


## SZEMÉLYES ADATOK



## Dr. Nyiri Gábor

 Egyetemváros, 3515 Miskolc (Magyarország)

 (+36) 46/565-111 (mellék: 1778)

 [gabor.nyiri1@uni-miskolc.hu](mailto:gabor.nyiri1@uni-miskolc.hu)

 <https://www.researchgate.net/profile/Gabor-Nyiri>

Születési dátum: 1989. 06. 25. | Állampolgárság magyar

## POZÍCIÓ/BEOSZTÁS

## Tudományos munkatárs

## SZAKMAI TAPASZTALAT

2023. 01. – jelenleg

## Tudományos munkatárs

Miskolci Egyetem – Víz és Környezetgazdálkodás Intézet, Miskolc (Magyarország)

2016. 09. – 2022. 12.

## Tudományos segédmunkatárs

Miskolci Egyetem – Környezetgazdálkodási Intézet, Miskolc (Magyarország)

2016. 09. – 2021. 09.

## Doktorandusz

Miskolci Egyetem – Környezetgazdálkodási Intézet, Miskolc (Magyarország)

2015. 08. – 2016. 09.

## Környezetvédelmi megbízott

Északmagyarországi Regionális Vízművek Zrt. Kazincbarcika (Magyarország)

2015. 02. – 2015. 09.

## Kulturális szervező

VOKE Vörösmarty Mihály Művelődési Ház, Miskolc (Magyarország)

## TANULMÁNYOK

2016 - 2021

Doktori képzés - Földtudományok (Ph.D. in Earth Sciences)  
(Minősítés: Cum laude)

EKKR 8-as szint

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

Kutatási terület: hidrogeológia, parti szűrés, csápos kutak

Fokozat odaítélése: 2022. szeptember 5.

2013 - 2015

Okleveles hidrogeológus mérnök  
(Minősítés: Kiváló)

EKKR 7-as szint

Miskolci Egyetem Műszaki Földtudományi Kar, Miskolc (Magyarország)

2008 - 2013

Környezetmérnök – Geokörnyezet szakirány  
(Minősítés: Kiváló)

EKKR 6-as szint

Miskolci Egyetem Műszaki Földtudományi Kar, Miskolc (Magyarország)

1999 - 2007

## Érettségi

EKKR 4-as szint

Fényi Gyula Jezsuita Gimnázium és Kollégium, Miskolc (Magyarország)

## SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Idegennyelvek

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
angol	B2	B2	B2	B2	B2
	CB040-13763- Tudományos Ismeretterjesztő Társulat				
német	A1	A1	A1	A1	A1
	10/2022 - PhD szakmai nyelvvizsga – Miskolci Egyetem				

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 kapcsolatteremtő készség, kiváló előadó készség

Digitális készségek

- **Hidrodinamikai modellező szoftver: Groundwater Modeling System**
- **Operációs rendszerek:** Windows
- **Irodai szoftvercsomagok:** MS Office, Grapher, Surfer

## KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Díjak és kitüntetések

- 2013 – Országos Tudományos Diákköri Konferencia II. díj

Tudományos érdeklődés

- Hidrogeológia
- Parti szűrésű rendszerek hidrogeológiája
- Csápos kutak hidraulikája
- Vízellátás
- Árvízvédelem

Kutatások/Projektok

- **INNOVÍZ projekt GINOP-2.3.2-15-2016-00031** jelű „Innovatív megoldások a felszín alatti vízkészletek fenntartható hasznosítása érdekében”
- **2018-1.2.1-NKP-2018-00011** azonosító számú „Tiszta ivóvíz: a biztonságos ellátás multidiszciplináris értékelése a forrástól a fogyasztóig”.
- **GINOP-2.3.2-15-2016-00010** jelű „Földi energiaforrások hasznosításához kapcsolódó hatékonyság növelő mérmöki eljárások fejlesztése”

Publikációk

- MTMT azonosító: <https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=authors10060621>

Járművezetői engedély(ek)

B kategória (Autó)

Egyéb készségek és kompetenciák

- Néptáncoktatói tevékenység
- A Matyó Táncegyüttes művészeti vezetője