

Konečné vyhodnotenie súťaže Národná cena plynárenského priemyslu za rok 2011

Autor	Názov diplomovej práce	Univerzita, fakulta	Priemer/ Umiestnenie
STOPKA Tomáš	Výkonové parametre spaľovacích turbín	Slovenská technická univerzita, SJF	2,75/1.
KRAHULEC Slavomír	Analýza kmitania na potrubných dvoroch veľkých turbokompresorov a posúdenie jeho vplyvu na riziko únavového lomu	Slovenská technická univerzita, SJF	3,08/2.
SZÉPLAKY Dávid	Optimalizácia prepravy zemného plynu na území Slovenska	Technická univerzita v Košiciach, HF	3,41/3.
VRABEĽ Igor	Návrh bioplynovej stanice v spojení s výrobou bioetanolu pre využitie vo vlastnom dop. systéme	Technická univerzita v Košiciach, SJF	5,25/4.
OLÁHOVÁ Natália	Kinetika pyrolýzy individuálnych uhlíkovdĺkov	Slovenská technická univerzita, Fak. ChaP T	5,33/5.
HRUŠKOVÁ Lucia	Biokorózia potrubí	Technická univerzita v Košiciach, HF	5,92/6.
ČOLLÁKOVÁ Veronika	Optimalizácia nákupných kontraktov a skladovacích zásob SPP	Univerzita Komenského Fakulta MFal	7,58/7.
BIZNÁR Viktor	Zemný plyn v kontexte energetickej bezpečnosti SR	Ekonomická univerzita v BA, Obch. fakulta	7,75/8.
ZUBÁČOVÁ Zdenka	Spracovanie predikčných modelov pre prognózy spotreby zemného plynu v predajnom portfóliu SPP na slovenskom území	Univerzita Komenského , Fak. MFal	7,83/9.
VAŠTÍK Jozef	Reinžiniering podnikateľského subjektu	Ekonomická univerzita v BA, Fakulta PM	9,08/10.
VELESOVÁ Slavka	Marketingový výskum a prieskum a ich úloha pri tvorbe marketingovej stratégie spoločnosti	Technická univerzita v Košiciach Fakulta BERG	9,42/11.
PORVAZNÍKOVÁ Katarína	Od podniku ku značke. Riadenie značky v energetike	Technická univerzita v Košiciach, Fak. BERG	10,58/12.