

EGYETEM

Átadták a XXXII. OTDK Informatika Tudományi Szekció díjait

Ez a tartalom archív! A cikkben szereplő információk a megjelenés óta megváltozhattak.



Megjelent: 2015.04.18. 21:45

Szerző: SZEGEDma 



Április 18-án a Szegedi Tudományegyetemen a XXXII. OTDK Informatika Tudományi Szekció díjátadó ünnepségével zárult az egyetemisták március 25-én kezdődött konferencia-sorozata.

“Tisztes felsőoktatási intézményben magas színvonalú a tudományos diákköri munka” – jelentette ki *Szabó Gábor* akadémikus. A Szegedi Tudományegyetem rektora a XXXII. OTDK-sorozat résztvevőit köszöntve hangsúlyozta: “hungarikum a tudományos diákköri mozgalom”.

Gulyás Tibor, a Hallgatói Önkormányzatok Országos Konferenciájának az elnöke elárulta: tehetségportált szeretnének létrehozni. Így is támogatja a HÖÖK a tudományt művelő hallgatók egymás közötti kapcsolatainak kialakulását és bővülését, illetve a tehetséges fiatalok és a gazdaság szereplőinek találkozását.

A XXXII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Informatika Tudományi Szekció első helyezettjei: *Krutki Tamás, Polcz Péter, Papp Dávid, Stein Dániel, Gyuk Péter és Lőrincz Tamás, Danner Gábor és Gévay Gábor, Hy Truong Son, Gyimóthi László, Szántó Zsolt, Zachár Gergely, Smidla Ádám, Balogh András, Kovács Balázs és Ősz Olivér, Barta Ágnes és Semeráth Oszkár*. Az Informatika Tudományi Szekció a prezentációs díjra *Zachár Gergely*

FRIS



“Rádióinterferencia alapú hibatűró objektumkövetés” című előadását, a NOVOFER Alapítvány díjára Gyimóthi Lászlót „A heuristic algorithm for network-wide local unambiguous node failure localization” című dolgozatával jelöli, a Pro Scientia Aranyérmesek Társasága a kiemelt különdíját Danner Gábor és Gévai Gábor nyerte el az “A malom, lasker és morabaraba játékok ultra erős és kiterjesztett megoldása” című munkával.

A verseny jelentőségét, az életben betöltött szerepét ecsetelte zárszavában *Dombi József*. Az SZTE professzora a XXXII. OTDK Informatika Tudományi Szekció ügyvezető elnökeként is fölívta a figyelmet: a toplista a sokszínű valóságot redukálja, a versenyben kialakuló sorrend pillanatnyi állapot, ami az idővel változhat. Ezért hangsúlyozta, hogy az OTDK résztvevői mindannyian sikeresek, szakmájuk elitjébe tartoznak.

Pataricza András, az Országos Tudományos Diákköri Tanács Informatika Tudományi Szakmai Bizottság elnöke adta át a stafétabotot: két év múlva a Pannon Egyetem Műszaki és Informatikai Kar rendezi a XXXIII. OTDK Informatika Tudományi Szekciót.

Szendró Péter, az OTDT elnöke köszönte, hogy a korábbi években elnyert támogatásnál háromszor nagyobb összegből, 120 millió forintból rendezhették meg a tudós egyetemisták konferencia-sorozatát. Mindez elismeri a TDK-mozgalom értékeit. A lezárult megmérettetésre 15 ezer diák több mint 13 ezer dolgozata készült el, a legjobbak pedig bemutatkozhattak és díjat nyertek a XXXII. OTDK 16 szekciójában.

Kommentek

0 hozzászólás

Rendezés: [Legújabb ↕](#)



Hozzászólás írása...

Facebook Hozzászólások modul

HASONLÓ TÉMÁK: #SZEGED #SZTE #SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
#ORSZÁGOS TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA #OTDK INFORMATIKA TUDOMÁNYI SZEKCIÓ

OLVASTA MÁR?

[Csillagászat Napja Szegeden](#)

KÖVETKEZŐ

[M1: néhány éven belül ingyenes lehet a tankönyv az általános iskolákban](#)

EZ IS ÉRDEKELHETI



Betonba rajzolt farokkal sokkol a Délmagyar



Kerítéstagadó politikusok a Klauzál téren – Szegedre érkezett a Fidelitas plakátkiállítás



Amerikai diplomata tart előadást Szegeden