



1.slovenský strojársky klaster v spolupráci so spoločnosťou **IPA Slovakia**

Vás pozývajú na konferenciu

CESTA K VÝKONNOSTI

Strojársky podnik svetového formátu

ktorá sa uskutoční dňa

25. novembra 2013 v hoteli LUX v Banskej Bystrici.

Prípravili sme pre Vás program plný príbehov z praxe. Svojou cestou k výkonnosti Vás prevedú predstavitelia úspešných spoločností z regiónu.

Prídte sa aj Vy inšpirovať a vymeniť si skúsenosti s ostatnými účastníkmi konferencie.

Účasť na podujatí je pre Vás a pre pozvaných hostí bezplatná a možná iba na základe registrácie pred konaním konferencie. R.V.S.P. do 18. novembra 2013 elektronicky na adrese <http://1ssk.sk/konferencia/> alebo telefonicky na čísle +421 915 993 664.

Viac informácií na www.1ssk.sk.

Mgr. Lenka Kupcová Zimová
Výkonná riaditeľka 1.SSK





PROGRAM KONFERENCIE

8.30 – 9.00 registrácia účastníkov

9.00 – 9.10 otvorenie konferencie

9.10 – 10.10 I. TRANSFORMÁCIA STROJÁRENSTVA VO SVETE PRIEMYSLU

- Transformačné priemyselné trendy
- Konkurenčné faktory
- Nástroje zvyšovania výkonnosti podnikov

Ján Košturiak, zakladateľ spoločnosti
IPA Slovakia, s. r. o., Žilina

Ladislav Glogar, výkonný riaditeľ
Moravskoslezského automobilového klastra,
o. s., Ostrava

10.10 – 12.30 II. CESTY K ÚSPECHU V SLOVENSKÝCH PODMIENKACH

10.10 – 10.50 „Hotové riešenia neexistujú“
Artur Gevorkyan, zakladateľ spoločnosti GEVORKYAN s.r.o., Vlkanová

10.50 – 11.10 prestávka na občerstvenie

11.10 – 11.50 „Pozrite sa na svet z profilu“
Milan Škrobian, projektový manažér SAPA PROFILY a.s., Žiar nad Hronom

11.50 – 12.30 „Byť viac ako slovenskou jednotkou“
Milan Veselý, generálny riaditeľ SLOVALCO a.s., Žiar nad Hronom

12.30 – 13.30 spoločný obed

13.30 – 15.10 III. SPOJME SILY PRE ÚSPECH

13.30 – 14.30 „Správne veci správne“

- Identifikácia oblastí zmien
- zvyšovanie výkonnosti
- podstata zmeny a princípy pre úspešnú realizáciu

Jozef Krišťák, zástupca riaditeľa, IPA Slovakia, s. r. o.
Róbert Debnár, projektový manažér, IPA Slovakia, s. r. o.

14.30 – 15.10 „Podme spolu rásť“
Pavol Šimkovič, generálny riaditeľ PPS Group, a. s., Detva
Lenka Kupcová Zimová, výkonná riaditeľka 1.SSK, Detva

15.10 – 15.30 diskusia a záver konferencie

Programom konferencie bude sprevádzať **Ján Košturiak**.

Zmena programu vyhradená.

PREDNÁŠAJÚCI:



Ján Košťuriak

Robí poradcú, trénera a kauča v oblasti inovácií, strategického manažmentu, organizácie podniku a priemyselného inžinierstva. Vyštudoval odbor strojárka technológia na Vysoké škole dopravy a spojov v Žiline. V roku 1997 ho vymenovali za profesora na Žilinskej univerzite v Žiline.

Je autorom a spoluautorom viacerých odborných kníh a článkov, ktoré vyšli v rôznych krajinách sveta. Počas svojej profesionálnej kariéry pracoval ako konzultant pre mnohé firmy vrátane spoločností ako Volkswagen, Sauer Danfoss, Leoni, AESOP, Daimler Chrysler, Leoni, Visteon, Hella, Johns Manville, Mond/Neusiedler, Elcom, Atea, Ahorn, Borcad, Nemak Rautenbach, Witte, SHP Group, Fosfa, OMS, Linet, Bonatrans, Škoda Auto, ÖBB, Siemens, PSL, Kovař Systems, a i.



Ladislav Glogar

V spoločnosti Autopal zastával funkciu generálneho riaditeľa päť rokov. Od r. 1993 po vstupe spoločnosti Ford Motor Company sa stal výkonným riaditeľom a jednatelom spoločnosti Visteon Autopal. Vo firme Ford v USA bol aj na stáži. Pracoval ako vedúci útvaru Business Planning a neskôr ako vedúci výroby v závode Ford Shalden Road. Založil spoločnosť Visteon Slovakia. Bol jej jednatelom a riadil rozvoj spolupráce francúzskej a kórejskej časti spoločnosti Visteon. Bol jednatelom Japonsko - USA JV, Visteon Nichirin Czech v Rychvalde pri Ostrave. Od r. 2007 je výkonným riaditeľom Moravskoslezského automobilového klastra. Tiež je vysokoškolským učiteľom na Vysoké škole podnikník v Ostrave. Je absolventom dlhodobých kurzov v oblasti strategického riadenia a leadershipu na Michigan State University a Duke University v USA. Je dlhodobým členom predstavenstva automobilového priemyslu ČR. Je držiteľom prestížneho ocenenia Dale Carnegie Award pre strednú Európu.



Artur Gevorkyan

Artur Gevorkyan, pôvodom z Arménska, je vyštudovaný letecký inžinier a odborník na vývoj leteckých materiálov. Spoločnosť GEVORKYAN s.r.o. bola založená v roku 1996 a pracuje na základe dvojgeneračných skúseností rodiny Gevorkyan v práškovej metalurgii. V roku 2012 získala firma ocenenie na veľtrhu vo Švajčiarsku od firmy Fachmetall pre špeciálnu starostlivosť v oblasti kontroly a testovania kvality materiálu, toto ocenenie bolo udelené po prvýkrát firme z oblasti práškovej metalurgie. Taktiež vyhrala ocenenie Diamanty slovenského biznisu od Profita a Enterprise investors za 3. najdynamickejšie rastúcu firmu na strednom Slovensku. Výhodou firmy oproti konkurencii je, že má vlastný vývoj s desiatimi konštruktérmi a procesnými inžiniermi, patenty a KNOW-HOW. 50% výrobkov, ktoré firma vyrobila, nebolo nikdy predtým vyrobených inou firmou vo svete. Spoločnosť dodáva svoje výrobky do 33 štátov sveta vrátane Brazílie, Číny, Mexika a Indie.



Milan Škrobán

Pôsobí v rámci Sapa Profily a.s. ako projektový manažér pre progresívne materiály na báze hliníka a jeho zliatin. V súčasnosti pôsobí aj ako projektový manažér na projekte podporovanom EÚ „Výskum možnosti lisovania kompozitných materiálov na báze ľahkých kovov v rámci spolupráce Sapa Profily a.s. a SAV“. Vyštudoval odbor Hutníctvo neželezných kovov na Hutnickej fakulte TU v Košiciach. PhD získal z oblasti Hutníctva kovov na HF TUKE a z oblasti Chémie tuhých látok na Tóhoku University v Sendai, Japonsko. Je spoluautorom niekoľkých patentov a niekoľkých desiatok zahraničných odborných publikácií. Je členom Dozornej rady Sapa Profily a.s.

V súčasnosti sa venuje progresívnym materiálom na báze ľahkých kovov, najmä hliníka a horčíka. Nosnou technológiou výroby polotovarov progresívnym materiálom, vrátane MMC kompozitov, je lisovanie práškových materiálov za tepla. Súčasťou jeho záujmu sú aj hliníkové peny, najmä technologické aspekty výroby prekurzorov a ich následné vypeňovanie. V centre jeho záujmu je najmä Post Extrusion Foaming, pretože umožňuje vypeňovanie aj komplikovaných 3D tvarov či tvorbu peny v dutinách a uzavretých priestoroch.



Milan Veselý

Milan Veselý je absolventom Elektrotechnickej fakulty VŠT v Košiciach.

Od roku 1989 až do založenia spoločnosti Slovalco pôsobil v ZSNP v rôznych technických funkciách.

Od vzniku Slovalca bol IT manažerom a od roku 1997 pracoval ako administratívny riaditeľ.

Od roku 1998 bol vo funkcii administratívno-technického riaditeľa. V roku 2000 získal na University of Pittsburg titul Master of Business Administration.

V roku 2010 mu vedecká rada Hutnickej fakulty technickej univerzity v Košiciach udelila titul PhD. Od mája 2002 je vo funkcii generálneho riaditeľa.



Jozef Krišťak

Venuje sa oblasti zvyšovania výkonnosti výrobného podniku. Vedie projekty zamerané na organizačné zmeny smerom k vyššej výkonnosti, zvýšenie produktivity vo výrobných aj nevýrobných oddeleniach a skrátenie dodacích dĺžok.

Je špecialistom v praktických aplikáciách šitihlej výroby, teórie obmedzení, procesného manažmentu, metód zvyšovania produktivity, analýzy a merania práce. Vyštudoval na Žilinskej univerzite v odbore Priemyslové inžinierstvo (1996) a ukončil doktorandské štúdium v odbore Podnikový manažment (2007). Absolvoval študijný pobyt na Nottingham Trent University, Japan Study Tour a USA Study tour. Viedol veľa projektov pre priemysel (VW, Panasonic, Lego, Inergy, Siemens Elektro, PSL P.Bystřica, Leoni Slovakia, Bonatrans Bohumín, TES Vsetín, Slovalco a i.) a v mnohých ďalších sa podieľal na vzdelávaní pracovníkov. V súčasnosti je projektovým manažerom v spoločnosti IPA Slovakia.



Róbert Debnár

Venuje sa oblasti zvyšovania výkonnosti výrobného podniku. Vedie projekty zamerané na projektový manažment, timová páca, systémy odmeňovania a motivácie, vizualizácia a štandardizácia na pracovisku, simulácia výrobných a logistických systémov, optimalizácia MT a výrobné dispozície.

V IPA Slovakia pracuje ako projektový manažér a ako docent v odbore Priemyselné inžinierstvo na FH Ulm.

Pravidelne prednáša na Slovensku a v Nemecku. Viedol a bol spoluriešiteľom viacerých projektov - Fraunhofer IPA Stuttgart, BMW, Škoda Auto, Leoni Slovakia, PSL,

Tranza, SHP Group, ETA, Teslamp, Neografia, Elba, Vojus a i. Absolvent Vysoké školy dopravy a spojov v Žiline, odbor Výrobné systémy s priemyselnými robotmi a manipulátormi.

Je autorom viac ako 50 odborných a vedeckých publikácií v oblasti priemyselného inžinierstva na Slovensku, v Českej republike, Poľsku a Nemecku.



Pavol Šímkovič

Vyštudoval Fakultu manažmentu na Ekonomickej univerzite v Bratislave.

Po tomto štúdiu získal aj právnické vzdelanie, ktoré si doplnil titulom

MBA zo strategického manažmentu na Nottingham Trent University.

Od roku 2005 začal pôsobiť v strojárskom podniku PPS Group a.s.

na pozíciu finančného riaditeľa, od roku 2008 na pozíciu

generálneho riaditeľa. Do spoločnosti prišiel ako krízový

manažér. Pôvodný podnik, PPS Detva Holding sa dostal

do konkurzu, vstupom nových investorov sa názov

zmenil na PPS Group a.s. V roku 2003 podnik

zamestnával 500 ľudí. Pod vedením Pavla

Šímkoviča v PPS Group dnes pracuje 1400

pracovníkov, tržby dosahujú hranicu 70 mil. €

a takmer celá produkcia putuje do

zahranicia.



MIESTO KONANIA KONFERENCIE:

Hotel LUX***
Nám. Slobody 2, 974 01 Banská Bystrica
www.hotellux.sk



1.slovenský strojársky klaster
Areál PPS, č. 586, 962 12 Detva
www.1ssk.sk,
info@1ssk.sk,
+421 915 993 664



IPA Slovakia, s. r. o.
Predmestská 95, 010 01 Žilina
www.ipaslovakia.sk,
info@ipaslovakia.sk,
+421 41 41 23 99 080

