

Rekord fizikus hallgatói létszámmal a 2015-ös OTDK-án

2015.04.08. | [HÍREK](#)



Hamarosan kezdődik az idei, Kolozsváron április 15-18 között megrendezendő Országos Tudományos Diákköri Konferencia (OTDK), ahol rekord létszámmal képviselik a hallgatóink a fizika szakterületen az ELTE-t.

Az addigi szokásos 10-12-es létszámmal ellentétben tavaly (2014-ben) 33 hallgató 30 dolgozattal szerepelt a kari fizika TDK konferencián. Igen széles témakörrel, különböző fizikai kérdésekkel foglalkozó dolgozatok előadásai 4 (Anyagtudomány és Szilárdtest fizikai, Bio- és Orvosi fizikai, Atommag és Nehézion fizikai, Elméleti fizikai) szekcióban hangzottak el. Egybehangzó zsűri-vélemények szerint mindegyik előadás színvonalas volt. A Zsűri minden résztvevőt megdicsértek és diákkutatási eredményeiket színvonalasnak találva az országos szereplésre javasoltak. A verseny szellemében 4 dolgozatot első helyezéssel, 7 dolgozatot második helyezéssel és 8 dolgozatot pedig harmadik helyezéssel jutalmaztak. Egy dolgozatot az Egyesület a Tudomány és Technológia Egységéért (ETTE) külön díjjal jutalmazott.

Ezzel a megugrott létszámmal együtt az idei OTDK-n az ELTE-t közel 40 hallgató fogja képviselni fizika szakterületen. Eddig sose volt ennyi fizikushallgatónk az Országos Tudományos Diákköri Konferenciákon.

Ezúton is gratulálunk és szurkolunk az OTDK-n szereplő hallgatóinknak. Köszönjük szépen a témavezetőknek, a kari TDK konferencián tevékenykedő zsűritagoknak és a dolgozatok szakmai bírálóinak a munkáját, amivel a hallgatóinkat felkészítették a nemes versenyre.

Az ELTE Fizikai Intézet TDK bizottsága nevében:

Nguyen Quang Chinh

Eötvös Loránd Tudományegyetem • Természettudományi Kar • Fizikai Intézet

1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A