyagmérnöki BSc diploma

Miskolci Egyetem, Műszaki Anyagtudományi Kar
Egyetemváros HU-3515 Miskolc (Magyarország)

Öntészet/metallurgia szakirány

Szakedolgozat témája (acél metallurgia):

Villamos ívfényes acélglyártó kemence fajlagos energia - felhasználásának optimalizálása fosszilis tüzelőanyagok felhasználásával

SZAKMAI TAPASZTALAT

2013. 03. –jelenleg

Tudományos segédmunkatárs

Miskolci Egyetem, FORR-ÁSZ projekt

- A projekt címe: Környezetbiztonságos forrasanyagok anyagtudományi alapon történő fejlesztése primer és másodnyersanyagokból a járműipar számára
- A projekt száma: TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0019
- Tudományos műhely: A forrasztandó felület előkészítése plazmasugaras kezeléssel

Legfőbb feladatok:

-GD-OES nagyberendezés működtetése: mérések készítése a PhD témámmal és a projekttel kapcsolatban

-módszerfejlesztés a finom szennyezések kimutatására

-kapcsolattartás a jelenlegi és jövőbeli partnerekkel

-váltakozatos operatív feladatok a projekttel kapcsolatban

Tevékenység típusa vagy ágazat Szakmai, Tudományos, Műszaki Tevékenység

2011. 07. –2012. 08. **Junior Beszállítói Minőségiztósítási Mérnök**

Robert Bosch Power Tools Kft.

Bosch park 1., Miskolc

- Reklamáció kezelés
- 8D / javító intézkedések követése / értékelése
- Reklamációkkal kapcsolatos pénzügyi és logisztikai szervezés
- Beszállítói audit és beszállítófejlesztés
- Tárgyalás minőségi problémákkal kapcsolatos kérdésekben a beszállítókkal és társosztályokkal (szériatermék-, projekt minőségbiztosítás, gyártás, mérnökség, beszerzés, gyártás tervezés)

Tevékenység típusa vagy ágazat Kéziszerszám összeszerelés és fejlesztés

2010. 07. 01.–2010. 08. 01. **Nyári gyakorlat**

Nemak Győr Kft.

Ipari Park, Nyírfa sor 1., 9027 Győr (Magyarország)

Nyári szakmai gyakorlat (MSc), az öntészet témakörrel kapcsolatos cégnél.

Tevékenység típusa vagy ágazat Könnyűfémöntészet

2009. 06. 15.–2009. 12. 15. **Gyakornok**

Erste Bank Hungary Nyrt.

Népfürdő utca 24-26, 1138 Budapest (Magyarország)

Pénzügyi tanácsadás

Tevékenység típusa vagy ágazat Bank

2009. 05. 02.–jelenleg

Ügyvezető

Eu-Team 2003 Kft.

Szántó-Kovács János utca 19., 3533 Miskolc (Magyarország)

Cég működésével kapcsolatos operatív feladatok ellátása.

Tevékenység típusa vagy ágazat Szakmai, Tudományos, Műszaki Tevékenység

2008. 07. 01.–2008. 08. 01. **Nyári gyakorlat**

Ózdi Acélművek Kft.

Kovács-Hagyó Gyula utca 7., Ózd (Magyarország)

Kötelező BSc-s nyári szakmai gyakorlat metallurgia témakörrel kapcsolatos üzemben.

Tevékenység típusa vagy ágazat Acélgyártás és feldolgozás

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Egyéb nyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
angol	B2	B2	B1	B1	B2
német	A1	A1	A1	A1	A1

Szintek: A1/2: alapszintű felhasználó - B1/2: Önálló felhasználó - C1/2: Mesterfokú felhasználó
[Közös Európai Nyelvi Referenciakeret](#)

Számítógép-felhasználói
készségek

Microsoft Office ismerete és SAP ismeret

Járművezetői engedély(ek)

A, B

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Díjak és kitüntetések

- 2006-2010 Ge Foundation Scholar-Leader Program
- 2006 Tanulmányi Emlékérem (ezüst fokozat)
- 2007 Tanulmányi Emlékérem (ezüst fokozat)