

2023. november 29.

**Prof. Dr. Gulácsi László MSc. Ph.D. Ph.D., Ph.D. Ph.D.,
Habil. DSc.**



Gulácsi László (1957), Tudományos Rektorhelyettes, professzor Egészségügyi Közgazdaságtan Kutatóközpont (HECON), Egyetemi Kutató és Innovációs Központ (EKIK), Óbudai Egyetem, Budapest, ÓE Innováció Menedzsment Doktori Iskola, vezető.

Gulácsi László orvos (Debreceni Orvostudományi Egyetem), szakorvos (Társadalomorvostan), valamint a matematikai közgazdaságtan, a szociológia (Budapesti Corvinus Egyetem korábban: Marx Károly Közgazdaságtudományi Egyetem), a programozó matematika (Kossuth Lajos Tudományegyetem, Debrecen), valamint az Egészségügyi közgazdaságtan (University of York) terén szerzett egyetemi oklevelet.

A Medical University of Amsterdam, a Budapesti Corvinus Egyetem, korábban: Budapesti Közgazdaságtudományi és Államigazgatási Egyetem, a Semmelweis Orvostudományi Egyetem és a Debreceni Orvostudományi Egyetem PhD fokozataival rendelkezik.

A Pécsi Tudományegyetemen habilitált 2007-ben. MTA Doktora fokozatot szerzett 2017-ben.

Az MTA Gyógyszerésztudományi Állandó Bizottság tagja. A Budapesti Corvinus Egyetemen 2018-2019 között Tudományos rektorhelyettes, az Egészségügyi Közgazdaságtan Tanszék alapító tanszékvezető egyetemi tanára (2013-2020), valamint az Egészség-gazdaságtani és Technológiai Kutatóközpont, alapító vezetője (2002-2013). A Magyar Közgazdasági Társaság, Egészség- és Egészségügy-gazdaságtan Szakosztályának alapító elnöke 2010-2015.

Az „European Journal of Health Economics” (IF:4,4), a „Society and Economy” (C) szerkesztő bizottságának tagja, és az „Orvosi Hetilap” (IF: 0,6) rovatgondozó munkatársa. Az Egészség Akadémia, Nemzetközi és Hazai Szerkesztőbizottság Tanácsadó Testületi tagja.

Eddig 18 esetben vett részt Európai Bizottság által finanszírozott kutatásokban (Framework programok, FP6, FP7, H2020), ezeknek kutatásvezetője, koordinátora vagy résztvevője volt. Jelenleg futó projektek

Innovatív és digitális egészségipari technológiák fejlesztése és értékelése; Tématerületi Kiválóság Program, kutatásvezető (Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból megvalósuló projekt, TKP202 NKTA 36);

Changes in the Socio-economic Burden of Epidermolysis Bullosa in Europe, BUR-EB; kutató (Az EU Horizon 2020 kutatási és innovációs program által támogatott European Joint Programme on Rare Diseases COFUND-EJP N825575 támogatásával, hazai résztvevőként az NKFIH támogatásával, 2019-2.1.7-ERA-NET). A BUR-EB projekt honlapja: <https://www.bur-eb.com>

Összesen 775 tudományos közleményt, 16 könyvet, 78 könyvfejezetet és további 64 tudományos művet publikált az egészségügyi közgazdaságtan, technologiaelemzés, népegészségügy és minőségfejlesztés terén.

IF: 409,663 (kiemelt szerzős: 124,423); MTMT Citáció: 4938 (független 3484), Hirsch index (MTMT) 36; GoogleScholar Citációk 6688, Hirsch index: 46. Publikációs tevékenység 2018-2022 között (5 év): D1=32; Q1=13; Q2=7; Q3=6; Q4=2; összesen: 60. Eddig 8 sikeres Ph.D. tézis témavezetője volt.

További részletek: <https://hecon.uni-obuda.hu/>

Publikációs lista (MTMT):

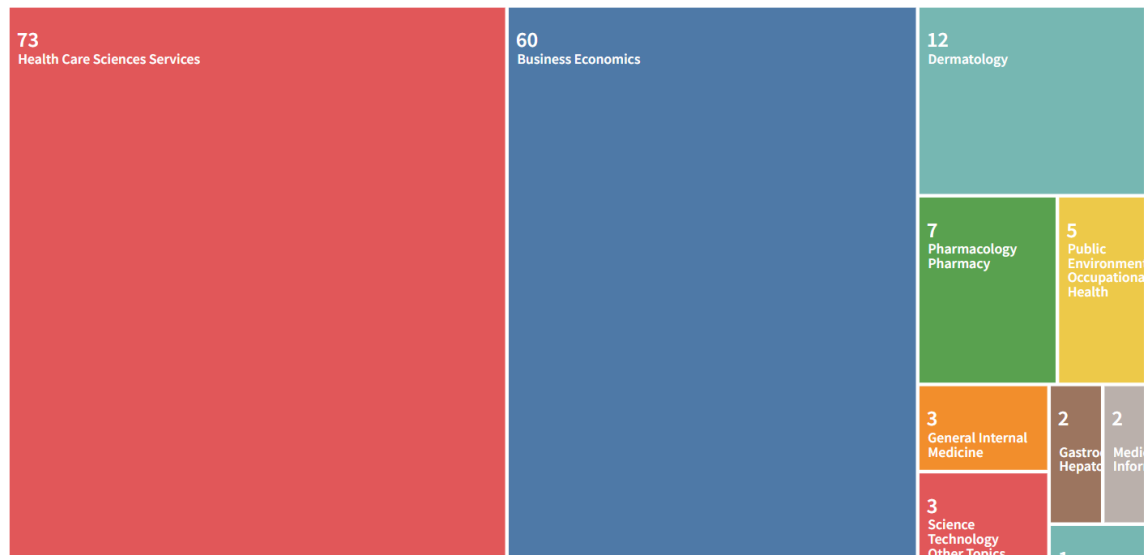
<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=authors10003170>

Publications: <https://scholar.google.nl/citations?user=ek0KaHUAAA&hl=en&oi=ao>

WoS Research areas

WoS | 2018-2022

WoS indexált publikáció: 99



Research Areas	Record Count
Health Care Sciences Services	73
Business Economics	60
Dermatology	12
Pharmacology Pharmacy	7
Public Environmental Occupational Health	5
General Internal Medicine	3
Science Technology Other Topics	3
Gastroenterology Hepatology	2
Medical Informatics	2
Biochemistry Molecular Biology	1
Cardiovascular System Cardiology	1
Environmental Sciences Ecology	1
Orthopedics	1
Rehabilitation	1

