

Magyar sikerek a Fizika Diákolimpián

2012.07.27. | **HÍREK**



Szabó Attila 11. osztályos pécsi diák nagy fölénnyel abszolút első helyezést ért el a 43. Nemzetközi Fizika Diákolimpián (IPhO).

A fantasztikus eredmény mellett Attila megkapta a legjobb elméleti dolgozatért járó különdíjat is. Az örömhírt tetézi, hogy az olimpia záróceremoniáján hirdették ki a tavaly szeptembertől idén júniusig lezajlott levelezős pontverseny, a Physics Cup eredményét is: Szabó Attila ezen is első helyezést ért el.

Az idei olimpiát július 15. és 24. között Észtországban, Tallinnban és Tartuban rendezték meg, ahol 80 országból 378 versenyző mérte össze tudását. A résztvevő országok közötti nem-hivatalos ponttáblázatban Magyarország a tizenegyedik helyen végzett. A magyar csapat két csapatvezetővel (Vankó Péter, BME, Fizikai Intézet; Vigh Máté, ELTE, Fizikai Intézet, mindketten a budapesti diákolimpiai szakkör vezetői) és egy megfigyelővel (Sarlós Ferenc, MTA, Biológiai Kutató Intézet, a szegedi diákolimpiai szakkör egyik vezetője) kiegészülve érkezett a megmérettetésre, ahol (az egyéni pontszámok szerinti csökkenő sorrendben) a következő egyéni eredmények születtek:

- **Szabó Attila 11. o. - aranyérem** (Leőwey Klára Gimnázium, Pécs, tanárai: Simon Péter, Kotek László)
- **Laczkó Zoltán 12. o. - ezüstérem** (SZTE Ságvári Endre Gyakorló Gimnázium, Szeged, tanárai: Győri István, Hilbert Margit, Sarlós Ferenc)
- **Papp Roland 10. o. - ezüstérem** (Berzsenyi Dániel Gimnázium, Budapest, tanára: Vigh Máté)
- **Juhász Péter 10. o. - ezüstérem** (Piarista Gimnázium, Budapest, tanárai: Urbán János, Szokolai Tibor, Horváth Gábor)
- **Kovács Áron Dániel 11. o. - bronzérem** (Fazekas Mihály Főv. Gyak. Gimn., Budapest, tanárai: Horváth Gábor, Csefkó Zoltán)



Balról jobbra: Juhász Péter, Papp Roland, Szabó Attila, Laczkó Zoltán, Kristi Kartus (helyi segítő), Kovács Áron Dániel.

A versenyzők közül négyen a budapesti központi szakkör tagjai is voltak (szakkörvezetők: Tasnádi Tamás, Vankó Péter, Vigh Máté). Gratulálunk a diákoknak és külön gratuláció (akikről általában kevés szó esik) a felkészítés oroszánrészét végző középiskolai tanáraiknak. Köszönjük az ELTE és BME Fizikai Intézeteinek, illetve külön Böhönyey Andrásnak (ELTE, Anyagfizika Tanszék), hogy a válogatóversenyek és az edzőtábor során helyet és eszközöket biztosítottak a munkához. Köszönettel tartozunk továbbá az anyagi támogatásért a Nemzeti Erőforrás Minisztériumnak.

Vankó Péter és Vigh Máté, csapatvezetők

Eötvös Loránd Tudományegyetem • Természettudományi Kar • Fizikai Intézet

1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A