

PAPÍRIPAR

TARTALOMJEGYZÉK

XLVI. évfolyam
2002

	Szám	Oldal		Szám	Oldal
Hírek a nagyvilágból			A budapesti tagcsoport gyűlése	4	125
			Hazai energiahelyzet	4	126
	1.	2.	Kisebbségi formátumban erősít a		
	2.	42	Neusiedler Rt.	4	127
	3.	83	Többmilliárdos program a		
	4.	122	Piszkei Papírnál	4	127
	5.	162	Május végén indult el a próba-		
	6.	203	üzem a fűzfői papírgyárban	4	127
			Vámos György	5	164
			Fehérmézes napok	5	165
			A budapesti tagcsoport		
			látogatása a Széchenyi Könyvtárban	5	165
			Sikeres év volt 2001. a Neusiedler		
			Szolnok Rt-nél	5	166
			Kapacitást növel a Halaspack	5	167
			Sikeres a győri szelektív hulladékgyűjtés	5	167
			Fatelepítés	5	167
			Fehérmézes Napok	6	204
			Gyémántdiplomák	6	210
			Magyarország programot készít		
			a fenntartható fejlődésre	6	210
Hazai krónika					
Egyesületi Tanácsülés	1	4			
A PNYME budapesti tagcsoport-					
jának értekezlete	1	5			
Minőségi díjas a Dunapack Rt.					
Hullámtermékgyára	1	5			
Ügyvezető-váltás az Europapier					
Hungária Kft-nél	1	6			
10 éves a Buda-Piért	1	6			
Közvetlenül értékesítik a Fűzfői					
Papírgyárat	1	7			
A Dunapack Rt. papírgyártó mesterei	2	44			
A Papír- és Nyomdaipari					
Műszaki Egyesület közgyűlése	2	46			
A Magyar Nyomdász Szakmai					
Szövetség második évüzege	2	47			
Boros András	2	49			
A Tudomány Napja	2	50			
A Dunapack eladta a Halaspack					
kétharmadát	2	51			
Több mint félmilliárd forintot					
ajánlott a fűzfői gyárért a Hazai Papír	2	51			
Vámos György 90 éves	3	84			
A Papír- és Nyomdaipari Műszaki					
Egyesület XXI. küldöttközgyűlése	3	84			
A CSAOSZ közgyűlése	3	86			
A 2001. évi Innovációs Nagydíj	3	87			
A vízszennyezők fizetik a legtöbbet	3	88			
Az ember annyit ér, amennyit használ	3	89			
Akvizióra készül a Kartonpack	3	92			
Károlyiné Szabó Piroska	4	124			
Vizi E. Szilvesztert választot-					
ták az MTA elnökének	4	125			
A PNYME új vezetőségének programja	4	125			
			Kutatás, fejlesztés, technológia		
			Finom réselt osztályozó rendszer		
			telepítése, beüzemelése és opti-		
			malizálása a Dunapack Rt.		
			dunaújvárosi gyárában	1	8
			A Dunaújvárosi Csomagoló-		
			anyaggyár 3-as papírgépe		
			présszakaszának átépítése	1	12
			Cellulózrostok főbb jellemzői,		
			tulajdonságai VI/2.	1	14
			Ofszetpapírok vízérzékenysége,		
			avagy a papírok nedvesíthetősége	2	52
			Papíralack hulladékpapírból	2	59
			A világ hullámpapírlemez- és karton-		
			gyártása, 2000-ben a globális piac		
			nagy változásokat okoz	2	71-72.
			Szlovák-magyar gazdasági kapcsolatok	2	72
			Papíripari elektronikus kereskedelem	2	73-74.
			Az európai kutatás intenzitása	2	74
			A FEFCO átteszi székhelyét Brüsszelbe	2	80
			Tudományos fantasztikum vagy tény?	3	93

	Szám	Oldal		Szám	Oldal
Az EU-szabványosítás helyzete Magyarországon	2	73	károk helyreállításának költségeit	3	118
Tájékoztató a papíripart érintő szabványok megjelenéséről	2	74	Négy mentességi igényt fogadott el az Európai Unió	3	119
Folyamatorientált szervezés a papíriparban II.	3	111	Az Európai Bizottság 6. Kutatás-fejlesztési keretprogramjának előkészítése a CEPI-ben	4	159
A vevőelégedettség és mérése a Dunapack Rt. Hullámtermékgyárában	3	113	Előnyben az EU tagjelöltek a 6.sz. K+F pályázaton	4	159
Új szabvány Európában a visszagyűjtött papírfajtákra	3	117	Emberi erőforrás fejlesztése		
Milyenek tartotok engem?	4	146	Építkezik a Műszaki Főiskola	1	34
Tájékoztató papíripart érintő szabványok megjelenéséről	4	152	Az Európai Unió Oktatási Tanácsa legalább három nyelv oktatását javasolja az iskolákban	1	34
Vezetőségi átvizsgálás	5	188	Okleveles könnyűipari mérnöki szak a Nyugat-Magyarországi Egyetem Faipari Mérnöki Karán	2	77
ASP-eszközök a papírgyár logisztikai folyamatainak optimalizálására	5	191	Fiatl Diplomások Fóruma	6	239
Környezetirányítási és EU elvárások az iparral, így a papíriparral szemben is	6	229			
Tájékoztató jegyzékes jóváhagyó közleménnyel bevezetett magyar szabványokról	6	230	Műszaki szemle		
Konferenciák, kiállítások			Konyhai törőpapír és társai: Mennyi vizet tudnak felvenni ?	1	40
Konferencia Portugáliában	1	33	Finnország első helyen a versenyképességi rangsorban	1	40
Interpack 2002. szaktávjár	2	75	Quick COD új online KOI mérőrendszer a KOI 1 perc alatti mérésére	3	120
Pyrabelisk konferencia Budapesten	2	75	Új, nanotechnológián alapuló simító henger	4	160
FEFCO Kongresszus	2	76	SKF csapágyazás optimáló rendszer a papírgépi teljesítmény növelésére	5	200
PRIMA 2002. Konferencia	4	153			
„50 éves az EUROSAC” Konferencia	4	157			
Környezetvédelmi eredmények az iparban a fenntartható fejlődés aspektusából, a Dunapack Rt. példáján	5	196	Szerzők		
Corrugated 2002.	5	198	Antal Csaba	3	95
PRIMA 2002. Konferencia II.	6	231	Dr. Antalné Csőre Zsuzsa	5	196
A csomagolás és a csomagolási hulladék kezelésének új szabályozása	6	235	Dr. Annus Sándor	1	14
Élelmiszer-csomagolási szeminárium	6	237		4	128
Flexósok találkoztak Nyíregyházán	6	237	Dr. Debreczeny István	5	196
			Falcsik Mária	6	204
			Grosschmid Péter	1	40
			Hajdú Attila	1	26
			Dr. Hernádi Sándor	2	52
				4	131
				5	176
				6	204
Az európai csatlakozás hírei			Isépy Zsuzsa	1	4
Megújuló energiák hasznosítása	2	80		1	6
Megpályázható projektek az EU 6. Kutatás-fejlesztési keretprogramjában	3	118		2	71
Pálinkás József oktatási miniszter és Philippe Busquin kutatási főbiztos tárgyalásai	3	118		3	86
Az Európai Bizottság javaslata szerint a szennyezőknek kell viselnie az okozott környezeti				5	182
				5	183
				6	204

TARTALOMJEGYZÉK – 2002

	Szám	Oldal		Szám	Oldal
Kalmár Péter	2	75		5	170
	5	185		6	202
	6	226		6	210
Károlyiné Szabó Piroska	3	103		6	228
Kiss Erzsébet	4	157		6	237
Koffler Linda	6	217		6	239
Dr. Kovács István	2	77	Dr. Rab Attila	5	170
Kovács Katalin	6	211	Rézművesné Bajkai Anikó	2	52
	6	214	Ruckriegel I.H.	2	61
Kuminka József	5	198	Samkóné Patyi Julianna	6	221
Lele István	5	170	Somogyi Péter	1	31
Lindner György	1	5		3	111
	2	73		5	191
	2	75	Szalai Veronika	3	100
	3	88	Szilas György	1	8
	5	165	Szlabey Doróttya	2	63
	5	166	Szőke András	4	153
	6	204	Szőke András	6	231
Nagy Gyula	6	229	Takács Ferenc	2	61
Paulik János	1	12	Térpál Sándor	5	168
Dr. Peller Katalin	2	47		6	204
Peller Tamás	4	136	Dr. Tóth-Orowan Lóriánt	2	65
Dr. Polyánszky Éva	2	50		6	223
	3	84	Varga Violetta	3	110
	3	118	Viszkei György	6	235
	4	124	Welsersheimb J.	3	106
	4	125	Zsoldos Benő	3	113
	4	159		4	146
	5	164		5	188

A szerkesztésért felelős: **Dr. Polyánszky Éva**
A szerkesztőség címe : 1027 Budapest, Fő utca 68. IV. em 416.
Postacím: 1371 Budapest, Pf. 433
Kiadja: a Papír- és Nyomdaipari Műszaki Egyesület
Telefon: 457-0633
Telefon/fax: 202-0256
E-mail: mail.pnyme@mtesz.hu
honlap: www.pnyme.hu
Felelős kiadó: **Fábián Endre** főtltkár

Szedés, tördelés, nyomás:
MODOK és Társa Kft., Kiskunhalas
Ügyvezető igazgató Modok Balázs
Terjeszti a PNYME
Előfizethető a PNYME titkárságán, közvetlenül vagy postautalványon

Egy szám ára: 250Ft + ÁFA
Előfizetési díj egy évre: 1500 Ft + ÁFA

Külföldön terjeszti a Batthyány Kultur-Press Kft.
1011 Budapest, Szilágyi Dezső tér 6.
E-mail: batthyany&kulturpress.hu

Hírdetések felvétele: a Papír- és Nyomdaipari Műszaki Egyesület
titkárságán
1027 Budapest, Fő utca 68. IV. em. 416.
Telefon: 457-0633
Telefon/fax: 202-0256

HU ISSN 0031-1448