

# A 2016. évi kari fizikai TDK konferencia eredményei

2016.12.30. | [HÍREK](#)



**Lezajlott az idei kari fizikai TDK konferencia 2016. december 17-én. Igen jó hangulatban, három párhuzamos – Anyag- és nanofizika, Atommag- és részecskefizika, illetve Statisztikus, elméleti- és orvosi fizika – szekcióban 24 dolgozat hangzott el.**

Egybehangzó zsűri-vélemények szerint mindegyik előadás színvonalas volt. A Zsűrik minden résztvevőt megdicsérték és az országos szereplésre javasoltak. A verseny szellemében:

első helyezéssel

- **Könye Viktor** (2. fizika MSc, témavezetője: Cserti József),
- **Vámi Tamás** Álmos (3. fizika BSc, témavezető: Veszprémi Viktor)
- **Vass Máté** (3. fizika BSc, témavezető: Donkó Zoltán) hallgatókat,

második helyezéssel

- **Ábrahám Balázs István** (3. fizika BSc, témavezető: Palla Gergely),
- **Kincses Dániel** (2. fizika MSc, témavezetők: Csanád Máté és Nagy Márton),
- **Rozgonyi Kristóf** (2. fizika MSc, témavezető: Regály Zsolt),
- **Takács Ádám** (1. fizika MSc, témavezető: Barnaföldi Gergely Gábor),
- **Ugi Dávid** (2. anyagtudomány MSc, témavezető: Ispánovity Dusán Péter),
- **Veszeli Máté Tibor** (2. fizika MSc, témavezető: Pályi András) hallgatókat és

harmadik helyezéssel

- **Bélteki János Benjámín** (2. fizika BSc, témavezetők: Asztalos Örs és Pokol Gergő),
- **Bulatovic Nicola** (3. fizika BSc, témavezető: Pásztor Gabriella),
- **Galgóczi Gábor** (2. fizika MSc, témavezetők: Filippo Resnati, Florian Brunbauer és Leszek Ropelewski),
- **Horicsányi Attila** (3. fizika BSc, témavezetők: Nagy Máté és Vicsek Tamás),
- **Kovács Kinga Dóra** (3. fizika BSc, témavezető: Fröhlich Georgina),
- **Máté Mihály** (2. fizika MSc, témavezetők: Legeza Örs és Szalay Szilárd),
- **Nagy Péter** (3. fizika BSc, témavezetők: Jenei Péter és Gubicza Jenő)

hallgatókat jutalmazták.

Ezúton is gratulálunk minden TDK hallgatónknak. Köszönjük szépen a témavezetőknek, a kari TDK konferencián tevékenykedő zsűritagoknak és a dolgozatok szakmai bírálóinak a munkáját.

Budapest, 2016. december 26.

Az ELTE Fizikai Intézet TDK bizottsága nevében:

*Nguyen Quang Chinh*

---

Eötvös Loránd Tudományegyetem • Természettudományi Kar • Fizikai Intézet

1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A