

## Széchenyi István Egyetem hallgatóinak eredményei a 2011. évi OTDK-n

Szekció	Elért helyezés	Szerző(k) neve	Pályamű címe	Konzulens
<b>Műszaki Tudományi Szekció</b>	I.	Horváth Ádám	Napelemmel táplált villamos meghajtású jármű töltésvezérlő rendszerének fejlesztése	Dr. Varga Zoltán egyetemi docens
	I.	Körmendi István	A szakasz-sebesség mérés bevezetésének várható közlekedésbiztonsági hatása a magyar autópályákon	Dr. Koren Csaba tanszékvezető egyetemi tanár, Dr. Makó Emese egyetemi docens
	I.	Pólik Zoltán	Fraktálantennák Vizsgálata Numerikus Módszerekkel	Dr. Kuczmann Miklós egyetemi docens
	II.	Juhász Judit	A vízgazdálkodás és a környezet kapcsolata a Római birodalomban	Papp Zoltán PhD egyetemi docens
	III.	Matus István	Ütemes menetrend bővíthetősége a Dunántúl vasúti hálózatán	Szabó Lajos egyetemi adjunktus
	III.	Hajdu Flóra	Érintésmentes nyomaték-mérő szenzor fejlesztése	Dr. Horváth Péter tanszékvezető egyetemi tanár, Nagy Attila tanszéki mérnök
	különdíj	Takács Máté	Utcai világítótestekbe szerelt LED diódák szállítási csomagolásának tervezése	Mojzes Ákos Tudományos segédmunkatárs
	különdíj	Tóth Zoltán	Termosztátok élettartam vizsgálata	Dr. Pánczél Zoltán egyetemi docens
	különdíj	Marcsa Dániel	Radiális mágneses csapágy számítógéppel segített tervezése és vizsgálata	Dr. Kuczmann Miklós egyetemi docens
	különdíj	Bárány Zsolt-Gombkötő Gábor-Bölcskei Tamás	Formula Student versenymotor hengerfejének tervezése	Dr. Gál Péter egyetemi docens, Dr. Horváth Zoltán főiskolai tanár
	különdíj	Papp Ádám	A modal-split javítása a tarifarendszerek átalakításával Szeged városában	Dr. Fülöp Gábor főiskolai docens
	különdíj	Sarkadi-Nagy Balázs	Éleslátás vizsgálata monitoron	Dr. Solecki Levente főiskolai docens
	különdíj	Bódi Ágnes	Műanyag fóliák környezetbarát terméké válásának metodikájának kidolgozása	Mojzes Ákos tudományos segédmunkatárs
főzsűri különdíj	Körmendi István	A tervezési forgalom és az egységtengely átszámítási szorzók értelmezése itthon és Európában	Dr. Adorjányi Kálmán egyetemi docens	

<b>Jogtudományi Szekció</b>	II. hely különdíj	Verrasztó Norbert Károly	Tisztességtelen szerződési feltételek az EU-ban és egyes tagállamokban	Dr. Horváthy Balázs egyetemi adjunktus
	II. hely	Keserű Barna Arnold	A magyar védjegyek átruházására vonatkozó szabályok összehasonlítása a közösségi védjegyoltalom átruházásának szabályaival különös tekintettel a szellemi tulajdon elméleteire	dr. Szalai Péter egyetemi adjunktus
	III. hely	Aradi Csilla	Mediáció vagy meditáció? A büntetőügyekben alkalmazható közvetítői eljárás ismertségének és elismertségének problematikája	Dr. Jungi Eszter megyei bírósági bíró
				Dr. Nyitrai Péter egyetemi docens
	I. hely különdíj	Cséffai Attila Csaba	Kötelező ügyészi részvétel bökkenője (különvélemény)	Dr. Kukorelli István egyetemi tanár, tanszékvezető
	különdíj	Gombás Tamara	Bűnözői profilalkotás a bűntények felderítésében	Dr. Kovács Gábor egyetemi docens
	I. hely	Erdős Csaba	Tűzzünk-e objektív határidőt az Alkotmánybíróság számára a népszavazási eljárásban - Az Alkotmánybíróság döntési mechanizmusától a lehetséges szankciókig	Dr. Bihari Mihály egyetemi tanár
	II. hely	Molnár Albertina	Az államfői hivatalok szervezetéről	Dr. Smuk Péter egyetemi docens
	különdíj	Fáskerty Éva Katalin	Kórházfinanszírozási pillanatkép - állami finanszírozás és az önkormányzatok tulajdonosi jogainak gyakorlása egy megyei jogú város kórháza kapcsán	Dr. Patyi András egyetemi docens

<b>Művészeti Szekció</b>	III. hely	Tóth Ádám	Dubrovay László egyedi hangzásvilága Solo No.12. (für Bassposaune)	Falvai Antal művésztanár
--------------------------	-----------	-----------	--	--------------------------

<b>Közgazdasági Szekció</b>	I.díj	Székely Nikolett	A földgázellátás biztonsága az Európai Unióban	Prof. Dr. Losoncz Miklós egyetemi tanár, tanszékvezető
	I.díj	Tímkó Zsuzsanna	Elmélet a gyakorlatban, avagy humán erőforrás menedzsment a közepes és nagyméretű ötcsillagos szállodákban	Lőre Vendel egyetemi tanársegéd

<b>Pedagógia Szekció</b>	III. díj	Széles Gábor	A felnőttképzés pszichológiai és módszertani kérdései	Dr. Vásárhelyi Zsuzsanna főiskolai docens
--------------------------	----------	--------------	---	---

<b>Informatika Szekció</b>	III. hely	Katona Éva	JAVA nyelven írt áramkörtervező- és analizáló alkalmazás tervezése és implementációja	Dr. Kuczmann Miklós egyetemi docens
--------------------------------	-----------	------------	---	-------------------------------------

<b>Összesítés</b>	
<b>I. díj</b>	<b>7</b>
<b>II. díj</b>	<b>4</b>
<b>III. díj</b>	<b>6</b>
<b>Különdíj</b>	<b>11</b>
<b>Összesen</b>	<b>28</b>