

SZTEhírek > Hírchívum > 2018. December



Junior Prima díjas Kun Emma, az SZTE csillagásza

2018. december 03.

Junior Prima díjat nyert magyar tudomány kategóriában Kun Emma, az SZTE Természettudományi és Informatikai Kar Kísérleti Fizikai Tanszékének munkatársa.



Cikk nyomtatás



Link küldés

Tetszik 0

Tweet

A 2018. november 22-én rendezett díjátadó ünnepségen tíz tehetséges, fiatal tudós munkáját ismerte el a Magyar Fejlesztési Bank (mfb) a Junior Prima díj magyar tudomány kategóriájával. A díjazottakat idén is az egyes tudományterületek szaktekintélyei választották ki az MFB felkérésére. A szakmai zsűri döntése nyomán a fizika, a kémia, a biológia, az orvostudományok, valamint a csillagászat területén kiemelkedő kutatómunkát végző, 33 év alatti tudósok vehettek át az pénzdíjjal is járó elismerést a Magyar Tudományos Akadémián. Idén összesen ötvenöt kutatót terjesztettek fel az elismerésre, a szakmai zsűri közülük választotta ki azt a tíz fiatal tudóst, aki többek között nemzetközi szinten is jegyzett kutatási eredményekkel büszkélkedhet – írja az MFB.

2018-ban, magyar tudomány kategóriában Junior Prima díjat vehetett át Kun Emma csillagász (/sztemagazin/nok-tudomanyban/kun-emma-minden-almunk?folderID=36631&objectParentFolderId=36620), az SZTE Természettudományi és Informatikai Kar Kísérleti Fizikai Tanszékének munkatársa.



Cikk nyomtatás



Link küldés

Tetszik 0

Tweet

Kövess minket!