


SZEMÉLYES ADATOK



Dr. Kiss Anett

 Miskolci Egyetem, Nyersanyagkutató Földtudományi Intézet
Egyetemváros, 3515 Miskolc (Magyarország)

 (+36) 46/565-111 (mellék: 1109)

 anett.kiss@uni-miskolc.hu

Születési dátum: 1988. | Állampolgárság magyar

POZÍCIÓ/BEOSZTÁS

Egyetemi adjunktus

SZAKMAI TAPASZTALAT

2022 – jelenleg

Egyetemi adjunktus

Miskolci Egyetem – Geofizikai Intézeti Tanszék, Miskolc (Magyarország)

2018 – 2022

Egyetemi tanársegéd

Miskolci Egyetem – Geofizikai Intézeti Tanszék, Miskolc (Magyarország)

2017 – 2019

Tudományos munkatárs

MTA-ME Műszaki Földtudományi Kutatócsoport, Miskolc (Magyarország)

2014 – 2015

Tudományos segédmunkatárs

Miskolci Egyetem – Geofizikai Intézeti Tanszék, Miskolc (Magyarország)

2010 – 2011

Földtudományi gyakornok

Gesteinslabor Dr. Eberhard Jahns , Heilbad Heiligenstadt (Németország)

TANULMÁNYOK

2013 - 2018

Doktori képzés - Földtudományok

EKKR 8-as szint

Miskolci Egyetem Mikoviny Sámuel Földtudományi Doktori Iskola, Miskolc (Magyarország)

Kutatási terület: kőzetfizikai modellfejlesztés, inverziós módszerfejlesztés

2011 - 2013

Okleveles földtudományi mérnök (MSc)

EKKR 7-as szint

Miskolci Egyetem Műszaki Földtudományi Kar, Miskolc (Magyarország)

2006 - 2010

BSc földtudományi mérnök

EKKR 6-as szint

Miskolci Egyetem Műszaki Földtudományi Kar, Miskolc (Magyarország)

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Idegennyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
német	B2	C1	B2	C1	C1
Deutsches Sprachdiplom, felsőfok, C-típus					
angol	B2	C1	B2	C1	C1
The European Language Certificates, középfok, C-típus					

Szintek: A1 és A2: Alapszintű felhasználó - B1 és B2: Önálló felhasználó - C1 és C2 Mesterfokú felhasználó
Közös Európai Nyelvi Referenciakeret

Kommunikációs készségek Jó kommunikációs és előadói készség
Ifjú Szakemberek Ankétja előadói különdíj (2012)

Digitális készségek

- **Geofizikai, földtani kiértékelő szoftverek:** DION7, ReflexW, OpendTect, Stereonet
- **Matematikai szoftverek:** Matlab
- **Térinformatikai szoftverek:** Surfer, Geomedia, Mapviewer
- **Képszerkesztő szoftverek:** Photoshop, Gimp
- **Irodai szoftvercsomagok:** MS Office, OpenOffice, Grapher

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Díjak és kitüntetések

- 2018 - MAB-ME Tudományos Díj
- 2018 - Meskó Attila díj
- 2016 - Új Nemzeti Kiválóság Ösztöndíj
- 2014 - Emléklap a Magyar Geofizikusok Egyesületében végzett munkáért
- 2013 - Tanulmányi Emlékérem arany fokozat
- 2012 - Köztársasági Ösztöndíj
- 2012 - Ifjú Szakemberek Ankétja előadói különdíj
- 2011 - TDK konferencia III. helyezés
- 2010 - Leonardo da Vinci ösztöndíj

Tudományos érdeklődés

- Kőzetfizikai modellfejlesztés
- Inverziós módszerfejlesztés
- Mélyfúrás geofizika
- Földtani-geofizikai kutatás

Továbbképzések

- Central European Rock Stress Course (2016, Budapest)
- Petrographic Coded Models in Rock Physics – Various Approaches (2016, Bécs)
- Kvantitatív szeizmikus értelmezés OpendTect programcsomaggal (2014, Miskolc)
- Modern Methods of the interpretation of well logging data (2013, Miskolc)
- Advances in the characterization of Industrial Minerals (2009, Chania)
- Terepgyakorlatok
 - EAGE Boot Camp Germany: geophysical measurements and data processing (2015)
 - Szilézia földtana és bányászata – geológia, geofizika, bányászat (2013)
 - Zempléni-hegység – geológia, geofizika (2013)
 - Dunántúli-középhegység – geológia (2012)
 - Erdélyi-medence – geológia (2011)

Tagságok	<ul style="list-style-type: none">• MTA köztestületi tag (2018-)• Magyar Geofizikusok Egyesülete (2012-)• European Association of Geoscientists & Engineers (2011-)• Magyarhoni Földtani Társulat (2009 – 2019)• American Association of Petroleum Geologists (2009 – 2019)• Magyar Geofizikusok Egyesülete, Ifjúsági Bizottság elnöke (2016-2018)• Magyarhoni Földtani Társulat, Ifjúsági Bizottság titkára (2014/2015)• EAGE Miskolc Student Chapter alapítótagja, titkára, majd elnöke (2012-2015)• AAPG Miskolc Student Chapter alapítótagja, titkára, majd kincstárnoka (2009-2013)
Kutatások/Projektok	<ul style="list-style-type: none">• CriticEI TÁMOP, Kútfő TÁMOP, OTKA, INNOVÍZ GINOP projektek kutatási feladataiban való részvétel.
Publikációk	<ul style="list-style-type: none">• MTMT azonosító: 10044431
Járművezetői engedély(ek)	B kategória (Autó)
Egyéb készségek és kompetenciák	<ul style="list-style-type: none">• fuvola (Perecesi Bányász Koncert Fúvószenekar), túrázás, varrás