

Az Amerikai Tudományos Akadémia tagjává választották Krausz Ferencet és Szathmáry Eörsöt

2.5.2026 - | Magyar Tudományos Akadémia

Az Amerikai Tudományos Akadémia (NAS) 163. közgyűlésén Krausz Ferenc Nobel- és Wolf-díjas lézerfizikust, a Magyar Tudományos Akadémia külső tagját és Szathmáry Eörsöt, az MTA rendes tagját, a HUN-REN Ökológiai Kutatóközpont Nagy Evolúciós Átmenetek Kutatócsoport kutatóprofesszorát is a testület tagjai közé választották.

Krausz Ferenc Nobel- és Wolf-díjas lézerfizikus, a Magyar Tudományos Akadémia külső tagja az anyagvizsgálatban új távlatokat nyitó attoszekundumos fizika megszületését támogató kutatásainak elismeréseként léphetett a NAS tagjainak sorába.

Szathmáry Eörsöt, az MTA rendes tagját, a HUN-REN Ökológiai Kutatóközpont Nagy Evolúciós Átmenetek Kutatócsoport kutatóprofesszorát az evolúcióbiológiai kutatásokban elért, nemzetközileg is széles körben elismert eredményei elismeréseként választották a tengerentúli tudós testület tagjává.

Az Abraham Lincoln által alapított független, közhasznú és nonprofit Amerikai Tudományos Akadémia aktív tagjainak száma idén 2705-re nőtt, közülük 557 a külső, nem amerikai állampolgár tag.

A NAS-nak több magyar akadémikus is tagja. 2025-ben választották a testület tagjai közé például Karikó Katalin Nobel-díjas biokémikus vakcinakutatót, míg Barabási Albert László hálózatkutató fizikus 2024-ben lett az Amerikai Egyesült Államok akadémiajának tagja. Lovász László Abel-díjas matematikus, az MTA korábbi elnöke 2012-ben részesült ebben az elismerésben.

https://mta.hu/mta_hirei/az-amerikai-tudomanyos-akademia-tagjava-valasztottak-krausz-ferencet-es-szathmary-eorsot-115365