

Név: Miklós Rita	születési év: 1991
<p><i>végzettség és szakképzettség:</i></p> <p>okleveles hidrogeológus mérnök, Miskolci Egyetem, 2016</p> <p>női szabó, MIOK József Nádor Gimnázium és Szakképző Iskola, 2018</p> <p>földtudományi mérnök földtudományi szakirányon, Miskolci Egyetem, 2014</p>	
<p><i>tudományos fokozat(ok):</i></p>	
<p><i>elérhetőségek:</i></p> <p>A/4 ép. fsz. 33.</p> <p>tel.: 12-37</p> <p>e-mail: hgmr@uni-miskolc.hu</p>	
<p><i>Jelenlegi munkahely(ek), a kinevezésben feltüntetett munkakör(ök):</i></p> <p>2017 - Miskolci Egyetem, Környezetgazdálkodási Intézet</p> <p style="padding-left: 40px;">tudományos segédmunkatárs</p> <p>2016 – Miskolci Egyetem, Környezetgazdálkodási Intézet</p> <p style="padding-left: 40px;">PhD hallgató</p>	
<p><i>Korábbi munkahelyek, munkakörök:</i></p>	
<p><i>Magyar Mérnöki Kamara jogosultságok:</i></p>	
<p><i>Kutatási terület:</i> <i>karszthidrogeológia</i></p>	
<p><i>Eddigi kutatási projektek, betöltött feladatkör:</i></p> <p>2017 – INNOVÍZ – Innovatív megoldások a felszín alatti vízkészletek fenntartható hasznosítása érdekében</p> <p style="padding-left: 40px;">tudományos segédmunkatárs</p>	
<p><i>Az_eddigi oktatói tevékenység:</i></p> <p>Miskolci Egyetem, Környezetgazdálkodási Intézet, 2016 -</p> <p>Oktatott tárgyak:</p>	

Gyakorlat, BSc:

Vízbeszerzés; Hidrológia, hidrográfia;

Gyakorlat, MSc:

Karst hydrogeology, Water mining

Elmélet, MSc:

Regional hydrogeology; Water mining; Applied and engineering hydrology

az elmúlt 5 év szakmai, tudományos munkássága a szakterületen, a legfontosabb publikációk (max. 5) felsorolása:

1. Miklós Rita (2015): Vízkémiai adatok gyakorlati felhasználási lehetőségei. Diáktudomány, a Miskolci Egyetem tudományos diákköri munkáiból (szerk.: Kékesi T., Wopera Zs., Dabasi-Halász Zs.), Miskolc, 2015., pp. 22-23. (ISSN 2062-07-21)
2. Szegediné Darabos Enikő, Lénárt László, Tóth Márton, Miklós Rita, Hernádi Béla, Czesznak László (2015): A Bükk karsztvizei Mérnökújság, XXII. évf. 7-8. szám, Magyar Mérnöki Kamara, Budapest, 2015.
3. Darabos Enikő, Miklós Rita, Tóth Márton, Lénárt László (2018): A BKÉR adatainak felhasználása a karsztkutatásban. Műszaki Földtudományi Közlemények, 86. kötet, 3. szám (2017). pp. 66-78.
4. Miklós R. (2018): Potenciális termálkarsztvíz áramlási pályák lehatárolási lehetősége a Bükk dél-keleti erlőterében (Delineation possibilities of potential thermal karst water flowpaths in the SE part of Bükk Mountains, Hungary). 14th International Scientific Conference on Mineral Waters of the Carpathian Basin, 2018. augusztus 22-24., Bártfafürdő, Szlovákia. pp.46-56.
5. Miklós Rita, Prohászka András, Lénárt László (2019): Vízföldtani és geotermikus szelvény a bükki termálkarsztról. XV. Kárpát-medencei Környezettudományi Konferencia, 2019. április 3-6., Ábel Kiadó, Kolozsvár. pp. 82-88.

az eddigi oktatói tevékenységhez készült fontosabb egyetemi jegyzetek, tankönyvek: