



9. december 2020 / streda 9:00 - 12:00 hod.
Technická univerzita v Košiciach,
priestory Univerzitného vedeckého parku TECHNICOM
v online formáte

Konferencia sa koná pod záštitou štátnych tajomníkov Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatiky SR

PhDr. Vladimíra Ledeckého a Ing. Mareka Antala



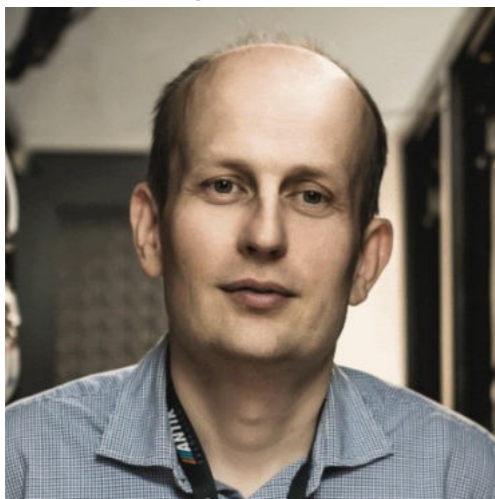
Igor Wzoš
*predseda predstavenstva
SSCC*

Vyštudovaný sociológ a nadšenec pre smart city, poslanec Mestského zastupiteľstva mesta Poprad, poslanec Zastupiteľstva Prešovského samosprávneho kraja, člen Komisie školstva, mládeže, telesnej výchovy a športu pri Zastupiteľstve PSK. Stál pri zrode Popradskej energetickej spoločnosti a združenia Slovak Smart City Cluster, kde je predsedom predstavenstva od roku 2019. Spoluautor Programu rozvoja mesta Poprad s výhľadom do roku 2040. Ako expert sa venuje smart city so zameraním na energetiku, data a vzdelávanie.



Štefan Džačko
*Vedúci odboru Obchodné
služby
VSD a.s.*

Študoval na Fakulte elektrotechniky a informatiky Technickej Univerzity v Košiciach. Už 15 rokov pôsobí v oblasti elektroenergetiky a súčasne v spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. (VSD). Za ten čas prešiel niekoľkými kľúčovými pozíciami. Bol členom pracovnej skupiny pri MH SR v čase tvorby slovenskej legislatívy pre implementáciu inteligentných meracích systémov (IMS) a ako projektový manažér ich následne vo VSD úspešne uvádzal do života. V oblasti smart meteringových technológií pôsobí od roku 2013. Aktuálne, z pozície riadenia obchodných služieb VSD pre B2B a B2M sektor, zabezpečuje ponuku, realizáciu a prevádzkovanie viacerých služieb VSD ako nadstavbu IMS, vrátane verejného osvetlenia pre mestá a obce.



Peter Blaas
*Business Development
Director ANTIK Telecom,
s.r.o.*

Peter Blaas pracuje v Antik Technology a Antik Telecom ako Business Development Director, má na starosti rozširovanie vlastnej siete a nových služieb v oblasti spracovania obrazu a Internetu vecí, či rozšírenie technológií Antiku na svetových trhoch. Vyštudoval analýzu informačných systémov na Fakulte hospodárskej informatiky Ekonomickej univerzity v Bratislave. Od počiatku štúdia na VŠ podniká najprv v oblasti marketingovej komunikácie, neskôr v manažérskom poradenstve v telekomunikačnom sektore. V tomto kontexte sa zúčastnil na formovaní komerčného poskytovania služieb internetu v SR, neskôr vzniku trhu broadbandu a ďalej masového nasadenia FTTx triple-play na Slovensku. Od roku 2012 je jeho meno spojené s aktivitami Antiku. Od roku 2020 je členom predstavenstva Slovak Smart City Cluster.



Ing. Marek Pavličko
KOOR, s.r.o.

Marek má rád výzvy a to je jedným z hlavných dôvodom, prečo sa rozhodol vziať do svojich rúk projekt eIoT. Využitím moderných IoT technológií je cieľom projektu vzdialený smart-monitoring s komplexným energetickým manažmentom a financovaným, za ktorý má plnú zodpovednosť ako projektový manažér. Už počas štúdia ako FEI-kár na TUKE, začal zbierať dlhoročné skúsenosti v oblasti telekomunikačných sietí. Bol pri zrode prvej metropolitnej optickej siete v Poprade. Následne šiel rozširovať svoje znalosti do Košíc, aby sa neskôr opäť vrátil.



**Mgr. Miroslav Kulla,
MBA**
*predseda predstavenstva
a riaditeľ divízie Obchod
Východoslovenská
energetika a.s.*

Miro Kulla ukončil svoje vysokoškolské štúdiá titulom Master of Business Administration (MBA) na Paris Business School vo Francúzsku. Predtým úspešne absolvoval Fakultu manažmentu na Univerzite Komenského v Bratislave. V Skupine VSE Holding pôsobí od roku 2005. Je predsedom predstavenstva a obchodným riaditeľom spoločnosti Východoslovenská energetika a konateľom spoločnosti innogy Slovensko. Zodpovedá za nákup a predaj elektriny a zemného plynu, za investície do inovácií a nových technológií, ako aj za presadzovanie komplexných energetických a produktových riešení pre zákazníkov.



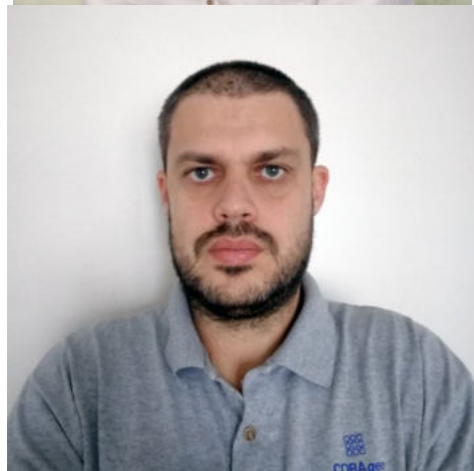
Prof. Maroš Finka,
Arch., PhD.
*Slovenská technická
univerzita v Bratislave*

Maroš Finka, riaditeľ Stredoeurópskeho výskumného a vzdelávacieho centra v územnom plánovaní – SPECTRA Centra excelencie EU, expert OSN pre novú urbánnu agendu Habitat III, expert Úradu Vlády SR, člen ARL Hannover, profesor v priestore vesmíru na STU v Bratislave, hovorca SPA-CE.net, výskumná inštitúcia v oblasti priestorového rozvoja Stredomoria a účasť Európy, účasť vo viac ako 50-tich rokoch a 45 medzinárodných výskumných a na prax orientovaných projektoch v oblasti priestorového plánovania, mestského rozvoja, revitalizácia a environmentálne plánovanie, autor viac ako 200 kníh a krajín v rámci slovenských periodík a vystúpení na vedeckých podujatiach, držiteľ cien Vedec roka a cena Danubius 2017.



**Ing. Vlado
Ondrejčka, PhD**
*Slovenská technická
univerzita v Bratislave*

Vladimír Ondrejčka aktívne pôsobí na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave, kde sa v rámci Stredoeurópskeho výskumného a vzdelávacieho centra v priestorovom plánovaní – SPECTRA Centra excelencie EU venuje témam Smart city, strategickému plánovaniu, ako i problematike urbánnej bezpečnosti. Ako vysokoškolský pedagóg na Ústave manažmentu STU v Bratislave, v rámci odboru Priestorové plánovanie, vyučuje predmety zamerané na problematiku socio-ekonomického plánovania, regionálneho rozvoja a priestorového plánovania.



Mgr. Peter Šulák
IT manažér
CORA geo, s.r.o.

Mgr. Peter Šulák, je absolvent UKF Nitra, odbor Technológia vzdelávania so zameraním na informačné technológie, v spoločnosti CORA GEO, s.r.o. pracuje od roku 2008, kedy nastúpil na pozíciu Implementátor IS pre samosprávy. Od roku 2010 sa venuje projektovému riadeniu v segmente samosprávy, v súčasnosti pracuje ako IT manažér a koordinátor vývoja IS pre samosprávu.



JUDr. Matúš Drotár
*riaditeľ odboru metodiky
a koordinácie subjektov
MIRRaI SR*

Matúš Drotár, riaditeľ odboru metodiky a koordinácie subjektov, Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR. Od roku 2007 pôsobí v oblasti implementácie finančných prostriedkov z fondov EÚ. Podieľal sa na príprave kľúčových strategických dokumentov v predmetnej oblasti (Partnerská dohoda, operačné programy a eurofondová legislatíva v programových obdobiach 2007-2013, 2014-2020). V súvislosti s prípravou nového programového obdobia 2021-2027 participuje na príprave novej Partnerskej dohody a koordinuje prípravu Operačného programu Slovensko.



Libor Bešeneyi
*technický riaditeľ
XOLUTION, s.r.o*

Libor prešiel z pozície programátora, šéfa vývojového tímu a architekta informačných systémov až na pozíciu, technického riaditeľa. Je zodpovedný za návrh a realizácie digitálnych asistentov na mieru a vedie výskum v oblasti lingvistiky a symbolickej umelej inteligencie. Jedno z riešení získalo ocenenie Microsoft Awards 2019 v oblasti AI za najlepšieho digitálneho asistenta na Slovensku.



Ing. Stanislav Piecka,
PhD.
*produktovo obchodný
riaditeľ TransData, s.r.o.*

Po absolvovaní Fakulty riadenia a informatiky na Žilinskej univerzite pracoval istý čas v zahraničí v oblasti IT pre spoločnosť Siemens. Po návrate na Slovensko pôsobil na rôznych pozíciách v spoločnosti EMtest. V roku 2012 ukončil doktorandské štúdium v oblasti Aplikovanej informatiky na Žilinskej univerzite. Od roku 2013 pracoval v spoločnosti TransData na pozíci riaditeľa vývoja a od roku 2018 na pozícii riaditeľa produktu a obchodu. Odborne sa venuje prepojeniu a zavádzaniu inovatívnych informačných technológií do verejnej dopravy.

speaker



Ing. Jakub Jamnický ,
MPH
SSCC

Jakub ukončil Technickú univerzitu v Košiciach a postgraduálne špecializačné štúdium na Slovenskej zdravotníckej univerzite, fakulte verejného zdravotníctva v Bratislave. Spojením odbornosti a skúseností v IT technológiách a oblasti zdravotníctva je dnes expertom pri tvorbe stratégií v oblasti klinických aplikácií a nastavenia štandardov v tejto oblasti nielen v rámci realizácie nových projektov v zdravotníctve na Slovensku, ale i v zahraničí. V súčasnosti manažuje zavádzanie inováčných technológií ako klinický IT riaditeľ v PHI, a.s. Je expertom SSCC pre oblasť zdravotníctva a sociálnych služieb pri riešení inovácií uľahčujúcich starostlivosť o pacientov zdravotníckych zariadení.



Ing. Leoš Kabát
*Špecialista na aplikáciu
výrobkov a Rozvoj podnikania
CZ&SK*
Schneider Electric ČR

Leoš Kabát ukončil Technickú univerzitu v Ostrave - elektrotechnickú fakultu so zameraním na elektrické stroje a prístroje NN, VN. Začínal v Dopravnom systéme ČKD Praha ako elektrotechnik pre električky a lokomotívy. Od roku 1999 pracuje v Schneider Electric ako produktový manažér v odborných oblastiach Emobilita, Správa a digitalizácia ponuky spoločnosti, ako aplikačný špecialista pre elektronickú mobilitu, Solar, E-mobility, špecialista na aplikácie pre nemocnice a oblasť Smart City. Ďalej je expertom na obnoviteľné zdroje energie a zaistenú energiu, na riešenie dátových centier. Riadi aj oblasti technickej podpory pre výroby NN, VN a technickú podporu pre dizajnérov.