



M Ű E G Y E T E M 1 7 8 2

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### A BME gépész, villamosmérnök és matematikus képzése a világ legjobbjai között

A világ legjobb 1900 egyetemét feltüntető szakmai listán (GRAS) három műegyetemi képzés is az első 500 között szerepel.

Nyilvánosak a [Global Ranking of Academic Subjects \(GRAS\)](#) 2023-as szakterületi listájának eredményei. A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) idén már három szakterületen is szerepel a világ egyik legnagyobb rangsorában (link a BME adatait ismertető [oldalra](#)). A világ legjobb 1900 egyetemét feltüntető szakmai listán a BME mérnöki tudományain belül a gépészképzés (mechanical engineering, 301-400. helyezett) mellett idén a villamosmérnöki képzést (Electrical & Electronic Engineering) is rangsorolták (401-500.). A Műegyetem matematika képzését pedig (mathematics) idén is a 201-300. legjobb képzés között tartják számon.

A világ egyik legjelentősebb globális felsőoktatási rangsorát, az ARWU-t 2009 óta a ShanghaiRanking Consultancy nevű szervezet állítja össze. A világrangsorban idén is a négy rangsorolt magyar egyetem között volt a BME. A szakterületi rangsor, a GRAS 2017 óta jelenik meg, amelyben a BME gépészmérnöki és matematika képzését is a kezdetektől rangsorolják. Az ezres globális lista és a szakterületi lista adatait Web of Science-ből nyerik és a rangsort olyan szempontok alapján állítják össze, mint a minőségi (Q1-es) tudományos publikációk száma, az idézettség, a külföldi társszerzővel közösen kiadott publikációk aránya, a vezető folyóiratokban megjelent vagy kiemelt konferenciákon bemutatott publikációk száma, illetve a jelentős díjakkal elismert kutatók száma.

A lista elkészítéséhez a világ kb. 25000 egyeteme közül csak a legjobb 5000 intézményt vizsgálták (104 országból) és abból is csak 1900 került a rangsorba. Az egyetemeket öt kategóriában – természettudományok, műszaki tudományok, élettudományok, orvostudományok, illetve társadalomtudományok – elemezték, 55 tudományos szakterületen. A szakterületi listák megtekinthetők a [ShanghaiRanking GRAS](#) oldalán.

A Műegyetem a QS **2023 márciusában publikált szakterületi rangsorában** is kiválóan szerepelt. A 20 ezer intézményt vizsgáló szervezet 224. helyre sorolta a világranglistán a BME-t az Engineering and Technology kategóriában. A Quacquarelli Symonds **2022 novemberében közölte új, fenntarthatósági rangsorát**, a QS Sustainability 2023-at. A BME ezen is remekül szerepelt: Environmental Impact területen a legjobb magyar intézményként a 198. helyezést érte el, a fenntartható intézmény indikátorban pedig a rangsorolt 700 intézmény között 23. lett. Idén júniusban a QS világrangsorában pedig 100 helyet előrelépve a **741-750. helyen szerepelt**.

**További információ:** Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Kommunikációs Igazgatóság  
1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3., "K" épület, I. emelet 14./E.  
Tel.: +36-1-463-2250; +36-30-458-7240, E-mail: kommunikacio@bme.hu