

Ajánlás

Maros Dezső-díjra való felterjesztés céljából

Maros Dezső akadémikus emlékét a legnagyobb tisztelettel és különleges kegyelettel őrizzük szívünkben mindnyájan, akik ismertük és szerettük.

Ünnepi, fennkölt pillanat a mostani, amikor iskolaalapító professzorunk és nagyra becsült tagtársunk végakarátának megfelelően átadjuk az általa alapított díjat annak a fiatal, tehetséges kutatónak, aki meggyőzött arról, hogy érdemes vele komolyan foglalkozni, ennél fogva erkölcsileg kötelességünk ösztönözni.

Idei javaslatom a tavaly alapképzésen gépészmérnöki diplomát szerzett diákom, jelenleg elsőéves mesteris hallgató, Gál Károly István személyét érinti.

Mint említettem, tavaly, azaz 2022-ben végezte gépészmérnöki tanulmányait a Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem Marosvásárhelyi Karán.

Kitartó, munkabíró, szorgalmas és szerény, értékes, tehetséges ember. A tudomány iránt elkötelezetten érdeklődő egyéniség. A gépészmérnöki szakma talán legkiemelkedőbb tartományát, a fogaskerékkapcsolás-elméletet választotta, ezen belül a nem evolvens profilú fogaskerekek lefejtése, működési pontossága és dinamikai vizsgálata érdekli leginkább.

Jelen pillanatban a Gépészmérnöki Tanszéken dolgozik tanszéki mérnöki beosztásban, és eközben elsőéves mesteris hallgató, a Fejlett mechatronikai rendszerek szakon.

Tudományos diákköri konferenciák lelkes résztvevője, a 2022. évi Műszaki Tudományos Ülésszakon *Egyenesfogú metszőkerekek profilhibáinak tanulmányozása CAD-környezetben* című előadását magabiztosan és színvonalasan megtartotta.

A 2023-as FMTÜ- konferenciára a *Koszinuszprofilú lefejtő léccel gyártott fogaskerékpár szintézise és CAD-vizsgálata* című, színvonalas előadásával jelentkezett be.

Meggyőződésem, hogy a Maros Dezső-díj odaítélése a jelöltben még jobban megszilárdítja a tudomány iránti elkötelezettséget, és jelentős segítséget nyújt abban, hogy a közeljövőben az erdélyi magyar tudományos életnek értékes szereplője legyen.

A fentiek értelmében tisztelettel terjesztem elő Gál Károly István egykori diákomat, jelenlegi tanszéki labortechnikusunkat, a Maros Dezső-díjra.

Marosvásárhely, 2023. március 6.

Máté Márton

