

Tantárgypedagógiai és Oktatástechnológiai Szekció

	Intézmény	Város	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Előadások összesen	I-III. helyezés
1	BDF	Szombathely		1		1	1	2			2	1	8	3
2	BMF KVK	Budapest				1							1	1
3	BMF NIK	Budapest			1								1	1
4	EJF	Baja	4						1		3	1	9	3
5	EKF	Eger	1		1	1			1				4	1
6	ELTE BTK	Budapest	2										2	2
7	ELTE GYFK	Budapest			1								1	0
8	ELTE TFK	Budapest								1			1	0
9	ELTE TÓFK	Budapest							2	1		1	4	3
10	ELTE TTK	Budapest			1		3			2			6	0
11	KE CSPFK	Kaposvár									1		1	0
12	KF TFK	Kecskemét					1	1					2	1
13	KRE TFK	Nagykőrös							1				1	0
14	ME CTFK	Miskolc	1									2	3	0
15	NYF TTFK	Nyíregyháza		2						6			8	2
16	PTE BTK	Pécs									2		2	0
17	PTE IGYFK	Szekszárd						1					1	1
18	PTE PMMFK	Pécs				1							1	1
19	SZIF	Győr				1							1	0
20	SZTE JGYTFK	Szeged		1					2	1		1	5	4
21	SZTE TTK	Szeged		3			3						6	4
22	TSF PFK	Szarvas						1				1	2	1
23	VE MK	Veszprém			5								5	1
24	VE TK	Veszprém				1					2		3	1
25	ZMNE BJKMFK	Budapest				1							1	0
Összesen:			8	7	9	7	8	5	7	11	10	7	79	30

Tantárgypedagógiai és Oktatástechnológiai Szekció

Sorszám	TAGOZAT NEVE	Előadott dolgozatok száma	I. helyezesű dolgozatok száma	II. helyezesű dolgozatok száma	III. helyezesű dolgozatok száma	I-III. helyezett dolgozatok száma	Díjazott, de nem helyezett dolgozatok száma	Díjak bruttó összege
1	Anyanyelv- és irodalompedagógiai	8	1	1	1	3	0	20.000,-*
2	Fizika tantárgypedagógiai	7	1	1	1	3	0	20.000,-*
3	Informatika 1.	9	1	1	1	3	0	20.000,-*
4	Informatika 2.	7	1	1	1	3	0	20.000,-*
5	Kémia- és földrajz tantárgypedagógiai	8	1	1	1	3	0	20.000,-*
6	Kommunikáció- és zenepedagógiai	5	1	1	1	3	0	20.000,-*
7	Környezeti nevelés	7	1	1	1	3	0	20.000,-*
8	Matematika-pedagógiai	11	1	1	1	3	0	20.000,-*
9	Nyelvpedagógiai	10	1	1	1	3	0	20.000,-*
10	Technika tantárgypedagógia – vizuális nevelés	7	1	1	1	3	0	20.000,-*
Összesen:		79	10	10	10	30	0	* a különdíjak nélkül

Tantárgypedagógiai és Oktatástechnológiai Szekció

Tagozat	Helyezés +díjazás	Szerző(k)	Küldő intézmény	Évf.	Pályamunka címe	Témavezető(k)
Anyanyelv- és irodalompedagógia	I.	Argyelán Krisztina	ELTE BTK	V., II.	A nyelvművelés tanításának múltja és jelene	Antalné dr. Szabó Ágnes egyetemi adjunktus
Anyanyelv- és irodalompedagógia	II.	Lévai Attila	EJF	IV.	Az olvasási képesség fejlődésének mérése az iskolaérettségtől az általános iskola első osztályának végéig	Dr. Sztanáné dr. Babits Edit főiskolai docens
Anyanyelv- és irodalompedagógia	III.	Pusztai Ágnes	ELTE BTK		Házi olvasmány feldolgozása hatévolyamos gimnáziumban (Móricz Zsigmond: Légy jó mindhalálig)	Dr. Sipos Lajos egyetemi docens
Kémia- és földrajz tantárgypedagógia	I.	Horváth Csongor Szabó Szilvia Szomju Tamás	BDF	2000.	Tanárjelöltek szaktárgyi mérésre való felkészítése kémiai tantárgyi tudásszintmérés alapján	Dr. Óry Imre főiskolai docens
Kémia- és földrajz tantárgypedagógia	II.	Vincze Judit	SZTE TTK	V.	A földrajztanítás hatékonyságának vizsgálata	Dr. Farsang Andrea egyetemi adjunktus
Kémia- és földrajz tantárgypedagógia	III.	Fűrész Gábor	SZTE TTK	IV.	A Szegedi Csillagvizsgáló 40 cm-es távcsövének felújítása és automatizálása	Dr. Szatmáry Károly tudományos főmunkatárs
Kommunikáció- és zenepedagógia	I.	Romsics Edit	PTE IGYFK	IV.	Zenei hagyományörzés, mozgáskészség fejlesztés énekes népi gyermekjátékokkal	Pajor Márta főiskolai docens
Kommunikáció- és zenepedagógia	II.	Primmer Petra	BDF	2000.	A kortárs zene mikrokozmoszai – Soproni József és Szokolai Sándor stílusa	Köteles György főiskolai docens
Kommunikáció- és zenepedagógia	III.	Fazekas Zsuzsanna	KF TFK	III.	A reklám és a pedagógus	Ádám Ferencné főiskolai adjunktus Szabó Pál főiskolai docens
Fizika tantárgypedagógia	I.	Varga Éva Judit	NYF TTFK	IV.	Interaktív hőtán példatár	Dr. Tarr Ferenc főiskolai tanár
Fizika tantárgypedagógia	II.	Bohus János	SZTE TTK	2000.	Modern technika a fizikai kísérletekben	Dr. Papp Katalin egyetemi docens

Tantárgypedagógiai és Oktatástechnológiai Szekció

Tagozat	Helyezés + díjazás	Szerző(k)	Küldő intézmény	Évf.	Pályamunka címe	Témavezető(k)
Fizika tantárgypedagógia	III.	Schneider János	SZTE TTK	III.	Mechanikai rezgések szimulációja	Dr. Bogár Ferenc egyetemi adjunktus
Informatika I.	I.	Cserfalvi Annamária	BMF NIK	2000.	Jelnyelvi adatbázis és multimédiás rendszer tervezése	Dr. Kutor László főiskolai docens
Informatika I.	II.	Dancsecz András Sándor Norbert Várady Géza	VE MK	V.	Halmazottan fogyatékos mozgássérült gyermekek vizsgálatára készült RAVEN teszt számítógépes programja	Sikné dr. Lányi Cecília főiskolai adjunktus
Informatika I.	III.	Pallagi Judit	EKF	2000.	Nemzeti szimbólumok, koronázási jelvények	Elek Imréné dr. főiskolai docens Bányai András Gábor tanársegéd
Informatika II.	I.	Főző Balázs Serly Miklós	BMF KVK	II. III.	Kameramozgató rendszerek	Borbély Endre főiskolai docens
Informatika II.	II.	Sölétormos Ottó	BDF	2000.	CNC szerszámgépmo­dell felhasználhatósága a közoktatásban	Dr. Kiss Miklós főiskolai docens
Informatika II.	III.	Szigeti Márton	PTE PMMFK	II.	Galois-gráfok megjelenítése számítógéppel	Dr. Takács Viola egyetemi docens
Környezeti nevelés	I.	Antal János	SZTE JGYTFK	2000.	A környezeti nevelés és a számítógép	Fűzné Kószó Mária főiskolai adjunktus Dr. Molnár Gyula főiskolai adjunktus
Környezeti nevelés	II.	Bubenik Johanna	ELTE TÓFK	IV.	A Zirci Arborétum, és az arborétum adta lehetőségek felhasználása a környezeti nevelésben, és a természetismeret oktatásban	Dr. Schottner Ede tszv. főiskolai tanár
Környezeti nevelés	III.	Lesku Katalin	SZTE JGYTFK	IV.	Életmód és víz	Dr. Pitrik József főiskolai docens
Matematika pedagógia	I.	Lengyel Melinda Nagy Andrea	ELTE TÓFK	IV.	A tehetséggondozás lehetőségeinek kutatása az alsó tagozatos matematikatanításban	Ujjné Detki Katalin főiskolai adjunktus

Tantárgypedagógiai és Oktatástechnológiai Szekció

Tagozat	Helyezés +díjazás	Szerző(k)	Küldő intézmény	Évf.	Pályamunka címe	Témavezető(k)
Matematika pedagógia	II.	Takács Judit	NYF TTFK	III.	A matematikai gondolkodás mérésének és fejlesztésének lehetőségei az általános iskolai matematikatanulás folyamatában	Dr. Czeglédy István főiskolai tanár
Matematika pedagógia	III.	Árgilán Viktor Sándor	SZTE JGYTFK	IV.	Lineáris diofantoszi egyenletek, egyenletrendszerek megoldása és programozása	Dr. Vármonostorry Endre főiskolai tanár
Nyelvpedagógia	I.	Gersi Károly Szele Bálint	VE TK	V.	Angolul tanulók tanulási stratégiái (Strategies Used by Learners of English)	Némethné Hock Ildikó egyetemi docens
Nyelvpedagógia	II.	Fekete Angéla	EJF	IV.	Freinet-pedagógia Magyarországon/ valóság vagy utópia? (Freinet-pädagogik in Ungarn/ Wirklichkeit Oder utopie?)	Dagmar Dethlefsen lektor
Nyelvpedagógia	III.	Agócs Fernanda	EJF	III.	A magyarországi németek játécai Csávoly községében (Ungarndeutsche Spiele früher und heute)	Manzné Jäger Mónika főiskolai adjunktus
Technika tantárgypedagógia – vizuális nevelés	I.	Haulits Diána	ELTE TÓFK	1999.	Hagyomány, korszerűség az építészetben, az építészeti ismeretek tanítása a gyakorlatban	Kovács Imréné dr. főiskolai docens
Technika tantárgypedagógia – vizuális nevelés	II.	Bíró Gyula	TSF PFK	IV.	Tantárgyi integráció és művészeti nevelés	Chrappán Magdolna PhD főiskolai docens
Technika tantárgypedagógia – vizuális nevelés	III.	Kiss Klára	SZTE JGYTFK	IV.	A hőmezővásárhelyi hímzés	Kesztyűsné dr. Dobos Katalin főiskolai docens