

**HRVATSKA AKADEMIJA ZNANOSTI I UMJETNOSTI
ZNANSTVENO VIJEĆE ZA TEHNOLOŠKI RAZVOJ**

poziva Vas na predavanje koje će održati

Akademik BOŽIDAR LIŠČIĆ

**KAKO REALIZIRATI PAMETNU PROIZVODNU SPECIJALIZACIJU
ZA IZVOZNE PROIZVODE VELIKE DODANE VRIJEDNOSTI**

u utorak, 24. siječnja 2017., u 11 sati

u velikoj dvorani palače Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti

Trg Nikole Šubića Zrinskog 11, Zagreb

Uvodna riječ:

akademik Zvonko Kusić, predsjednik HAZU

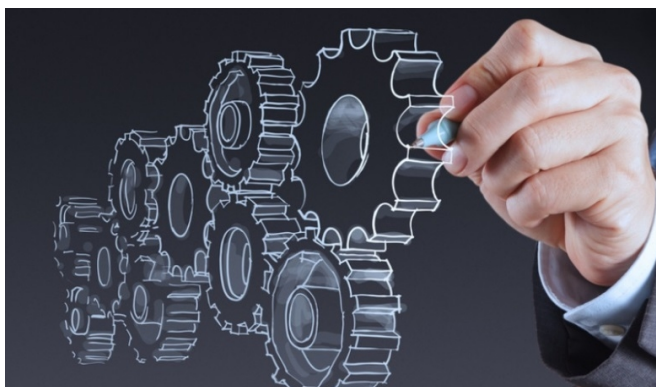
Sažetak

Temeljni motiv za ovo izlaganje je pokazati na dva konkretna primjera izbora „pametne specijalizacije“, da hrvatska industrija danas treba i može značajnije zakoračiti u područje visoko-tehnološke proizvodnje za *kontinuirani* izvoz proizvoda velike dodane vrijednosti.

Izlaganje se odnosi na metaloprerađivačku industriju, strojogradnju i elektroindustriju.

U tim granama industrije Hrvatska, a poglavito Zagreb ima u svijetu priznatu značajnu industrijsku baštinu. Tražeći one niše u širokom spektru svjetske proizvodnje u kojima Hrvatska može biti konkurentna na svjetskom tržištu, treba poći od suvremenih trendova u svijetu.

Za neke od pametnih specijalizacija Hrvatska ima dovoljno vlastitih znanstveno-istraživačkih i razvojnih kapaciteta, a za neke bi, oni koji vode, ili bi trebali voditi industrijsku politiku, trebali hrabrije potražiti suradnju s velikim proizvođačima na svjetskom tržištu, gdje vlada bespoštedna konkurencija, kako to čine mnoge male zemlje.



O tome će u izlaganju biti navedeno nekoliko primjera iz susjednih zemalja. Za realizaciju visoko-tehnološke proizvodnje, potrebno je domaću metaloprerađivačku industriju podići na višu tehnološku razinu, tj. opremiti je najsuvremenijim strojevima, opremom i tehnologijama, kako bi mogla ravnopravno konkurirati razvijenim zemljama. Na kraju predavanja akademik Liščić dat će kratki osvrt na Četvrtu industrijsku revoluciju (Industrie 4.0.) i brzinu tehnološko industrijskih promjena kojima je obilježen današnji svijet.

Predsjednik Znanstvenog vijeća za tehnološki razvoj HAZU

Akademik Marin Hraste