

A Szegedi Tudományegyetem Mérnöki Kar

OTDK eredményei

2017

Agrártudományi Szekció

Első helyezett:

Bor Péter Soma	Vibrációs membránseparáció vizsgálata a szennyvíztisztításban	Prof. Dr. Hodúr Cecilia, Dr. Kertész Szabolcs
-----------------------	---	---

Második helyezettek:

Süli Kálmán Botond	Fehérje koncentráció különleges táplálkozási célú élelmiszerekben	Dr. Gyimes Ernő
Zakar Mihály	Olajszennyezett vizek tisztítása ózonos előkezelést követő membránszűréssel	Dr. Veréb Gábor, Dr. László Zsuzsanna

Harmadik helyezettek:

Jákói Zoltán Péter	Cellulóz tartalmú biomassza enzimes lebontása mikrohullámú előkezelés alkalmazásával	Dr. Beszédes Sándor, Prof. Dr. Hodúr Cecilia
Mihalkó József	Többváltozós folyamatszabályozás vizsgálata R környezetben	Prof. Dr. Rajkó Róbert

Különdíjasok:

Szekeres Szandra	Kísérletek ízesített tejföl előállítására	Dr. Csanádi József, Dr. Lendvai Edina
Zsádon Lilla Andrea	Néhány kiválasztott mézfajta gátló hatása a baktériumok közötti kommunikációra	Dr. Krisch Judit

Munkájukat eredményesen bemutatták:

Borbíró Cintia	A NÉBIH szerepe az egészséges és biztonságos élelmiszerekkel kapcsolatban és az ezekhez fűződő vásárlási szokások vizsgálata	Dr. Zsótér Brigitta
Bugyi Attila Balázs	Munkaszervezési vizsgálatok az agrárgazdaságban	Prof. Dr. Gulyás László
Dobó Tünde	Vízfertőtlenítés és vizek szerves szennyezőanyagainak kezelése fotokatalitikusan aktív felületekkel	Dr. Veréb Gábor, Dr. László Zsuzsanna
Farkas Dóra Mariann	Szonikációval segített enzimszeparálás	Prof. Dr. Hodúr Cecília, Lemmer Balázs
Komáromi László	Szabad fenolok kivonása gyümöleshéjből	Dr. Krisch Judit
Lackner Brigitta	Tárolási körülmények hatása a pászka minőségére	Baráné Dr. Herczegh Ottilia, Prof. Horváthné Dr. Almássy Katalin
Mikó Zoltán	Koagulált TiO ₂ nanorészecskék alkalmazása festékekkel szennyezett vizek fotokatalitikus tisztítására	Dr. Veréb Gábor, Dr. László Zsuzsanna
Rabb Mercédesz	A modern paleolit étrend és az új csodanövénye a földi mandula	Dr. Panyor Ágota
Simon Renáta	Kísérleti joghurtkészítmények érzékszervi bírálata - Fogyasztói ismeretek és szokások vizsgálata a joghurt kapcsán	Dr. Csanádi József, Dr. Lendvai Edina
Ugrai Zsanett	Kórógy Pig Zrt. „Vidékfejlesztési program keretein belül megvalósuló állattartó telepi beruházás elemzése”, a fejlesztés bemutatása, indoklása és az ezzel kapcsolatos gazdaságossági számítások, különös tekintettel PI-re, IRR-re, DPB-re és az NPV-re	Dr. Zsótér Brigitta
Váczai Rebeka	Nagybátony és a fenntartható fejlődés	Nagy Sándor, Dr. Lendvai Edina
Wirth Annamária	Alma és csicsóka hatása probiotikus baktériumok növekedésére	Dr. Krisch Judit

Közgazdaságtudományi Szekció

Első helyezett:

Kis Evelyn	Egyes HR tevékenységek vizsgálata a Bonafarm Csoportnál	Prof. Dr. Gulyás László
-------------------	---	-------------------------

Harmadik helyezett:

Pozsár Zita	Az autóipar klaszterizációjának elemzése Magyarországon	Prof. Dr. Gulyás László
--------------------	---	-------------------------

Munkájukat eredményesen bemutatták:

Laczi Nóra	A dél-alföldi régió helyi gazdaságfejlesztési lehetőségeinek és elképzeléseinek vizsgálata egyes városainak gazdaságfejlesztési dokumentumaira támaszkodva	Dr. Székely Andrea
Tóth Mónika	A csengelei óvodafejlesztés vizsgálata a kiterjesztett fenntarthatósági szempontok alapján	Nagy Sándor

Műszaki Tudományi Szekció

Első helyezett:

Terhes Attila Gábor	MyRio-val megvalósított figyelőrendszer tervezése és kivitelezése	Csikós Sándor
--------------------------------	---	---------------

Harmadik helyezett:

Kóczi Dávid	Pneumatikus mesterséges izom által működtetett 3 szabadságfokú robotkar megtervezése és kivitelezése	Csikós Sándor, Dr. Sárosi József
--------------------	--	----------------------------------

Munkájukat eredményesen bemutatták:

Bálint Ádám	Rádió frekvenciával vezérelt LED technológiás beltéri világítás megtervezése és kivitelezése	Dr. Sárosi József
Dobó Gábor	Modern fűtési rendszerek gazdasági szempontú energetikai összehasonlítása	Forgács Endre
Gyürky Bence	Pneumatikus mesterséges izmot tartalmazó humanoid kar tervezése és kivitelezése	Csikós Sándor, Dr. Sárosi József
Márki Gábor Csaba	Hagyományos és VOLTA SuperDrive szállítószalag-rendszer tervezése és összehasonlítása	Kovács Róbertné Veszeloovszki Petra