

62. Međunarodni sajam tehnike i tehničkih dostignuća, beogradski sajam, 21-25. svibanj 2018.

» Inovativnost prije svega

I 62. Sajam tehnike i tehničkih dostignuća (UFI), koji se održava od 21. do 25. svibnja 2018. godine pod kupolama Beogradskog sajma, ima trajan zadatak opravdati epitet najznačajnije regionalne sajamske manifestacije posvećene tehnici, tehničko-tehnološkim dostignućima i inovacijama, najvećeg, reprezentativnog regionalnog razvojno-tehnološkog događaja, te jednog od pokretača, katalizatora i indikatora međunarodne gospodarske suradnje u područjima koje pokriva.

Ovakvu svoju »obavezu« Sajam tehnike ima i zahvaljujući činjenici da je, na primjer, priliku da se na ovom sajmu predstavi svojim tehničko-tehnološkim dostignućima i inovacijama protekle 2017. iskoristilo više od 500 izravnih ili zastupljenih izlagača i drugih sudionika, od proizvodnih ili projektantskih tvrtki, preko znanstveno-istraživačkih i obrazovnih institucija i strukovnih organizacija, pa do start-up projekata i inovativnih pojedinaca, i to iz 25 zemalja s europskog, američkog i azijskog kontinenta.



Svoje nacionalne izložbe organizirale su Austrija, Češka Republika, Hrvatska, Slovenija i Republika Srpska. Za realizaciju obimnog izlagačkog, izložbenog i pratećeg programa bilo je na raspolaganju 20.000 m² zatvorenog izlagačkog prostora i kompletan otvoreni prostor Beogradskog sajma, a manifestacija je privukla blizu 25 tisuća posjetitelja, ponajviše poslovnih, uključujući i veliki broj inozemnih. Zabilježen je i značajan rast broja kolektivnih posjeta iz regije.

Okosnicu sajamskih postavki sustavno čine izložba alata, procesne tehnike, robota, softvera i komunikacijskih linija neophodnih u proizvodnim procesima karakterističnih za Industriju 4.0 i industrijsku automatizaciju, zatim strojevi, alati i pribori za obradu metala, zavarivanje, kompresori. Sektor elektroenergetike i termo-

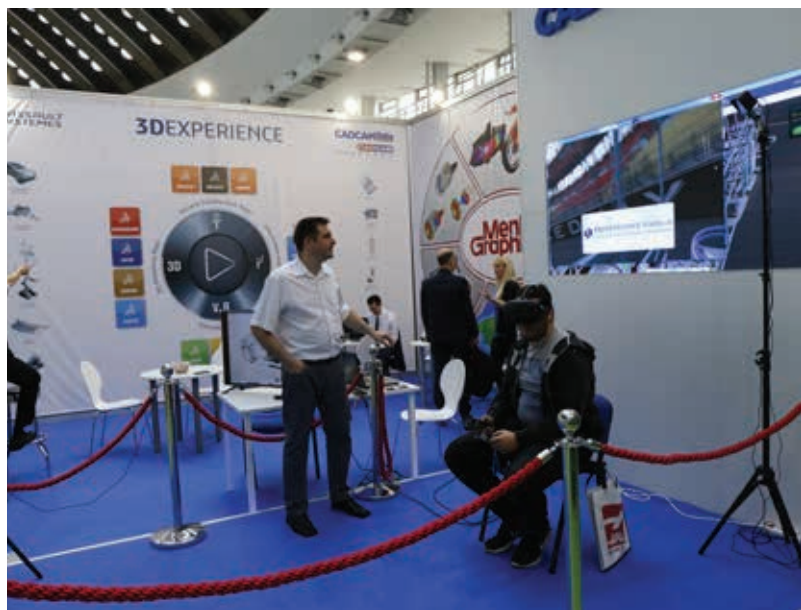


tehnike podrazumijeva opremu i uređaje za proizvodnju, prijenos i distribuciju električne energije, te telekomunikacije, mjerenje i izvore napajanja, instalacije, rasvjetu za poslovne i stambene prostore, energetska, industrijska i kućna elektronika, KGH klimatizaciju, transport i logistiku, metalurgiju i ljevarstvo itd.



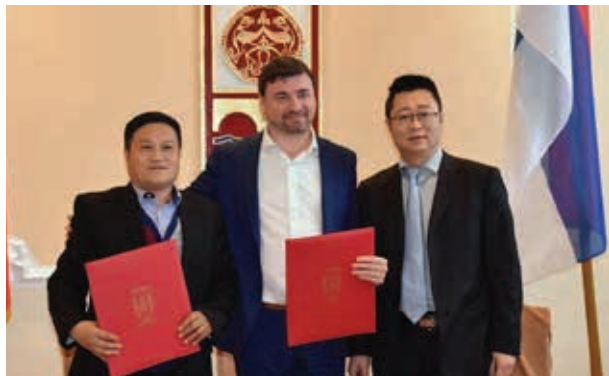
Koncepcijski naglasak i Sajma tehnike 2018. nezaobilazno će biti na promociji inovacija i novih tehnologija. Riječ je, prije svega, o dosadašnjim reprezentativnim dometima četvrte industrijske revolucije i pametnim tvornicama, o digitalizaciji koja je revolucionarnim promjenama u razvoju i načinu poslovanja tvrtki omogućila radikalno povećanje produktivnosti i unaprjeđenje konkurentnosti. Ne manje značajna uloga pripasti će investicijama u nove tehnologije, istraživanja i ljudski kapital, a u »lokaliziranim« razmjerima predmet sajamskog interesa biti će i digitalizacija energetskog sektora, razvoj transportnih mreža, otvaranje logističkih centara i uvođenje intermodalnog transporta, što se smatra vrlo bitnim faktorom ekonomskog i socijalnog razvoja cjelokupne regije.

Na fonu svih relevantnih tehničkih i tehnoloških sektora, prije svega u području industrijskih tehnologija - elektroenergetike, elektronike, telekomunikacija, procesne tehnike, prometa, klimatizacije, logistike, materijala, opremu za profesionalne i znanstvene svrhe - i fokusom na inovacijama i novim tehnologijama, u najširem smislu tih riječi i u svim sektorima, Sajam tehnike želi trajno naglasiti snagu inovativnosti, kao sustava i mjerila vrijednosti i kao osnovne pretpostavke da tehnika i tehnologija budu, baš kao i do sada, pokretačka snaga civilizacije.



» Blue Sky će graditi tvornice u Čupriji

Predstavnici lokalne vlasti u Čupriji potpisali su memorandum o razumijevanju s kineskom tvrtkom Blue Sky, što predstavlja prvi korak u realizaciji izgradnje kineskog industrijskog parka. Planirano je otvaranje četiri tvornice za preradu plastike.



U memorandumu se navodi da će Blue Sky Europe International Industry and Trade Technology u Čupriji otvoriti industrijski park za preradu plastičnog otpada i zaposliti lokalno stanovništvo. Ukupna procijenjena vrijednost prve faze investicije iznosi 12 milijuna eura. Blue Sky u prvoj fazi namjerava zaposliti 500 radnika s područja Čuprije i drugih općina Pomoravskog upravnog okruga. Tvrtka će proizvoditi plastiku u granulama, tako da će od 2019. godine industrijski park biti jedna velika zaokružena proizvodna cjelina, u kojoj će proizvođači dobara od plastike na jednom mjestu imati sve od sirovine i poluproizvoda, do idealnih logističkih uvjeta. Blue Sky je tvrtka koju su u Srbiji osnovali investitori iz grada Linji, središta za proizvodnju i preradu plastike i plastičnih masa u NR Kini.

» www.cuprija.rs

» Najkvalitetnija mreža pri Telenoru

Na prvom neovisnom istraživanju standarda kvalitete mreža tri mobilna operatera u Srbiji, koju je proveo RATEL, pobijedio je Telenor.



Mjerenja u organizaciji Regulatorne agencije za elektronske komunikacije i poštanske usluge (RATEL) pokazala su da je pokrivenost 4G radio-signalom najkvalitetnije kod Telenora. Razlog za to je najveći udio visoke razine, koja omogućuje izvrsno pokrivanje i unutar objekata. Telenor ima i najbolje pokrivanje 3G signalom, što korisnicima omogućuje konzistentno pokrivanje internetom, dostupnost svih servisa i izvrsno korisničko iskustvo bez obzira na položaj. Analiza prijenosa podataka u tri mreže je pokazala da je u Telenorovoj najveći postotak neprekinutih videa u velikim gradovima, dok se korisnicima u malim gradovima najbrže pokreću YouTube video klipovi. Na kraju, kod Telenora je ostvarena i najveća vrijednost VMOS parametra (Video Mean Opinion Score), koji pokazuje kvalitetu video-signala u velikim i malim gradovima. Prosječna vrijednost pinga (kašnjenje kroz mrežu) je kod sva tri operatera na sličnoj razini, oko 30 ms, što je tipično za 4G mrežu, dok je najbolji rezultat ostvario Telenor time što nije imao uzorke s kašnjenjem. Mjerenje je pokazalo da se poziv uspostavlja u prosjeku za manje od pet sekundi, što je znatno kraće u usporedbi s drugim operatorima. Pri tom Telenor ima i najbolju kvalitetu govornog signala.

» www.telenor.rs