

## Finance 17.05.2017

Država: Slovenija Sreda  
Doseg: 55.000  
Stran: 13  
Površina: 65 cm<sup>2</sup>



### POVEZOVANJE ZNANOSTI IN GOSPODARSTVA

#### Najsodobnejše tehnologije na enem mestu

Letošnje Stičišče znanosti in gospodarstva (SZG) bo v okviru Mednarodnega obrtnega sejma v Celju namenjeno tudi spodbujanju učinkovitejšega izvajanja Slovenske strategije pametne specializacije (SPS) in še večjemu vključevanju v prednostna področja SPS. SZG bo usmerjen v bio-, mikro- in nanotehnologijo ter vesoljske tehnologije. Celostno bo predstavljen celoten projekt razvoja in izdelave prvega slovenskega nanosatelita, plod slovenskega znanja, v konkretnem primeru sodelovanja FERI Univerze v Mariboru in podjetja SkyLabs. Predstavljen bo tudi projekt pametnih tekstilij, ki jih razvijajo na Naravoslovnotehniški fakulteti Univerze v Ljubljani. Visokotehnološke inovacije bodo predstavili razni odseki Instituta Jožefa Štefana, Kemijski inštitut, Nacionalni inštitut za biologijo in drugi. Predstavljeni bodo mikrofluidni sistemi, laboratoriji in reaktorji na čipu, tehnologije MEMS in napredni materiali kot izdelki. Ker se Slovenija intenzivno usmerja v industrijo 4.0, bo letos poudarek tudi na tem in povezanih področjih: profesionalni elektroniki, mehatroniki, robotiki, IKT, avtomatiki bioniki. Stičišče je projekt ministrstva za izobraževanje, znanost in šport, idejni oče pa je Jazen Škrlec, dolgoletni član sveta za znanost in tehnologijo.

**Te. Gr.**