

A Gábor Dénes Tehetségpont az „**Alkotni jó**” Tehetségnapot az alkotó-kutató munkára való figyelemfelkeltés, kedvcsinálás és népszerűsítés szándékával, a közoktatás és a felsőoktatás közötti „**Innovációs Híd**” továbbépítésének szellemében rendezi meg együttműködő partnereink közreműködésével és segítségével második alkalommal.

**Előadók intézményei, együttműködő partnereink:** BMSZC Egressy Gábor Két Tanítási Nyelvű Szakközépiskola • Gábor Dénes Főiskola • Kállósejéni Diákokért és Ifjakért Egyesület • Magyar ILIAS Közösség Egyesület • Magyar Tehetségsegítő Szervezetek Szövetsége • MTA Atommagkutató Intézete • MTA WIGNER FK Részecske és Magfizikai Intézet • Óbudai Egyetem Alba Regia Műszaki Kar • Óbudai Egyetem Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar • Számalk-Szalézi Szakközépiskola • Szent Margit Gimnázium • Rudas Közgazdasági Szakközépiskola • Teleki Blanka Gimnázium

# ALKOTNI JÓ! – PROGRAM

## Tehetségnap a Gábor Dénes Tehetségpontban, 2016. április 8.

### Regisztráció

12:30 – 14:00 Házigazdák a Gábor Dénes Tehetségpont diákműhelyeinek tagjai

### Kiállítások, bemutatók, játékok

13:00 – 14:00 Az aulában és a Kemény János teremben

- **Kovács Dávid Dániel** és **Kormos Tamás**, Óbudai Egyetem Kandó Kálmán Villamosmérnöki Kar: **10 éves a Magyarok a Marson verseny**
- **Kállósejéni Diákokért és Ifjakért Egyesület** táblajáték-versenyzői mérkőzések tudásukat a vállalkozó kedvű résztvevőktől
- **Váradi Ádám**, a GDF 3. évfolyamos mérnökinformatikus hallgatója, a GDT Fotósuli Diákműhely tagja, az Airfilm Cinema Kft. tulajdonosa: **Drónbemutató – Magyarország madártávlatból**
- **Krupa Gábor**, a GDF végzett mérnökinformatikus hallgatója, a GDT 3D Grafika és Animáció Diákműhely tagja: **3D nyomtatás bemutató**
- **Enyedi Attila**, a GDF 4. évfolyamos mérnökinformatikus hallgatója, köztársasági és egyedi ösztöndíjas, a GDT Fotósuli Diákműhely tagja, többek között FIAP képszalag és bronzerem fotódíjnyertes: **Válogatás az elmúlt évek fényképeiből**
- **GDT Digitális Festészet Diákműhely** képkiallítása
- **GDT Digitális Fotósuli Diákműhely** képkiallítása

### Megnyitó

Moderátor: **Kaczur Sándor**, a GDF adjunktusa, a GDT műhelyvezetője

14:00 – 14:05 **Köszöntő: Dr. Zárda Sarolta**, a Gábor Dénes Főiskola rektora

14:05 – 14:15 **Bajor Péter**, a MATEHETSZ ügyvezető elnöke: **Te miben vagy tehetséges?**

### Mi így csináljuk! – Tehetség gondozók mozaikja

14:15 – 14:30 **Enyedi Attila**, a GDF 4. évfolyamos mérnökinformatikus hallgatója, köztársasági és egyedi ösztöndíjas, a GDT Fotósuli Diákműhely tagja, többek között FIAP képszalag és bronzerem fotódíjnyertes: **Élet a GDT-ben – tehetség gondozási know-how-nk és diákműhelyeink**

14:30 – 14:45 **A Számalk-Szalézi Szakközépiskola Tehetségcsoportja: Tanulási célú mobilalkalmazás fejlesztése – integrált tehetségfejlesztés szakképzésben**

14:45 – 15:00 **Csoma István**, a Rudas Közgazdasági Szakközépiskola, Szakiskola és Kollégium Munkaközösség vezetője: **STEM programok a Rudasban**

15:00 – 15:15 **Vizi Pál Gábor**, az MTA Wigner FK Részecske és Magfizikai Intézet RMI Úrfizikai és Űrtechnikai Osztály Űrtechnológia Kutatócsoportjának tagja, **Sipos Attila**, MTA ATOMKI: **10 éves a Magyarok a Marson verseny**

15:15 – 15:30 **Dr. Seebauer Márta**, az ÓE Alba Regia Műszaki Kar oktatási dékánhelyettese, a Mérnöki Intézet igazgatója: **Tehetség gondozás az Óbudai Egyetemen és azon kívül**

15:30 – 16:00 **Szünet**

- Kiállítások, bemutatók, játékok
- Büfé

### Alkotni jó! – Alkotó diákok bemutatkozása

16:00 – 16:10 **Dr. Orosz Gábor Tamás**, az ÓE Alba Regia Műszaki Kar Mérnöki Intézetének egyetemi docense: **A fizika is lehet érdekes – Fizika Olimpia felkészítő középiskolásoknak az Óbudai Egyetemen**

16:10 – 16:20 **Molnár Janka Sára**, a székesfehérvári Teleki Blanka Gimnázium 11. osztályos tanulója: **Meglátni a láthatatlant**

16:20 – 16:30 **Orosz Réka Ildikó** 6. osztályos és **Somos Zsuzsanna** 8. osztályos tanuló, az Országos Dáma Diákolimpia arany-, illetve ezüstérmese, a Kállósejéni Diákokért és Ifjakért Egyesület tagjai: **Élménybeszámoló a 2015-ös hollandiai Nemzetközi Dáma Világbajnokságról**

16:30 – 16:40 **Pálvölgyi Ádám**, a Kállósejéni Diákokért és Ifjakért Egyesület tagja és tutora: **Blender alaptanfolyamunk tapasztalatai**

16:40 – 16:50 **Tóth-Kovács Gellért** 13.I osztályos, **Pál Martin** és **Ritter Bálint** 9.NY osztályos tanuló a BMSZC Egressy Gábor Két Tanítási Nyelvű Szakközépiskolájából, a robotszakkör tagjai: **Robotok tánca**

16:50 – 17:00 **Tóth-Kovács Gellért** és **Szép Balázs** 13.I osztályos tanulók, **Wigmond Ádám** 11.A osztályos tanuló a BMSZC Egressy Gábor Két Tanítási Nyelvű Szakközépiskolájából, az NTP-MTTD-15-0194 pályázata keretében megvalósuló Blogmotor projekt tagjai: **W3Suli projekt**

17:00 – 17:10 **Rövid szünet**

17:10 – 17:25 **Kimmel Gábor Konrád**, a GDF harmadéves mérnökinformatikus hallgatója, a 2015-ös főiskolai TDK 3. helyezette, OTDK-ra delegált diák, a GDT 3D Grafika és Animáció Diákműhely tagja: **3D leképzési eljárások alkalmazásai a gépgyártásban**

17:25 – 17:40 **Magyary Vanda**, a GDF frissen végzett mérnökinformatikus hallgatója, a 2015-ös főiskolai TDK indulója: **Nekünk ez kínai? Kínai karakterfelismerés és -bevitel**

### A tehetségnap zárása

17:40 – 18:00

- **Záró gondolatok: Tuschák Éva**, a Gábor Dénes Főiskola marketing igazgatója
- **Tombolahúzás**
- **A találkozó legjobb előadói díjának átadása**

Az ünnepség helyszíne: Gábor Dénes Főiskola, Budapest, XI. ker. Mérnök utca 39.

A rendezvény titkára: Berez Antónia, a Gábor Dénes Tehetségpont koordinátora. Információ: [berez@gdf.hu](mailto:berez@gdf.hu).

A rendezvény honlapja a GDF ILIAS-ban a <http://tinyurl.com/gd2tehetsegnap> közvetlen címen található. A rendezvény után elérhető lesz rajta képes beszámoló és a vetített diasorok.

A vetítendő diasorokat legkésőbb a rendezvény előtti nap 12 óráig kérjük elküldeni PPT vagy PDF formátumban a [berez@gdf.hu](mailto:berez@gdf.hu) címre.

Minden előadónk emléklapot kap a regisztrációnál.

A résztvevők megszavazzák a legjobb előadót/-produkciót. A szavazók között tombolahúzás lesz.

