

## Zoznam príspevkov uverejnených v zborníku konferencie

Okruh zamerania:

**Manažment organizačného správania, ľudských zdrojov a kompetencií**

- 1. LEADERSHIP nástroje zvyšovania výkonu**  
Ing. Erika Falčanová, RS Management s.r.o., SK
- 2. Riadenie požiadaviek interných zákazníkov HR v hutníckej spoločnosti**  
Ing. Gabriel Bardiovský, U.S.Steel Košice, s.r.o., SK
- 3. Problematika organizačných zmien v ťažobnom podniku v súvislosti s vysokou kvalifikáciou zamestnancov**  
Ing. Zuzana Jurkasová, PhD., Ing. Natália Mitterpachová, Ústav podnikania a manažmentu, Fakulta BERG, Technická univerzita v Košiciach, SK
- 4. Vzájomný vplyv kultúr a kultúrnych rozdielov v multinárodných spoločnostiach**  
Ing. Branislav Ondrik, U.S.Steel Košice, s.r.o., Ing. Gabriel Bardiovský, U.S.Steel Košice, s.r.o., SK

Okruh zamerania:

**Manažérstvo procesov, manažérstvo projektov, manažérstvo organizácie**

- 5. CEABPM1001:2013 Požiadavky na procesne riadené organizácie - štandard Stredoeurópskej asociácie pre procesné riadenie - „pozvaný referát“**  
Doc. Ing. Ján Závadský, PhD., Inštitút manažérskych systémov Poprad, Ekonomická fakulta, Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, SK; Prof. Ing. Václav Řepa, CSc., Katedra informačných technológií, Fakulta informatiky a statistiky, VŠ ekonomická, Praha, CZ; Ing. Zuzana Závadská, PhD., Ekonomická fakulta, Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, SK
- 6. Inovácie v systéme BALANCED SCORECARD**  
Doc. Ing. Peter Gallo, CSc., Bankovní institut vysoká škola, zahraničná vysoká škola Banská Bystrica, SK
- 7. Je v súčasnosti procesné riadenie v slepej uličke?**  
RNDr. Ján Sabol, Slovenská asociácia procesného riadenia (SAPRIA), SK
- 8. Model tvorby aktív**  
Ing. Milan Chomjak, Business Investment Group, a.s., SK
- 9. Použitie MS Visio ako nástroja na modelovanie biznis procesov**  
Ing. Ondrej Železník, PhD., Ústav riadenia a informatizácie výrobných procesov, Fakulta BERG, Technická univerzita v Košiciach, SK
- 10. Pracujeme spokojnejšie, nie tvrdšie** (ukážka plánovania malého projektu)  
Ing. Rastislav Neczli, PhD., ITMG, s.r.o., SK
- 11. Projekt zavedení procesního řízení v samosprávě města Děčína - „pozvaný referát“**  
Prof. Ing. Václav Řepa, CSc., Katedra informačných technológií, Fakulta informatiky a statistiky, VŠ ekonomická, Praha, CZ; Ing. Tomáš Kejzlar, Statutární město Děčín, CZ
- 12. Procesný alebo personálny audit v samosprávach miest?**  
Ing. Zuzana Ludvigová, CoMa Consulting, s.r.o., SK

**13. Strategické riadenie a plánovanie v prostredí samosprávy**

Ing. Jana Rosičová, Mesto Snina, Mestský úrad, SK

**14. Špecifikácie organizačného, projektového a procesného manažmentu systému Business Intelligence (BI)**

Ing. Viktor Šlapka, INTER M & K, spol. s r.o., Ing. Ján Tkáč, InterBasiC+, SK

**15. Vplyvné body zmeny v systéme riadenia samospráv**

Ing. Lucia Kopilčáková, Katedra manažmentu, Prešovská univerzita, SK

**16. Výsledky auditu procesnej orientácie systému riadenia podľa CEABPM 1001:2013 v strojárskom podniku - „pozvaný referát“**

Ing. Zuzana Závadská, PhD, Doc. Ing. Ján Závadský, PhD., Ing. Lenka Vranová, Inštitút manažérskych systémov Poprad, Ekonomická fakulta, Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, SK

**17. Zlepšovanie organizácií štátnej správy prostredníctvom samohodnotenia**

Ing. Gabriela Bogdanovská, PhD., Fakulta BERG, Technická univerzita v Košiciach, SK

Okruh zamerania:

**Tvorba, aktualizácia a publikovanie riadiacej dokumentácie**

Okruh zamerania:

**Informačný manažment a integrácia informačných systémov**

**18. Centrální energetický management = jak dostat náklady za bydlení pod kontrolu**

Ing. Jaromír Charvát, Softlink, s.r.o., CZ

**19. Nové trendy v komunikácii – video komunikácia iWowWe**

L'ubomír Bajus, Independent affiliate, SK

**20. Postup zavádzania systému Business Intelligence v malých a stredných spoločnostiach**

Doc. Ing. Štefan Čarnický, PhD., EU v Bratislave, Podnikovohospodárska fakulta v Košiciach, Sk

**21. Praktická realizácia automatizovaného informačného systému správy bytov a domov v podmienkach OSBD Trebišov s výstupom na spravovaný konkrétny byt a konkrétny dom**

Ing. Koloman Kačinetz, OSBD Trebišov, Ing. Vladimír Dravecký, CoRect Plus s.r.o., SK

**22. Prevádzkový podporný systém riadenia údržby a opráv bytových domov**

Ing. Viktor Šlapka, Ing. Dušan Holinga, INTER M & K, spol. s r.o., SK

**23. Project management & ICT tools in cloud**

Ing. Peter Linhardt, CSc., BPUG Slovensko, SK

**24. Strategické technológie HP (Cloud, IT bezpečnosť, BIG Data manažment)**

Ing. Peter Balco, PhD., Hewlett-Packard Slovakia, s.r.o., SK

**25. Súčasný stav využívania ICT v procesoch zdravotníckych zariadení na Slovensku**

Doc. Ing. Beáta Gavurová, PhD., MBA., Ekonomická fakulta, Technická univerzita v Košiciach, SK

**26. Trendy v smerovaní IT pre nasledujúce roky**

Ing. Rastislav Neczli, PhD., ITMG, s.r.o., SK

Okruh zamerania:

**Manažérstvo kvality**

**27. Meranie spokojnosti zákazníka**

Doc. Ing. Juraj Kubiš, DrSc., Vysoká škola v Sládkovičove, SK

Okruh zamerania:

**Spoločensky zodpovedné podnikanie**

**28. Enviromentálne manažérské systémy**

Mgr. Ivana Gubrická, Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave, SK

**29. Komunikácia o spoločensky zodpovednom podnikaní formou publikovania správy**

Doc. PhDr. Mária Antošová, PhD., Prof. Ing. Adriana Csikósová, CSc., Ing. Andrea Seňová, PhD., Ústav podnikania a manažmentu, Fakulta BERG, Technická univerzita v Košiciach, SK

**30. KONCEPT HCS MODELU 3E VS. KONCEPT CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY (CSR) -**

**Návrh konceptu metodiky tvorby systému udržateľnej stratégie SZP pre MSP v kontexte s konceptom HCS modelu 3E**

Ing. Gabriela Hrdinová, PhD., Ústav priemyselného inžinierstva, manažmentu a kvality, Materiálovo-technologická fakulta so sídlom v Trnave, STU Bratislava, SK

**31. Znižovanie rizika povodní pomocou vzdelávania samospráv**

Doc. Ing. Alena Paulíková, PhD., Strojnícka fakulta, Technická univerzita v Košiciach, SK

**32. Postavenie udržateľného spoločensky zodpovedného podnikania v procese vytvárania udržateľnej prosperity Európskej únie**

Dr.h.c. prof. Dr. Ing. Oliver Moravčík, Ing. Ľubomír Šmida, Prof. Ing. Peter Sakál, CSc., Ústav priemyselného inžinierstva, manažmentu a kvality, Materiálovo-technologická fakulta so sídlom v Trnave, STU Bratislava, SK

**33. Spoločensky zodpovedné podnikanie v podmienkach slovenských priemyselných podnikov**

Doc. Ing. Jaroslav Bednárik, PhD., Fakulta masmediálnej komunikácie UCM, Trnava, SK

**34. Systémy environmentálneho manažérstva ako nástroj prevencie environmentálnych rizík v podniku**

Ing. Jana Chovancová, PhD., Prešovská univerzita, SK

**35. Udržateľný prístup využívania surovinovej bázy SR z pohľadu progresívnych technológií**

Prof. Ing. Michal Čehlár PhD.; Ing. Natália Mitterpachová, Ing. Róbert Tutko, Ústav podnikania a manažmentu, Fakulta BERG, Technická univerzita v Košiciach, SK

**36. Vývoj vybraných priemyselných odvetví SR a ich vplyv na postavenie podniku v období hospodárskej krízy**

Doc. Ing. Katarína Čulková, PhD., Doc. PhDr. Mária Antošová, PhD., Prof. Ing. Adriana Csikósová, CSc., Ústav podnikania a manažmentu, Fakulta BERG, Technická univerzita v Košiciach, SK

**37. Zhodnotenie doterajších výsledkov riešenia grantovej úlohy KEGA č. 037 STU-4/2012: "Implementácia predmetu "Udržateľné spoločensky zodpovedné podnikanie" do študijného programu Priemyselný manažment v druhom stupni na MTF STU Trnava."**

Prof. Ing. Peter Sakál, CSc., Ing. Katarína Drieniková, Ing. Helena Fidlerová, PhD., Ing. Ľubica Mrvová, PhD., Ing. Gabriela Hrdinová, PhD., Ing. Ľubomír Šmida, Ústav priemyselného inžinierstva, manažmentu a kvality, Materiálovo-technologická fakulta so sídlom v Trnave, STU Bratislava, SK