

Cena za inovaci 2022 Skupiny VCCS – výsledky

Kategorie Materiály a nástroje:

- 1. cena: Tomáš Koudelka, Maximálně udržitelná výstavba – „Zelené“ asfaltové směsi**
- 2. cena: Zbyněk Koprnický, Zvýšení bezpečnosti práce při zdvihání stavební buňky, stavebního kontejneru**
- 3. cena: Petr Šebek, Bezpečnostní rám**

Kategorie Postupy a technologie:

- 1. cena: Erik Ciesar, Optické clony na mostech**
- 2. cena: Martin Půhoný, Soustava udržovacích stanic pro ohřev emulzí v distributorech**
- 3. cena: Ivan Hranička, Rekonstrukce skrápění technologické linky s využitím důlních vod v kamenolomu Horní Tašovice**

Kategorie Marketing a služby:

- 1. cena: Milan Petrlík, Digitalizace vyhodnocení kontrolního a zkušebního plánu (KZP) a začlenění do elektronického stavebního deníku**
- 2. cena: Milan Siman, Automatizovaný kontrolní a zkušební plán pro hutněné asfaltové vrstvy**

Kategorie Management:

- 1. cena: Pavol Szekeress, Management zvýšenia bezpečnosti práce pri údržbe a oprave technológie obalovacie centrum Zbudza**

2. cena: Rudolf Mikula, SAFE-POINT – pro všechny

3. cena: Ivo Martínek, Optimalizace výroby-sloučení více komponentů řídicích systémů pro ovládání a vizualizací v průmyslovém počítači – provozovna kamenolomu Chornice

Kategorie Studentská soutěž:

1. cena: Pavel Horák (ČVUT)

2. cena: Zdeněk Sháněl (Univerzita Pardubice)

3. cena: Adam Kulas (Žilinská univerzita), Inovatívne klimaticky adaptívne spevnenia dopravných plôch

4. cena: Sophia Gregorová (Žilinská univerzita), Inovatívne postupy pre zosilnenie mostov

5. cena: Andrej Dobrovolný (Technická univerzita Ostrava), Návrh zajištění břehového svahu

Cena za Bezpečnost:

Martin Patlevič, Konzola betonářské lávky pro opěrný rám SB-1

Cena za Udržitelný rozvoj:

Lukáš Kasman, Opětovné využití asfaltových zbytků z úkapů postříkových lišt distributorů po aplikaci emulzních a asfaltových postříků

Cena za Digitální transformaci:

Ľuboš Ochotnický, Kombinácia leteckej a pozemnej fotogrametrie v geodézii



Cena Veřejnosti:

Milan Siman, Automatizovaný kontrolní a zkušební plán pro hutněné asfaltové vrstvy