



M Ű E G Y E T E M 1 7 8 2

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### **Idén is a világ legjobb műszaki egyetemei között a BME a QS rangsorban**

**Budapest, 2024. április 11.** – Több szakterületi rangsorban is kategóriát lépett előre a BME. Hazánkban egyedülállóan a Műegyetem mérnöki, természettudományos és gazdasági szakterületen is a világ legjobb egyetemei között szerepel.

A brit QS (Quacquarelli Symonds) április 10-én publikált 2024-es tudományterületi világrangsorában a [mérnöki tudományok területén](#) egyedüli magyar felsőoktatási intézményként került fel a BME a **világranglista 243. helyét megszerezve**. A [természettudomány tágabb szakterületen](#) a BME a tavalyi 401-450. helyről idén a 377. helyre lépett előre.

A Műegyetem idén első ízben két új rangsorba is bekerült, ezek a [társadalomtudományok és menedzsment](#) (501–550.) és a [környezettudományok](#) (510-520.) rangsor, ezzel a BME már három tágabb és tizenkét szűkebb szakterületi listán is helyezést ért el.

Kiválóan szerepelnek a BME műszaki képzései a QS szűkebb, szakterületi rangsoraiban is. Mind az öt, a BME által oktatott *mérnöki szakterületen* a legjobb, vagy egyedüli magyar egyetemként rangsorolták a BME-t.

Négy szűkebb szakterületi rangsorban kategóriát lépett előre a tavalyi helyezéséhez képest, így a **legjobb 200** intézmény között szerepel az *építőmérnöki és szerkezetmérnök*, **250**-ben *villamosmérnöki*, **300**-ban a *számítástudományi és információs rendszerek*, és **350**-ben a *fizika-csillagászat* szakterületen, megelőzve az ELTE fizikus képzését.

A *gépészmérnöki, valamint repülőmérnöki és gyártástechnológiai* szakterületen a világ **legjobb 200** képzése között van idén is a BME. A *vegyészmérnöki* képzést pedig idén is a világ **legjobb 350** képzése közé rangsorolták.

Továbbra is egyedüli szereplő hazai *építész képzőhelyként* a rangsorban a BME, a legjobb **240** közötti pozícióval.

A matematika képzések rangsorában idén a Műegyetem matematikus képzése ismét a világrangsor 251-300. helyén szerepel, így az ELTE mellett a BME az első számú képzőhely Magyarországon.

Az *anyagtudomány* –a rangsor egyedüli hazai szereplőjeként– és a *kémia* szakterületeken a világ legjobb **400** egyeteme közé sorolták. A *társadalomtudományos és menedzsment* tudományterületen belül az üzleti és menedzsment tanulmányok világranglistára is felkerült a BME, ahol az **551-600.** helyen szerepel.

A QS az egyik legmértvadbóbb egyetemi rangsor, mely a világ egyetemeinek legjobb 4-5%-át állítja rangsorba. Idén a rangsorkészítő szakemberek a világ legjobb 1559 felsőoktatási intézményét rangsorolták.

A [QS több, mint 16 ezer képzést értékelt öt tudományterület ötvenöt szűkebb szakterületén](#) az akadémiai elismertség, a munkáltatói vélemények, a hivatkozások, a Hirsch-index, valamint a nemzetközi kutatási együttműködések alapján.



<b>Szakterület</b>	<b>Világranglista helyezés</b>	<b>Hazai helyezés</b>
Engineering - Civil & Structural (építőmérnöki és szerkezetmérnök)	151–200.	1.
Engineering - Mechanical, Aeronautical & Manufacturing (gépészmérnöki, repülőmérnöki és gyártástechnológiai mérnök)	151–200.	1.
Architecture / Built Environment (építészmérnök)	201–240.	1.
Engineering - Electrical & Electronic (villamosmérnök)	201–250.	1.
Computer Science & Information Systems (számítástudományi és információs rendszerek)	251–300.	1.
Mathematics (matematika)	251–300.	1.
Engineering – Chemical (vegyészmérnök)	301–350.	1.
Physics & Astronomy (fizika-csillagászat)	301–350.	1.
Chemistry (kémia)	351–400.	1.
Materials Sciences (anyagtudomány)	351–400.	1.
Environmental Sciences (környezettudományok)	501-520.	1.
Business & Management Studies (üzleti és menedzsment tanulmányok)	551–600.	2.

**További információ:** Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Kommunikációs Igazgatóság  
E-mail: kommunikacio@bme.hu