

SZEMÉLYI ADATOK

MIHUCZ Viktor Gábor



📍 1117 Budapest, Pázmány P. stny 1/A

Telefon: 0036705221977

✉ vikt.mihucz@ttk.elte.hu

🌐 <https://chemistry.elte.hu/>

Nem: Férfi | Születési idő: 1972.12.31. | Állampolgárság: Magyar-román

MUNKAHELY

2022 – tanszékvezető, ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem, Kémiai Intézet, Analitikai Kémiai Tanszék
 2021 – Challenge-driven Accessible Research-based Mobile European University (CHARM-EU) A fenntarthatóság globális kihívásai nemzetközi mesterképzés élelmiszerszakirány felelőse
 2015 – Egyetemi docens, ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem, Kémiai Intézet
 2008 – Egyetemi adjunktus, ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem, Kémiai Intézet
 2007-2008 Tanársegéd, ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem, Kémiai Intézet
 1999 – 2007 ELTE – MTA Környezetkémiai és (Makromolekuláris) Kutatócsoport, tudományos (segéd)munkatárs

TANULMÁNYOK ÉS TUDOMÁNYOS FOKOZATOK

2022 – MTA doktora
 2014 – Dr. Habil., ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem
 2002 – PhD Kémiai Tudományokban, ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem
 1998 – 2001 PhD-tanulmányok, ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem, Kémia Doktori Iskola
 1999 – Kémiantanári MEd, ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem
 1998 – Vegyész MSc, ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem
 1996 – 1998 – Környezetkémiai szakirány, ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem
 1993 – 1998 – Vegyész szak, ELTE – Eötvös Loránd Tudományegyetem

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelv

Magyar; Idegennyelv-tudás: Román (C2), Spanyol (C1), Angol (B2), Francia (B2), Olasz (B2), Portugál (B2), Katalán (B2), Német (B2)

*Közös Európai Nyelvi Referenciakeret szerint: A Alapszintű felhasználó (*Basic User*); A1 Minimumszint (*Breakthrough*); A2 Alapszint (*Waystage*); B Önálló nyelvhasználó (*Independent User*); B1 Küszöbszint (*Threshold*); B2 Középszint (*Vantage*); C Mesterfokú nyelvhasználó (*Proficient User*); C1 Haladó (*Effective Operational Proficiency*); C2 Mesterfok (*Mastery*)

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Közlemények, művek

86 SCI-közlemény, 1804 független hivatkozás (2023 április), H-index: 23 (Scopus)

Az elemanalítika korszerű módszerei (Akadémiai Kiadó) szakkönyv 2. kiadásának társszerkesztője

Résztevő 10 magyar, 1 EU (OFFICAIR), 2 COST Action pályázatban, 3 nemzetközi kutatási együttműködési pályázat vezetője; 2006 - Best Poster Award, 2006 Denver X-ray Conference, Denver, Colorado – társszerző; 14th Rio Symposium (Vitoria, Espiritu Santo, Brazil, 2017), 15th Rio Symposium (Mendoza, Argentína, 2019) – meghívott előadó; XXXVI CSI 2009 (Budapest) – konferenciátitkár, ESAS 2016 (Eger) – konferenciátitkár; 2016 - Pungor Ernő Díj (MTA), 2020 - Preisich Miklós Díj (Magyar Kémikusok Egyesülete, MKE); szerkesztőbizottsági tag Microchemical Journal (2013-2023) és Applied Spectroscopy Reviews szerkesztőbizottsági tag és Közép-Kelet európai társszerkesztő (2023-), Brazilian Journal of Analytical Chemistry társszerkesztő (2020-); ELTE Környezettudományi Kooperációs Kutató Központ (2007-2021), tag; Hungarian Satellite Trace Elements Institute to UNESCO, tag (2000 – 2021); MKE Intéző Bizottsági tagság (2019 -2023); MKE Spektrokémiai Társaság, titkár (2015-2019), elnök (2019 -2023); MTA Analitikai Kémiai és Környezettudományi Tudományos Bizottság, titkár (2018-2024)

Publikációs lista: <https://m2.mtrmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10013287>