



MESTERM²⁰¹⁴



2014. június 6-án a Magyar Nemzeti Galériában adták át ünnepélyes keretek között az idei **MOL MesterM-díjakat**.

Az elmúlt években végzett tanítványai felterjesztésére lett az idén a díjazottak egyike Maknics Gábor tanár úr, gimnáziumunk kémia-fizika szakos tanára.

A MOL a MesterM-díj keretében ismeri el a középiskolai kémia, fizika és matematika tanárok kiemelkedő szakmai munkáját és tehetséggondozásban betöltött szerepét.

A MOL ötödik éve fordul az egyetemistákhoz, hogy mondjanak köszönetet középiskolai tanáruknak, azért, hogy

- munkájával, személyiségevel megszeretette velük a kémia, fizika, vagy matematika tantárgyakat,
- neki köszönhetik szakmai felkészültségüket, teljesítményüket,
- támogatta őket abban, hogy műszaki, mérnöki, vagy esetleg természettudományos pályát válasszanak hivatásul.



A tanítványok, Tamás Zsolt és Sallai Rubina társaságában



Az egyetemi hallgatóktól több száz javaslat érkezett 2014-ben is. Egy szakmai zsűri választotta ki azt a 3-3 középiskolai kémia, fizika és matematika szakos tanárt, akik az idén díjazottak lettek.

Maknics Gábor 1981 óta tanítja szaktárgyait a Móricz Zsigmond Gimnáziumban. Elévülhetetlen érdemeket szerzett a tehetségek felkutatásában és segítésében. Több mint ötven tanítványa szerepelt különböző tanulmányi versenyek országos döntőjében. Diákjai legkiemelkedőbb eredményei:

- Fizika Diákolimpiai szereplés (1986, London).
- Országos 1. helyezés a MOL Junior Freshhh természettudományi csapatversenyen.
- Országos 1. és 3. helyezés a KöMaL fizika elméleti feladatok pontversenyen.
- Két országos 3. helyezés a fizika OKTV-n.
- Országos 3. helyezés a Mikola Sándor Tehetségkutató Fizikaversenyen.
- Két különdíj az országos döntő legjobb fizika gyakorlati feladat megoldásáért.
- Hét országos döntős szereplés kémia OKTV-n.

Nyolc osztálynak volt osztályfőnöke - közte hat reál osztálynak -, ezzel az iskolánkban csúcstartó ezen a téren.

Komoly szerepet vállalt a reál tagozat 1989-es újra indításában. Ötletgazdája és rendszeres szervezője

- a Reál Osztályok Találkozója rendezvénynek,
- a Mindentudás Gimnáziuma előadássorozatnak,
- az iskolai szelektív hulladékgyűjtésnek.

2006 óta koordinálja – az egykor Móriczban végzett – Somogyi Péter akadémikus által minden évben meghirdetett Oxfordi Ramon y Cajal Ösztöndíj Pályázatot.

Részletek az egykori tanítványok ajánlásaiból

Jelölő diák: Tamás Zsolt

Mikor kisvárosunk gimnáziumának tanulója lettem, még nem tudtam, hogy mire számíthatok. Az emberek hajlamosak alábecsülni a kiváló tanári teljesítményt, holott ez egy diák egész életére befolyással lehet. Éppen ezért én nagyon szerencsésnek mondhatom magamat, hogy olyan kiváló kémia tanárom lehetett, mint amilyen Maknics Gábor Tanár úr volt a középiskolában. ...

... Én személy szerint Tanár úr munkájának köszönhetem számtalan sikeremet, és pályaválasztásomban is nagy segítséget nyújtott. A Tanár úr segítő munkájának köszönhetően lettem gimnáziumi tanulmányaim alatt a Curie Kémia Emlékverseny döntőse, a Kémia OKTV kétszeres döntőse, valamint a MOL Freshhh Junior csapatverseny első helyezetteje. Egyetemi tanulmányaim alatt pedig már kétszer is a nemzetközi MOL Freshhh verseny döntőse lehettem: tavaly negyedik, az idén második helyezést értünk el. Nagyon sok élménnyel és sikerrel lettem gazdagabb az elmúlt években a Tanár úrnak köszönhetően, és nagyon boldog lennék, ha ebből valamit viszonzni tudnék. Ezért szeretném jelölni Maknics Gábor Tanár urat a MOL MesterM-díjra, aki a kémia tanári szakmának valódi mestere, és igazán megérdemelné ezt az elismerést.

Jelölő diák: Sallai Rubina

Végzős vegyészmérnökként az évek során gyakran feltették a kérdést: "Miért lettél vegyészmérnök?". A szokásos "Mert jó voltam kémiából." válasz helyett mindannyiszor így feleltem: "Mert jó volt a kémia tanárom." ...

... Nyelvi tagozatosként egy év után, a Tanár Úr hatására kristályosodott ki, hogy a kémia irányában fogok továbbtanulni. A pályaválasztás bizonytalanságában Ő tanácsolta a vegyészmérnök szakot, aminek utánanézt, és segített kiválasztani az egyetemet. Megfogalmazása szerint ez egy olyan műszaki terület, aminek határozottan van jövője, és olyan sok szakterületet lefed, hogy biztosan megtalálom majd azt, amiben kiteljesedhetek. Igaza lett, az évek során az olajipar felé fordult figyelmem, az EOR-ral kapcsolatban több publikációm jelent már meg, és 2014 szeptemberétől e területen fogok dolgozni a MOL Upstream Divíziójánál.

Már lassan 6 éve érettségiztem, de félévente egy-egy üzenetben tartom a Tanár Úrral a kapcsolatot, ahol beszámolok neki az elmúlt időszak eseményeiről. Rendkívül szerencsésnek érzem magam, hogy a Tanár Úr oktattott engem, hiszen az ő segítsége, támogatása és iránymutatása nélkül nem így alakult volna az életem, ezért mindig hálás leszek neki.

Jelölő diák: Konrád Sándor

Maknics Tanár Úr kifejezetten az a típusú fizika-kémia tanár, akiről (és dolgozatairól) a tizenéves diákok első körben félelemmel beszélnek egymás között. De később, amikor a felsőoktatásban kell teljesíteni, amikor a témazáró dolgozatoknál, érettséginél jóval nagyobb kihívást jelentő vizsgákon és ZH-kon kell helyt állni, hálával emlékszünk vissza a kapott szigorra és elsajátított tudásra, gondolkodásmódra, amit annak idején még nem értékeltünk.

Én egy eléggé későn érő diák voltam, és meggyűlt a bajom a fizikával, olykor a kémiával is. De az egyetemen felnőttem, és csak akkor tudatosult bennem, hogy a teljes elhivatottsággal és szigorral tartott fizika, kémia órák nem voltak hiábavalóak.

Most, felnőtt fejjel már el tudom képzelni milyen nehéz lehetett a sokszor dacos diákoknak órát tartani és megőrizni a szakmai elhivatottságot és felkészíteni a gyerekeket a felsőoktatásra.

Ezzel a jelöléssel szeretnék utólag köszönetet mondani mindenért!