



KOCSIS László Lajos

Főiskolai docens

06/1-4864943

kocsis.laszlo.lajos@semmelweis.hu

KOCSIS LÁSZLÓ LAJOS

SZÜLETÉSI HELY,
IDŐ

TEMESVÁR, 1985, 06, 03

VÉGZETTSÉG

EGYETEM

2004, Okleveles biológus és vegyész, biológia-kémia szaktanár

2009, Modern Kémiai Szintézis Technikák- MSc Tanulmányok

TUDOMÁNYOS FOKOZATOK

2013, PhD

KÉMIA TUDOMÁNYOK DOKTORA

NYELVISMERET

2004, Román felsőfok

2008, Angol felsőfok

SZAKMAI- TUDOMÁNYOS ÉLETPÁLYA

BEOSZTÁS

2008-2011 Biológus, Szilágysomlyói városi kórház

2009-2012 PhD hallgató, Kolozsvári Babes-Bolyai Tudományegyetem

2013 MTA Domus Senior ösztöndíjas, ELTE

2013-2015 MTA posztdoktori ösztöndíjas, MTA-ELTE Peptidkémiai
Kutatócsoport

2015-2018 biológia-kémia szaktanár, X. Kerületi Zrínyi Miklós Gimnázium,
Budapest

2016-2018 biológia és kémia tanár, Duna International College, Orvosi
Előkészítő Szakirány

2016-2018 kémia tanár, ELTE Hallgatói Alapítvány

2018- kémia tanár, Avicenna International College

2017- főiskolai docens, Semmelweis Egyetem, ETK, Morfológiai és
Fiziológiai Tanszék

PUBLIKÁCIÓS LISTA MTMT ADATBÁZISBAN

<https://m2.mtmt.hu/api/publication?format=html&labelLang=hun&sort=publishedYear,desc&cond=authors;eq;10036326>

OKTATOTT TANTÁRGYAK	2017-, Alkalmazott kémia 2017-, A kémia alapjai 2018-, Szakdolgozat-módszertan –Tudományos szerzői készségek magyar és angol nyelven 2021-, Élettan
GYAKORLATVEZETÉS	2009, Általános szerves kémia gyakorlat 2010, Szerves kémia gyakorlat 2012-2015, Összetett szintézis gyakorlat 2013, Szerves kémia gyakorlat 2015, Fémorganikus kémia gyakorlat 2018-, Alkalmazott kémia gyakorlat 2020-, Kórélettan gyakorlat 2021-, Élettan gyakorlat
RÉSZVÉTEL DOKTORI KÉPZÉSBEN	ÉV, TÉMA CÍME, KURZUS CÍME
RÉSZVÉTEL TDK MUNKÁBAN	ÉV, TÉMA CÍME
SZAKMAI-KÖZÉLETI TEVÉKENYSÉG	2007-2008 ENVIRONMENTAL SERVICE CLUB, KOLOZSVÁR 2013- MTA KÜLSŐ KÖZTESTÜLETI TAG 2013-2015, AMERICAN ASSOCIATION FOR THE ADVANCEMENT OF SCIENCE, (AAAS) TÁMOGATOTT TAG 2016-2021 ÖNKÉNTES KOLLÉGIUMI NEVELŐ, ELTE NÁNDORFEJÉRVÁRI ÚTI KOLLÉGIUM
SZERVEZETI TAGSÁG	2013-2015, AMERICAN ASSOCIATION FOR THE ADVANCEMENT OF SCIENCE, (AAAS) TÁMOGATOTT TAG 2013-, MTA KÜLSŐ KÖZTESTÜLETI TAG
SZAKMAI ELISMERÉSEK	2016 25. IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGGUTATÓ VERSENY, 2. DÍJ, TÉMAVEZETŐ
LEZÁRVA	2021.03.15.