

Név: Mikita Viktória	születési év: 1982
<p>végzettség és szakképzettség:</p> <p>okleveles környezetmérnök, Miskolci Egyetem, 2007</p>	
<p>tudományos fokozat(ok): PhD 2014</p>	
<p>elérhetőségek:</p> <p>A/4 ép. fsz. 34</p> <p>tel.: 2313</p> <p>e-mail: hgmv@uni-miskolc.hu</p>	
<p>Jelenlegi munkahely(ek), a kinevezésben feltüntetett munkakör(ök):</p> <p>2018-tól Miskolci Egyetem, Környezetgazdálkodási Intézet</p> <p>adjunktus</p>	
<p>Korábbi munkahelyek, munkakörök:</p>	
<p>Magyar Mérnöki Kamara jogosultságok: KB-T, VZ-VKG, SZKV-HU, SZKV-1.1, 1.2, 1.3, 1.4.</p>	
<p>Kutatási terület:</p>	
<p>Eddigi kutatási projektek, betöltött feladatkör:</p>	
<p>Az eddigi oktatói tevékenység:</p> <p>Miskolci Egyetem, Környezetgazdálkodási Intézet</p> <p>Oktatott tárgyak:</p> <p style="padding-left: 40px;">Gyakorlat, BSc:</p> <p>Surfer for Windows praktikum, Építési ismeretek K, Építési ismeretek MF</p> <p style="padding-left: 40px;">Gyakorlat, MSc:</p> <p>Modellezési gyakorlatok, Számítógépes műszaki térképszerkesztés, Groundwater modelling</p> <p style="padding-left: 40px;">Elmélet, MSc:</p> <p>Engineering Geology and Hydrogeology, Geotechnical engineering, Soil mechanics, Groundwater modelling</p>	

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

1. Mikita, Viktória; Kovács, Balázs: Numerical analysis of effects of an open-pit coal mine to groundwater. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING AND MANAGEMENT SCIENCES / MŰSZAKI ÉS MENEDZSMENT TUDOMÁNYI KÖZLEMÉNYEK 4 : 2 pp. 70-74. , 5 p. (2018)
2. Mikita, Viktória ; Szűcs, Péter ; Peter, van der Keur ; Klaus, Hinsb ; Marco, Petitta ; Isabel, Fernandez ; C.M.Garcia, Alibrand ; Mercedes, Garcia Padilla ; Csekő, Adrienn
3. A hidrogeológiai kutatások helyzete Európában a KINDRA projekt eredményei alapján. HIDROLÓGIAI KÖZLÖNY 98. évfolyam: 3. szám pp. 46-54., 9 p. (2018)
4. V, Mikita ; T, Madarász ; K, Szita Tóthné ; B, Kovács: Cost and risk assessment of treatment facilities: Chapter 4. In: Ivan, Kozyatnik (szerk.) Filtration Materials for Groundwater : A Guide to Good Practice. London, Egyesült Királyság / Anglia : IWA Publishing, (2016) pp. 71-101. , 30 p.
5. Mikita, Viktória ; Kovács, Balázs: Talajdeformációk vizsgálata computer tomográf segítségével. In: anon (szerk.) Geotechnika 2015. Budapest, Magyarország : Konferencia Iroda Bt., (2015) Paper: 14 , 12 p.

az eddigi oktatói tevékenységhez készült fontosabb egyetemi jegyzetek, tankönyvek: