



Konference INOVACE PRAKTICKY 2016

KDY: Čtvrtek 5. května 2016 od 9:00 hod.
KDE: Přerov, Vysoká škola logistiky, Palackého 1381/25
ORGANIZÁTOR: OK4Inovace

Profily přednášejících a členů panelu

Pavel Bělobrádek

místopředseda vlády pro vědu, výzkum a inovace; Úřad vlády ČR



Vystudoval Veterinární a farmaceutickou univerzitu v Brně, Fakultu veterinární hygieny a ekologie (1995-2001 MVDr. a 2004-2008 PhD.). V roce 2003 získal atestaci I. stupně na Státní veterinární správě České republiky. Rovněž vystudoval Vysokou školu CEVRO Institut, Liberálně konzervativní akademii, postgraduální MPA program – Bezpečnostní a krizový management. V letech 2001-2009 pracoval na Krajské veterinární správě pro Královéhradecký kraj jako veterinární inspektor. V roce 2004 vstoupil v Náchodě do KDU-ČSL, později se stal předsedou místní organizace i okresního výboru. Od roku 2009 působil jako krajský tajemník strany v Pardubickém kraji. Roku 2010 se stal zastupitelem města Náchoda. V listopadu téhož roku byl na sjezdu ve Žďáru nad Sázavou zvolen předsedou KDU-ČSL. Od roku 2012 zasedá v Zastupitelstvu Královéhradeckého kraje. V roce 2013 byl zvolen poslancem PČR a následně místopředsedou Sněmovny. V lednu 2014 byl jmenován místopředsedou vlády pro vědu, výzkum a inovace.

Oldřich Kodym

docent a garant oboru Infomační management; Vysoká škola logistiky



Celý profesní rozvoj je zaměřen na informační a komunikační technologie: od mechanika sdělovacích a zabezpečovacích zařízení přes obecnou automatizaci, automatizaci technologických procesů (promoce, disertace) po řízení strojů a procesů (habilitace). Působil jako systémový programátor a programátor monitorovacích a informačních systémů na OKD Důl Odra, od roku 1990 jako akademický i vědecko-výzkumný pracovník v oblasti informačních a komunikačních technologií, monitorování a vizualizace. 12 let vedl Institut ekonomiky a systémů řízení na VŠB-Technické univerzitě Ostrava. Od založení VŠLG se podílí na vzdělávání studentů v oblasti ICT, v posledních dvou letech je na VŠLG členem Katedry logistiky a technických disciplín. Podílel a podílí se na řešení projektů Eureka!, OPVK, GAČR, TAČR, Cesnet, MŠMT ať už jako senior člen řešitelského týmu nebo zodpovědný řešitel. Spolupracuje s průmyslovou sférou v rámci aplikačního výzkumu na řešení konkrétních zadání. Je autorem více než 120 odborných článků, odborné monografie, software a dalších.



Ján Košturiak

spoluzakladatel; Fraunhofer IPA Slovakia



Začínal s inovacemi ve Fraunhofer IPA Stuttgart (ipa.fraunhofer.de) a TU Wien, později se společností Fraunhofer založil společnost IPA Slovakia. Je zakladatelem Podnikatelské univerzity a autorem několika knih a článků (Česko, Slovensko, Německo, USA, UK, Rakousko, Švýcarsko, Polsko, Chorvatsko, Holandsko, Indie, Vietnam, Singapur aj.). Pracoval na inovačních projektech pro firmy Linet, Meopta – optika, CeramTec Czech Republic, Škoda Auto, M.L.S. Holic, 2N Telekomunikace, OMS Lighting, Elcom, Kros, IPESOFT, VW, Mercedes, Sauer Danfoss, ACO Industries, Colonia Press, PURGINA, 3M, Borcad, Embraco, GA Drilling, Ride, IDC Holding, Fosfa, Rádio Impuls, Ryba Žilina, Konštrukta Industry, Brano, Kia Slovakia, V-Podlahy, Emilova Sady, GALVAMET, aj. Spolupracuje na vývoji nového konceptu horského e-biku a jeho business modelu, projektu lokální produkce zeleniny Agrokruh, aj.

Josef Kratochvíl

předseda; Úřad průmyslového vlastnictví



Studoval na Fakultě strojního inženýrství ČVUT v Praze a následně vystudoval Právnickou fakultu Univerzity Karlovy v Praze. Od roku 1986 pracoval na průzkumu patentovatelnosti na Úřadu průmyslového vlastnictví. V roce 1993 se stal vedoucím oddělení patentových fondů a od roku 1996 působil jako zástupce ředitele odboru patentových informací, poté pracoval jako náměstek předsedy Úřadu. V současnosti je již šestým rokem na pozici předsedy Úřadu průmyslového vlastnictví.

Kamil Krč

ředitel; OK4Inovace



Působil šest let v Jihomoravském inovačním centru (JIC), kde poskytoval konzultační a odborné služby inovačním firmám a start-up firmám zejména v oblasti marketingu, patentů a firemních strategií, kromě toho byl zapojen do projektů na rozvoj a zvýšení konkurenceschopnosti regionu. Následně působil na Mendelově univerzitě v Brně, kde z pozice manažera komercializace a zástupce ředitele pomohl připravit, spustit a rozběhnout univerzitní Centrum transferu technologií. Je autorem odborných článků o inovacích, byznysu a transferu technologií. V současnosti je Kamil Krč ředitelem sdružení OK4Inovace, které se zabývá mj. aktivitami na podporu vzniku, rozvoje a komerčního uplatnění inovací vytvářených ve firmách i výzkumných organizacích; s cílem hospodářského rozvoje a růstu znalostní ekonomiky v Olomouckém kraji.



Petr Kubečka

vedoucí transferu technologií; VTP Univerzity Palackého v Olomouci



Studoval na Vysoké škole báňské v Ostravě a na Ecole Centrale Paris. Má dlouhodobé zkušenosti v kooperaci zakázek mezi univerzitním a firemním prostředím, v letech 2004 až 2008 pracoval na Vysoké škole báňské – TU Ostrava, jako vedoucí Ústavu experimentálních metod, kde zajišťoval zakázky a materiálové analýzy, koordinoval projekty a dotační programy EU. V letech 2005-2012 pracoval jako obchodní ředitel a CEO v soukromé společnosti (Evkanet, s.r.o.) zavádějící nové trendy do oblasti IT. Od roku 2012 je hlavní business development manažer v oddělení CTT Vědeckotechnického parku Univerzity Palackého v Olomouci.

Vladimír Kulla

ředitel vývojového a prototypového centra; Siemens Czech Republic



Vývoji nových produktů a technologií se věnuje od založení vlastní firmy před víc než 20 lety, prošel několika menšími IT společnostmi. Od roku 2001 pracuje ve společnosti Siemens v různých státech Evropy jako vývojář, vedoucí projektů a manažer. Od roku 2009 vede v České republice úsek Corporate Technology. Mezi hlavní oblasti zájmů patří inovační management, podpora inovací v korporaci a ochrana intelektuálního vlastnictví.

Karel Plotěný

jednatel; ASIO (vítěz soutěže NEJinovátor Jihomoravského kraje 2014)

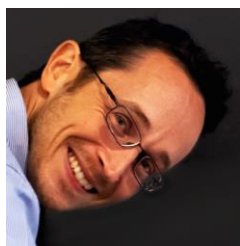


Absolvent VUT FAST v Brně, jednatel firmy ASIO, spol. s r.o., která je od samého začátku působení na trhu, tedy více než 20 roků, brána jako inovativní firma v oblasti čištění odpadních vod. V současnosti má firma vlastní vývojové oddělení a spolupracuje na řadě mezinárodních výzkumných projektů a to i např. v oblasti nanotechnologií nebo elektrochemie. Výzkum tak maximálně podporuje vizi firmy – dodávat technologie s co nejmenšími nároky na zdroje, v duchu vizí cirkulární ekonomiky, city of future atd.



Petr Šídlo

partner; Direct People



Zkušený profesionál s podnikatelskou praxí, který se zaměřuje na akceleraci obchodu a inovaci produktového portfolia firem. Jako člen top managementu se zodpovědností za zisk řídil obchodní divizi ve významné IT/IS společnosti, společně se soukromým investorem postavil úspěšnou společnost finančních služeb, spoluzakládal několik internetových projektů a pro jeden ze svých projektů získával investory až v Silicon Valley. Je spoluzakladatelem společnosti Direct People, poskytující klientům služby v oblasti inovací a business-designu.

Pavel Šoltys

náměstek hejtmána Olomouckého kraje



Vystudoval Vyšší odbornou školu právní Kunovice a Evropský polytechnický institut Kunovice, obor finance a daně. Do roku 2000 pracoval jako osoba samostatně výdělečně činná. Od roku 2000 zastával post místostarosty v Lipníku nad Bečvou. Je členem Zastupitelstva Olomouckého kraje a Výboru Regionální rady regionu soudržnosti Střední Morava. 1. května 2014 se stal náměstkem hejtmána Olomouckého kraje. V kompetenci má regionální rozvoj, evropské projekty a územní plánování.

Martin Tvarůžek

specialista na průmyslový design (loňský vítěz ceny Red Dot Award)



Již více než 15 let podporuje české i zahraniční výrobní společnosti při inovaci výrobků, strojů a zařízení. Těžištěm jeho práce je detailní studium zákaznických skupin, uživatelských a funkčních souvislostí produktů, které pak odráží v novém formálním zpracování produktu. K benefitům jeho metodiky využití designu jako klíčového nástroje inovace a konkurenceschopnosti patří nárůst obrátu, zvýšení ziskovosti produktu, zvýšení uživatelského komfortu, průnik na nové trhy, podpora budování značky, snížení výrobních nákladů, snížení nákladů spojených s montáží, expedicí a servisem zařízení ad. Podílel se takto na vzniku několika desítek produktů, které jsou ve výrobě a prodávají se na globálním trhu. Mezi klienty jeho studia patří Adast Adamov, Chirana Praha, Chart Industries, Viadrus, LKT, Škoda Machine Tool, Flow Industries, PZP Komplet, Protronix, MBG, Unicode Systems, BetaControl, Reemtsma, Exxonmobil, Bender Robotics, Alois Dallmayr, Masarykova univerzita Brno ad. Za svoji činnost byl několikrát oceněn v soutěži Národní cena za design, na odborných mezinárodních veletrzích a v loňsku byl vítězem světové ceny Red Dot Award: Product Design 2015 v kategorii Industry, machinery and robotics. V rámci lektorské činnosti přednáší o svojí metodice a dosažených výsledcích výrobním společnostem v rámci Inovačních konferencí pořádaných státními i soukromými subjekty. Od loňského roku vede ateliér Průmyslového designu na ČVUT v Praze, který je zaměřen na výchovu budoucích designérů s cílem posílení pozice českého průmyslového designu a podpory opakované výroby.



Jakub Unucka

výkonný ředitel; GABEN (Inovační firma MSK 2013 – 2. místo)



Narodil se v roce 1969 v Ostravě, od roku 2003 žije v blízkých Klimkovicích. Přestože studoval strojní inženýrství, jeho profesní kariéra je spojena s výpočetní technikou. Po prvotním působení ve firmě AUTOCONT pracuje od roku 1998 v ostravské firmě GABEN, která se specializuje na automatickou identifikaci. Stál u zrodů projektů bezpapírové identifikace v koncernech Siemens a Continental a řídil implementaci MES systémů v několika firmách. Od roku 2009 je hlavním řešitelem několika výzkumných projektů v oblasti RFID ve spolupráci s českými, slovenskými a korejskými univerzitami. Na VŠB-TUO je zakladatelem mezinárodní výzkumné laboratoře RFID technologií a na stejné univerzitě po dokončení ekonomických studií MBA pokračuje v doktorském studiu automatické identifikace. Angažuje se rovněž v komunální politice a veřejném životě. Již druhé období je místostarostou města Klimkovic, kde působí rovněž jako předseda občanského sdružení Čistě Klimkovic.

ORGANIZÁTOR AKCE:



PARTNEŘI AKCE:



MEDIÁLNÍ PARTNER:

