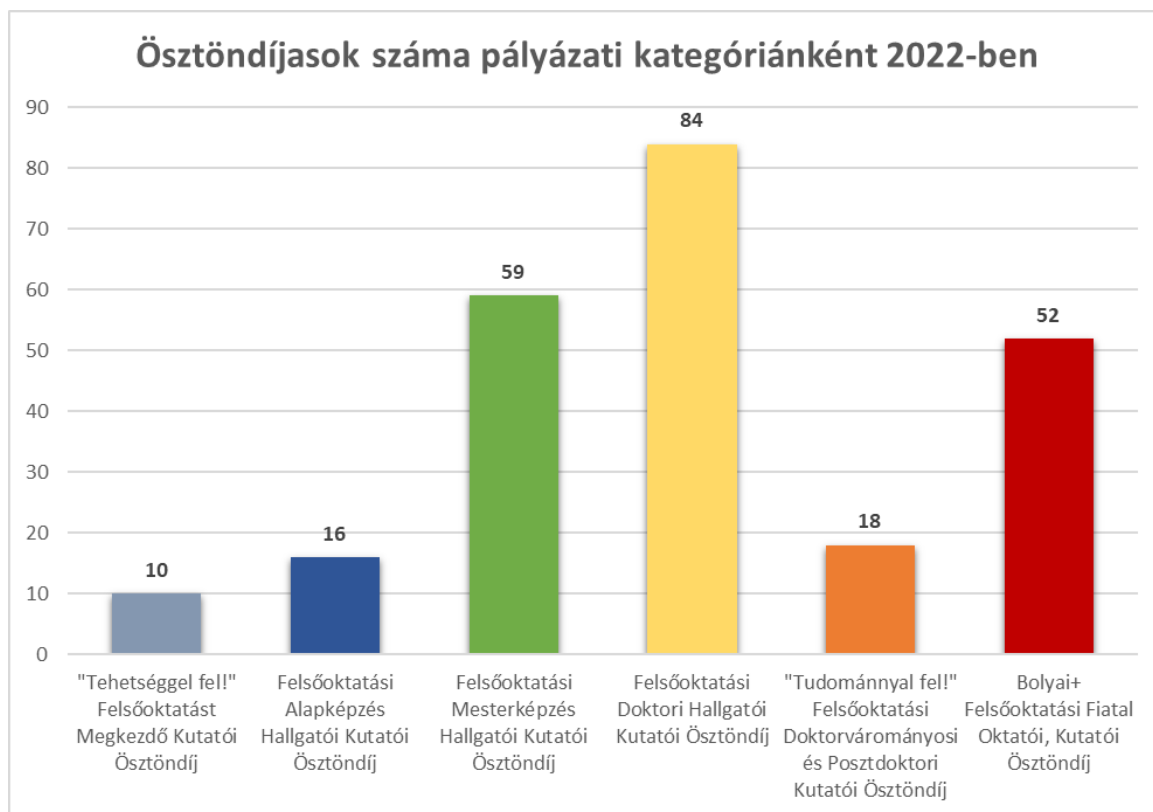


„A jövő Te vagy!”- ÚNKP konferencia a Műegyetemen

2023. június 7-én az ország egyik legnagyobb élő online konferenciáján mutathatják be kutatásaikat az ÚNKP ösztöndíjasaink.

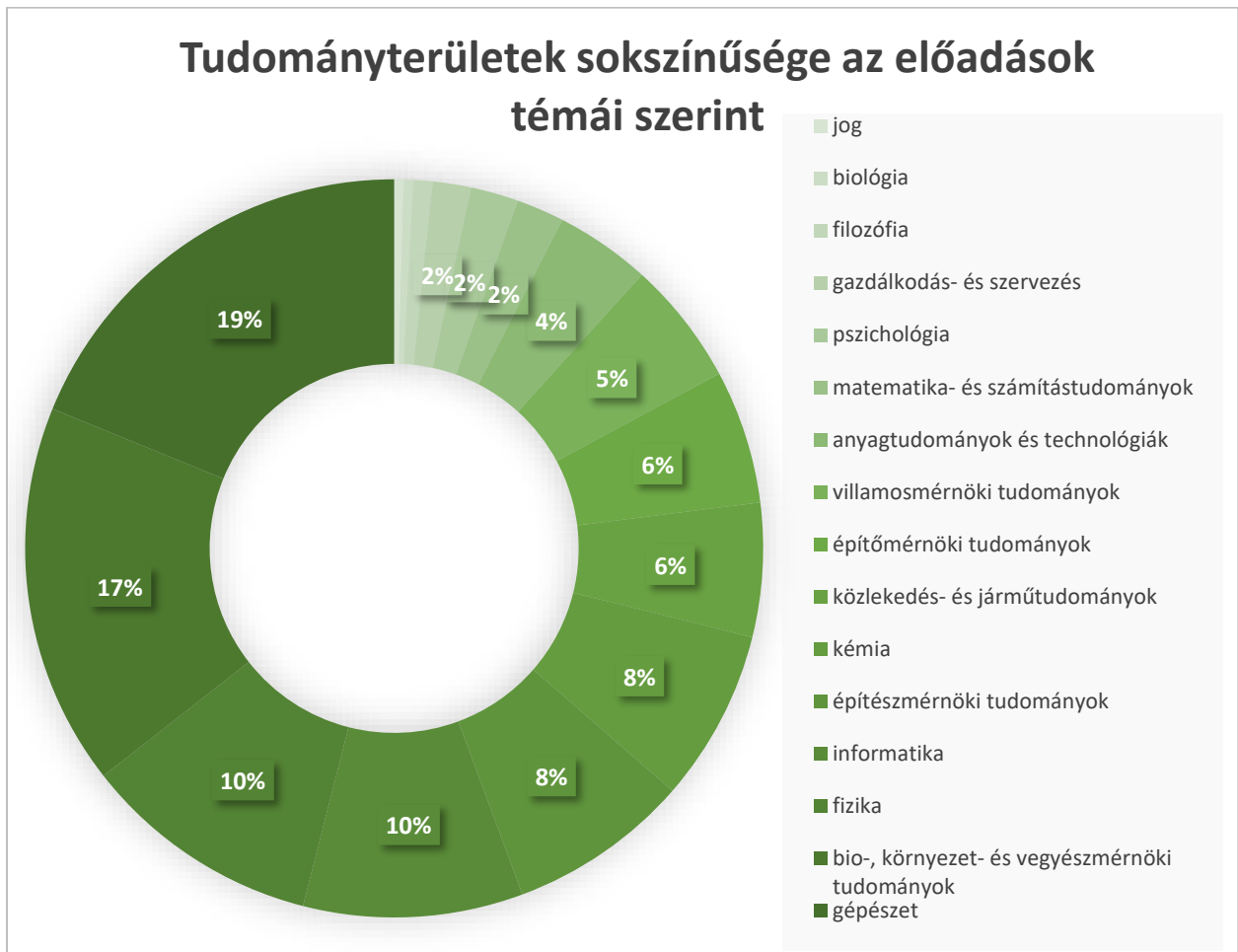
Az Új Nemzeti Kiválóság Program 2016-ban indult, és a felsőoktatásban részt vevő hallgatói kutatói kiválóságokat hivatott támogatni. „A jövő Te vagy!” - ÚNKP-s kutatások és kiválóságok a Műegyetemen” című konferencián a BME ösztöndíjasai rövid előadások formájában adnak számot a kutatási eredményeikről. Hallgass bele Te is! Egyetemünk 2023. június 7-én egésznapos élő online konferenciát szervez ÚNKP ösztöndíjasai számára, ahol lehetőségük lesz bemutatni kutatásaikat és visszajelzést kapni oktatóiktól, szakmabeli társaiktól. A konferencia immár negyedik alkalommal kerül megrendezésre, idén a párhuzamosan szervezett szekciókban eddig soha nem látott számú, közel 200 kutatás ismertetésére kerül sor a látogatók előtt. Ez a szám az elnyert ösztöndíjakat tekintve 30%-os növekedés a tavalyihoz képest egyetemi szinten.



Az Új Nemzeti Kiválóság Program és maga a konferencia is két szempontból fontos a BME számára: egyrészt a tehetséggondozást szolgálja, másrészt megalapozza a résztvevők tudományos karrierjét. A célkitűzésekkel összhangban a program az egész egyetemi periódust átívelő ösztöndíjcsomag: a középiskolai „Tehetséggel fel!” ösztöndíjtól a különböző egyetemi szinteken át egészen a posztdoktori időszakig tart. Egyúttal lehetőséget ad arra, hogy az ösztöndíjas kiléphessen a tananyagból, bizonyos tudományos kérdések mélyére tekintsen, átélhesse annak szépségeit és élvezettel végezhesse kutatásait.

Azok, akik bekapcsolódnak a konferencia munkájába, maguk is átélhetik a tananyagon túli kutatási trendek alakulását, a tudományos élet sokszínűségét és új kontextusban élhetik meg saját tudásukat. A 15 perces előadások mellett az azokat követő diszkusszió segíti a kutatási eredmények mélyebb megismerését, illetve a kapcsolatteremtést a résztvevők között.

A sokszínűség garantált: 19 tematikusan szervezett szakmai szekcióban a műszaki tudományoktól kezdve, a természet-, az informatikai- és társadalomtudományokon át az építőművészetekig számtalan téma megjelenik. Új generációs járművek, gépi tanulás, gyógyszer technológia, klímataudatos megoldások, automatizált algoritmusok, csak néhány téma azok közül, amelyekben az ifjú kutatók részletesen ismertetik legújabb következtetéseiket.



A rendezvény programfüzete, az előadások rövid bemutatását tartalmazó absztraktkötet elérhető a <https://unkpkonferencia.bme.hu/> oldalon.

Rektori Kabinet Tudományos és Innovációs Igazgatóság,

Rektori Kabinet Kommunikációs Igazgatóság

bélyegkép:

UNKP FB logo e-mailben küldtem