



Troja študenti EkF (Michal Guľaš, Viktor Mrážik a Peter Tomko) sa zúčastnili študentskej časti 22. ročníka seminára Výpočtová štatistika, ktorý sa konal 5. a 6. decembra 2013 v Bratislave. Seminár bol organizovaný Slovenskou štatistickou a demografickou spoločnosťou v spolupráci s Klubom Dispersus.

Komisia vyhlásia tri najlepšie analytické práce študentov:

1. miesto: Katarína Burclová (Fakulta matematiky, fyziky a informatiky, Univerzita Komenského v Bratislave):

Odhadovanie asymptotickej kovariančnej matice priestorového mediánu

2. miesto: Peter Tomko (Ekonomická fakulta, Technická univerzita v Košiciach):Analýza predvídateľnosti finančných časových radov pomocou nelineárnych metód

3. miesto: Michaela Cehlárová (Fakulta matematiky, fyziky a informatiky, Univerzita Komenského v Bratislave):Modifikácia Ordovho grafu a jeho aplikácia na frekvencie grafém v slovanských jazykoch

Ďalšie informácie o študentskej sekcii je možné nájsť na stránke Klubu Dispersus a kompletný zborník študentských prác na stránke Slovenskej štatistickej a demografickej spoločnosti.

Vítazom súťaže srdečne blahoželáme a želáme veľa ďalších úspechov.



VÝPOČTOVÁ ŠTATISTIKA
2013
PREHLIADKA PRÁC MLADÝCH
ŠTATISTIKOV A DEMOGRAFOV
5. - 6. DECEMBRA, BRATISLAVA
COMPUTATIONAL STATISTICS



5.12. - Prehliadka prác mladých štatistikov a demografov - Študentské fórum
6.12. - Analytika očami profesionálov

BLIŽŠIE INFORMÁCIE

Prehliadka prác je určená študentom prvého a druhého stupňa vysokoškolského štúdia.

Na vypracovanie príspevku použítie šablónu, ktorú nájdete na www.dispersus.eu

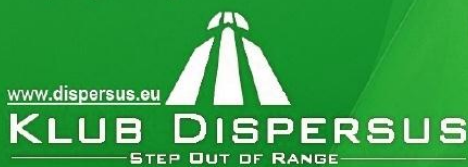
Rozsah príspevku by nemal prekročiť **6 strán**.

Príspevok je potrebné zaslať najneskôr do **17. novembra 2013** na adresu lukas.pastorek@vse.cz

Všetky práce študentov zaslané v stanovenom termíne budú recenzované a iba tieto práce dostanú možnosť súťažiť o titul „Najlepšia analytická práca študenta 2013“.

Pri hodnotení prác sa budú posudzovať nasledujúce kritériá:

- ◆ Tematika a originalita riešenia problému
- ◆ Vhodnosť zvolených metód
- ◆ Správnosť použitia metód
- ◆ Interpretácia výsledkov.



KONTAKT

Mgr. Lukáš Pastorek
Fakulta informatiky a štatistiky
Vysoká škola ekonomická v Praze
nám. W. Churchilla 4,
130 67 Praha 3 – Žižkov
E-mail: lukas.pastorek@vse.cz

ORGANIZAČNÝ VÝBOR PREHLIADKY PRÁC

doc. Ing. Iveta Stankovičová, PhD.
Fakulta managementu, UK Bratislava
Ing. Tomáš Želinsky, PhD.
Ekonomická fakulta, TU Košice
Mgr. Lukáš Pastorek
Fakulta informatiky a štatistiky, VŠE Praha