

Tisková zpráva ze dne 18. 6. 2015

ČDS&T 2014 | STUDENT

V úterý 16. června 2015 byly v aule ČVUT Praha, Betlémské kapli, v rámci Galavečeru celostátní soutěže ČESKÁ DOPRAVNÍ STAVBA/TECHNOLOGIE/INOVACE ROKU 2014 slavnostně předány rovněž ceny v její STUDENTSKÉ KATEGORII.

STUDENTSKÁ KATEGORIE CELOSTÁTNÍ SOUTĚŽE ČESKÁ DOPRAVNÍ STAVBA | TECHNOLOGIE | INOVACE - SOUTĚŽ O NEJLEPŠÍ DIPLOMOVOU / BAKALÁŘSKOU PRÁCI Z OBORU DOPRAVA A DOPRAVNÍ STAVITELSTVÍ je každoročně vypisována se záměrem podpořit zájem o studium technických oborů na vysokých školách:



PATRONI SOUTĚŽE:



ORGANIZÁTOR:



TOP EXPO CZ, Jana Masaryka 28, 120 00 Praha 2, IČ 28473311, DIČ CZ 28473311
marketing@top-expo.cz, sekretariat@top-expo.cz, +420 246 032 771 , +420 725 405 055

Tisková zpráva ze dne 18. 6. 2015

POROTA PRACOVALA VE SLOŽENÍ:

PŘEDSEDA:

Ing. Pavel Švagr, CSc., předseda Správy státních hmotných rezerv

ČLENOVÉ:

Ing. Tatiana Molková, Ph.D., prorektorka Univerzity Pardubice

Ing. Petr Kumpošt, Ph.D., Fakulta dopravní ČVUT

Ing. Václav Mach, čestný předseda ČKAIT

Ing. Gabriela Příbramská, Společnost pro rozvoj silniční dopravy

Mgr. Lenka Zachová, personální ředitelka společnosti EUROVIA CS

Ing. Pavel Hartig, ekonomický ředitel společnosti SWIETELSKY Stavební

Ing. Jan Novotný, CSc., ARCADIS Czech Republic

Ing. Ivo Toman, MBA, ředitel Odboru regionální dopravy ČD

doc. Ing. Petr Holcner, Ph.D., Fakulta stavební VUT Brno

a hodnotila rekordních 46 soutěžních bakalářských a diplomových prací. Vítězové již tradičně obdrželi kromě diplomů i šeky věnované zástupci vysokých škol a jednotlivých patronů.

VÝSLEDKY SOUTĚŽE O NEJLEPŠÍ STUDENTSKOU PRÁCI Z OBORŮ DOPRAVA A DOPRAVNÍ STAVITELSTVÍ 2014

Cena rektora ČVUT v Praze a šek na 20 000 Kč

Ing. Vít Miština za práci: MOŽNOSTI VYUŽITÍ EVOLUČNÍCH TECHNIK PRO PREDIKCI V DOPRAVĚ

Cena rektora Vysokého učení technického v Brně a šek na 20 000 Kč

Ing. Tadeáš Volf za práci: NUMERICKÁ STUDIE CHOVÁNÍ PRUŽNÉHO UPEVNĚNÍ KOLEJNICE K PRAŽCI

Cena rektora Univerzity Pardubice a šek na 20 000 Kč

Ing. Pavel Šeda za práci NELINEÁRNÍ ANALÝZA MOSTU Č. 2-2043-15, E4 KRISTINEBERG, STOCKHOLM

Cena rektora Západočeské univerzity v Plzni a šek na 20 000 Kč

Ing. Jiří Štěno za práci: STUDIE PODVOZKU PRO REGIONÁLNÍ VOZIDLO

Tisková zpráva ze dne 18. 6. 2015

Cena rektora Technické univerzity v Liberci a šek na 20 000 Kč

Ing. Pavla Kopecká za práci: OPTIMALIZACE VEŘEJNÉ HROMADNÉ DOPRAVY NA HOREHRONÍ – HOREHRONSKÝ INTEGROVANÝ DOPRAVNÍ SYSTÉM (HIDOS)

Cena rektora Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava a šek na 20 000 Kč

Jakub Řada za práci: VLIV TĚŽIŠTE NA STABILITU VOZIDLA – MĚŘÍCÍ TECHNIKA

Cena děkanky Fakulty stavební ČVUT v Praze a šek na 10 000 Kč

Bc. David Janečka za práci: NÁVRH DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ KŘIŽOVATKY ULIC KOMENSKÉHO A NEZVALOVA V HRADCI KRÁLOVÉ

Cena děkana Fakulty dopravní ČVUT v Praze a šek na 10 000 Kč

Ing. Ondřej Vojtěchovský za práci: MÍSTNÍ KOMUNIKACE PRO PROPOJENÍ ČTVRTÍ V ODOLEŇ VODĚ

Cena děkana Dopravní fakulty Univerzity Pardubice a šek na 10 000 Kč

Ing. Jan Beneš za práci: POSOUZENÍ ORGANIZACE DOPRAVY NA PRŮTAHU MĚSTA LITOMYŠLE SILNICE I/35

Cena ředitele Institutu dopravy Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava a šek na 10 000 Kč

Bc. Martin Heindl za práci: POHYB OSOB S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU V MOSTĚ

Cena společnosti SUDOP GROUP a.s. a šek na 10 000 Kč

Bc. Michal Šobr za práci: REKONSTRUKCE ŽELEZNIČNÍ STANICE VOLARY

Cena společnosti EUROVIA CZ, a.s. a šek na 10 000 Kč

Bc. Veronika Káplová za práci: EXPERIMENTÁLNÍ OVĚŘENÍ NOVÝCH ZKOUŠEK ANTIVIBRAČNÍCH ROHOŽÍ

Cena společnosti ARCADIS CZ a.s. a šek na 10 000 Kč

Bc. Ivo Dostalík za práci: STUDIE ŘEŠENÍ KŘIŽOVATKY I/36 x I/37 – MÚK PALACKÉHO POMOCÍ OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKY

Cena společnosti České dráhy, a.s. a šek na 9 000 Kč

Bc. Pavel Purkart za práci: ŽELEZNICE JAKO PÁTEŘ DOPRAVNÍ OBSLUHY ROKYCANSKA

Tisková zpráva ze dne 18. 6. 2015

Cena společnosti SWIETELSKY stavební s.r.o. a šek na 5 000 Kč

Ing. Petra Čížková za práci: ANALÝZA ÚČINNOSTI NÍZKÉ PROTIHLUKOVÉ CLONY V ÚSEKU ŽELEZNIČNÍ TRATĚ HLUBOČEPY – RUDNÁ

Cena společnosti STRABAG a.s. a šek na 5 000 Kč

Ing. Jiří Schön za práci: NÁVRH TŘÍČLÁNKOVÉHO TRAMVAJOVÉHO VOZIDLA SE ZAMĚŘENÍM NA PODROBNÝ NÁVRH KLIMATIZACE PROSTORU PRO CESTUJÍCÍ

MEDIÁLNÍ PARTNEŘI SOUTĚŽE



iMateriály



Kontakt pro tisk: Ing. Martin Dostoupil, TOP EXPO CZ, marketing@top-expo.cz, gsm: +420 723 950 992