

SAJTÓKÖZLEMÉNY

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen mutatkoznak be Magyarország fiatal innovátorai

Budapest, 2023. május 17. – **A 32. Országos Tudományos és Innovációs Olimpiára rekord számú jelentkezés érkezett, több mint 218 diák, 157 projekttel nevezett, akik közül már csak 27 pályázat van versenyben, hogy a Magyar Innovációs Szövetség által szervezett döntőn bemutatkozzon június elején a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen egyik aulájában, nyilvános kiállítás keretében.**

2023. június 2-án és 3-án, a BME Q épületében kerül sor a Magyar Innovációs Szövetség szervezésében a 32. Országos Tudományos és Innovációs Olimpia döntőjére, mely egy kétnapos nyilvános bemutató is. A zsűri döntése értelmében összesen 42 fiatal mutatkozhat be, akik között megtalálható olyan is, aki agyhullám-olvasó fejlesztett, de van, aki épületenergetikai felmérő robotot épített, vagy lakásba okoskertet hozott létre, esetleg otthoni energiatakarékosságot jutalmazó játékos applikációt tervezett.

A MISZ által felkért szakemberekből álló zsűri a két nap folyamán újból értékeli a diákok munkáit és eredményeit, hogy az interjúk után kiválasszák a nyerteseket. A díjkiosztó ünnepséget – többek között Karikó Katalin jelenlétében – 2023. június 3-án tartják a Kopaszi-gáton, az ÖbölHáz Rendezvényközpontban, ahol az ország legtehetségesebb 10-12 diákja kap majd kiemelt elismerést. Dr. Pakucs János, a MISZ tiszteletbeli elnöke az esemény szervezőbizottságának elnöke elmondta, hogy az OTIO keretében a legkiválóbb pályázat készítői, valamint a felkészítő tanárok között több mint 12 millió forint díj kerül felosztásra.

Az Országos Tudományos és Innovációs Olimpia egyik célja, hogy inspirálja és támogassa a diákokat a tudományos és innovációs területeken, valamint ösztönözze őket a tehetségük kibontakoztatására és az új gondolkodásmód kialakítására, ezért a kiállításra a Magyar Innovációs Szövetség várja a középiskolás diákokat, hogy inspirálódjanak Magyarország leginnovatívabb fiataljaitól.

A 32. Országos Tudományos és Innovációs Olimpia, a kulturális és innovációs miniszter fővédnöksége mellett, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal támogatásával, az NKFI Alap finanszírozásával valósul meg.

További információ: Garay Tóth János, kommunikációs igazgató, tel.: 30/900-4850, e-mail: garaytoth@t-online.hu.

dr. Pakucs János, szervező-bizottsági elnök



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ PROGRAM