

# Stičišče znanosti in gospodarstva ponuja priložnost dobrega sodelovanja znanosti in gospodarstva

Janez TUŠEK, Janez ŠKRLEC

*Stičišče znanosti in gospodarstva* je največji dogodek v Sloveniji, na katerem se neposredno srečajo razvojno-raziskovalne in izobraževalne inštitucije ter predstavniki gospodarstva, zlasti visokotehnoloških podjetij. To je priložnost, da se javnosti lahko predstavijo visokotehnološke inovacije. Dogodek omogoča sodelovanje različnih inštitucij – od razvoja do izdelka. V projektu aktivno sodeluje tudi MIZŠ (Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport). Mag. Urbana Krajcarja, direktorja direktorata za znanost pri MIZŠ, smo prosili za kratek intervju.



Mag. Urban Krajcar

**Ventil:** Ali nam lahko na kratko predstavite projekt MIZŠ Stičišče znanosti in gospodarstva?

**Urban Krajcar:** Temeljni namen dogodka je predstavitev raziskovalnih organizacij, prikaz njihovih znanstvenih dosežkov, njihovo povezovanje in sodelovanje z gospodarstvom. Poglavitne teme so usmerjene k predstavitvi vrhunskih tehnologij z različnih področij. Na Ministrstvu za izobraževanje, znanost in šport želimo z dogodkom vsebinsko povezati dva pola: akademskega in gospodarskega, ki po naravi stvari in svojih zakonitostih delujeta pogosto precej vsaksebi, s spodbujanjem tovrstnih aktivnosti in dogodkov pa iščemo tiste teme, ki so pomembne za vse vpletene.

Pri tem menimo, da spodbujanje sodelovanja ne sme vedno izhajati iz finančnih spodbud, subvencij, dodeljevanja nepovratnih sredstev, temveč da morata znanost in gospodarstvo najti skupen rezon v presečnih vsebinah, ki imajo pozitiven učinek za obe strani. Zavedamo se, da gre za majhen kamen v celotnem mozaiku možnega sodelovanja. Glede na uspeh v preteklem letu smo optimistični, da tudi iz takšnih vzgibov pridemo do dobrih rezultatov. Ne nazadnje je tu še javnost, ki pogostokrat nima ne vpogleda ne občutka, kaj natančno počnejo raziskovalci, zato je včasih težko pojasniti in prikazati, da ima lahko znanje, nastalo v laboratoriju, tudi aplikativne učinke, ki pozitivno učinkujejo na družbo.

**Ventil:** Lanskoletna prireditev je bila izjemno odmevna. Kaj pričakujete letos od tega zanimivega sejemskega projekta?

**Urban Krajcar:** Nič manj kot lani. Morda celo več, čeprav se zavedamo, da bo zaradi lanskega odmevnega dogodka letos še toliko več oči uprtih v projekt. Hkrati pa bodo seveda tudi pričakovanja javnosti verjetno še večja. Poskušali bomo tudi na nek način nadaljevati uspešne predstavitve dosežkov preteklega leta, vzporedno pa dodajati še nove, širši javnosti večinoma neznane, a zato nič manj relevantne vsebine.

**Ventil:** Ali ste vi kot MIZŠ zadovoljni z odzivom vabljenih inštitucij, kot so razvojno-raziskovalni inštituti in univerze?

**Urban Krajcar:** Že do sedaj smo bili z odzivom zelo zadovoljni. Kljub dejstvu, da smo v preteklem letu raziskovalne organizacije pozvali k sodelovanju precej pozno, so se v velikem številu odzvale in pokazale pripravljenost sodelovati pri projektu. Tudi zaradi še boljšega odziva in predstavitve najboljših zgodb smo začeli z letošnjimi pripravami že v začetku leta. Na ta način verjamemo, da bomo lahko prikazali kar se da največ kvalitetnih rezultatov, ki imajo tehnološki potencial.

**Ventil:** Čemu želite letos dati največji poudarek?



Utrinek z lanskoletnega dogodka

**Urban Krajcar:** Poseben poudarek bo na mikro-, bio- in nanotehnologijah. Omejitev na posamezna področja ali discipline ne bo, saj želimo pritegniti k sodelovanju različne deležnike in njihove dosežke. Bo pa težišče vsebin na IKT, mehatroniki, robotiki, fotoniki, bioniki, na področjih, za katera verjamemo, da v bližnji prihodnosti ne bodo zgolj osnova za povezovanje znanosti in gospodarstva, temveč bodo krojila oziroma že krojijo naš vsakdan. V zadnjem obdobju je vse bolj v ospredju (tudi zanimanja širše javnosti) področje vesoljskih tehnologij. Sodelovanje Slovenije v ESI in CERN-u je samo manifestacija vseh potencialov, ki jih ima država na tem

področju, zato menimo, da je prav poudariti tudi ta odkritja in dosežke.

**Ventil:** Kakšnim podjetjem je pravzaprav namenjeno Stičišče? Manjšim, srednjim ali velikim? Kako lahko podjetja stopijo v stik z vami?

**Urban Krajcar:** Velikost podjetja za samo sodelovanje ni pomembna. Namen je, da s ponujenimi vsebinami ustvarimo različne oblike povezav, ki jih do danes ni bilo ali pa so bile, pa za njih širša javnost ni vedela. Pomembno je povezati različne projekte in inovacije, ki so plod slovenskega znanja in sodelovanja med akademsko in gospodarsko sfero.

Podjetja, ki si želijo sodelovati in imajo povezave z raziskovalnimi organizacijami, se lahko obrnejo na Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport ali neposredno na Direktorat za znanost.

**Ventil:** Za odgovore se vam najlepše zahvaljujemo in vam tudi naprej želimo veliko poslovnih uspehov.

Prof. dr. Janez Tušek  
UL, Fakulteta za strojništvo  
Janez Škrlec, inž.,

Razvojno raziskovalna dejavnost,  
Zg. Polskava,  
član Sveta za znanost in tehnologijo RS



Dogodek pritegne vse generacije