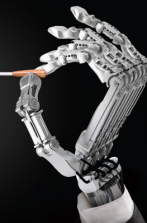


TEMPO BUDUĆNOSTI

15 -19. MAJ



61. MEĐUNARODNI
SAJAM TEHNIKE



83 BEOGRADSKI
SAJAM
Mesto koje je video ceo svet

PRATEĆI PROGRAM

PONEDELJAK, 15.maj

**11:00 SVEČANO OTVARANJE 61. MEĐUNARODNOG SAJMA
TEHNIKE I TEHNIČKIH DOSTIGNUĆA**

Hala 1

**10:00 - 14:00 UDRUŽENJE DIPLOMIRANIH MAŠINSKIH I
ELEKTRO INŽENJERA, BEOGRAD**

DAN INŽENJERA SRBIJE

Svečana sala Upravne zgrade

10:30 - 12:30 DOS - SRPSKO DRUŠTVO ZA OSVETLJENJE

Dan svetlosne tehnike

Hala 2C, sala

13:00 - 16:00 PRIVREDNA KOMORA REPUBLIKE SRPSKE

Predstavljanje Članice Privredne komore Republike Srpske – NOVI
JELŠINGRAD ad, BANJA LUKA

Hala 2C, sala

16:30 - 18:00 3D REPUBLIKA, BEOGRAD

DEMONSTRACIJA UPOTREBE 3D SKENERA ARTEC I RANGE
VISION U ADITIVNOJ PROIZVODNJI

Hala 2C, sala

UTORAK, 16.maj

9:00 - 11:30 RUSKE ŽELEZNICE

Najnovije tehnologije za železnicu

Svečana sala Upravne zgrade

10:00 - 13:00 3D REPUBLIKA, BEOGRAD

DEMONSTRACIJA OBRADJE 3D MODELA I PRIPREMA ZA ADITIVNU
PROIZVODNJU

Hala 2C, sala

**12:00 - 14:00 SLOVENAČKI POSLOVNI KLUB I AMBASADA
REPUBLIKE SLOVENIJE U SRBIJI**

Panel: SNAGA NOVIH INVESTICIJA U INDUSTRIJI

Svečana sala Upravne zgrade

**14:00 - 16:00 MAŠINSKI FAKULTET, UNIVERZITET U
BEOGRADU**

STRATEGIJE OBNOVE JAVNIH ZGRADA RADI POVEĆANJA

ENERGETSKE EFIKASNOSTI - projekat EmBuild

- Strateški okvir obnove javnih zgrada -

prof.dr Milica Jovanović Popović

- Metodologija obnove javnih zgrada (dva pristupa) -

Doc.dr Dušan Ignjatović

- Energetska obnova javnih zgrada -

Prof.dr Branislav Živković

- Kreiranje baze podataka o energetskim

performansama javnih zgrada - Doc.dr Željko Đurišić

Hala 2C, sala

SREDA, 17.maj

10:00 - 12:00 SOLFINS 3D KOMPANIJA DOO, BEOGRAD

- Proizvodnja tehnologijom 3D štampe metala

- Inženjerska iskustva 3D metal štampe u praksi

- Šta 3D štampa metala pruža već danas? Kraći razvoj, manje
prototipova, kompleksniju geometriju, smanjenje mase...

- Sve ono što je nemoguće u tradicionalnom načinu

proizvodnje metalnih delova, komponenti i alata.

Predavači: Srđan Živkov, Solfins, i Sandro Festa, 3DZ grupa

Svečana sala Upravne zgrade

**11:30 - 13:30 CENTRALNO-EVROPSKI FORUM ZA RAZVOJ I
BEOGRADSKI SAJAM - MEĐUNARODNI SAJAM TEHNIKE**

Konferencija KLIMATSKA I ENERGETSKA DIPLOMATIJA 21.veka

Hala 2C, sala

12:00 - 15:00 MIBAX COMMERCE, BEOGRAD

Dan SKF tehnike

Svečana sala Upravne zgrade

14:00 - 18:00 3D REPUBLIKA, BEOGRAD

DEMONSTRACIJA ADITIVNE PROIZVODNJE I NJENE
KOMPONENTE

Hala 2C, sala

ČETVRTAK, 18.maj

**10:00 - 18:00 RADIMO ZAJEDNO KA INDUSTRIJI 4.0 ISCP 2017
- GODIŠNJA NAUČNO-POSLOVNA KONFERENCIJA ITALIJANSKO-
SRPSKE SARADNJE U OBLASTI NOVIH PROIZVODNIH
TEHNOLOGIJA**

Organizatori:

BEOGRADSKI SAJAM - Međunarodni sajam tehnike i tehničkih
dostignuća

AINS - Akademija inženjerskih nauka Srbije

AldAM - Italijanska asocijacija za mehatroniku i industrijsku
automatizaciju

AIS3- Asocijacija italijanskih i srpskih naučnika i istraživača

PKS- Privredna komora Srbije

KOMBEG- Privredna komora Beograda

CONFINDUSTRIA Srbija - Udruženje italijanskih privrednika u Srbiji

UCIMU - Asocijacija italijanskih proizvođača alatnih mašina o

roboata

ICE Srbija - Italijanska agencija za promociju spoljne trgovine

MAŠINSKI FAKULTET Univerziteta u Beogradu

Institut "Mihajlo Pupin" Beograd

9:30 REGISTRACIJA

10:00 DOBRODOŠLICA:

Danka Selić, Generalni direktor - Beogradski sajam, Srbija

Uvodno obraćanje:

Michele Merola, predsednik ISCP Alijanse za inovaciju industrijskih
tehnologija, AldAM, Italija

Branko Kovačević - Predsednik Akademije inženjerskih nauka
Ivanka Popović - Prorektor Univerziteta u Beogradu i predsednik
AIS3 Asocijacije, Srbija
Giuseppe Manzo - Ambasador Republike Italije u Srbiji
Vladimir Popović - Državni sekretar u MPNTR Republike Srbije

10:15 INDUSTRIJA 4.0 - PROSPERITET KROZ TEHNOLOGIJE I
INOVACIJE

Srbija na raskrsnici - Regionalni tehnološki lider ili trajna
stagnacija?

Moderator: Sanja VRANEŠ, Direktor Instituta "Mihajlo Pupin",
Beograd

Uvodničar: Leopoldo ANGRISANI, direktor Centra tehnološke
kompetitivnosti za domen napredne tehnologije-CeSMA, Italija

Panelisti:

Maria Chiara CAROZZA, član Parlamenta Italije, Predsednik odbora
za međunarodnu saradnju

Mihailo VESOVIĆ - Direktor Privredne Komore Srbije

Michele VISCARDI - Predsednik Italijanske asocijacije za
mehatroniku i automatizaciju AldAM

Željko SERTIĆ - Direktor Razvojne agencije Srbije

Giovanni MAFODDA - Direktor ICE Srbija

Otvorena diskusija sa auditorijumom

12:30 Pauza za ručak

13:30 Sesija industrije:

FABRIKE BUDUĆNOSTI I MASOVNA DIGITALIZACIJA
INDUSTRIJSKE PROIZVODNJE

Moramo se bolje organizovati, uspostaviti partnerstva i ubrzati
aktivnosti

Uvodno izlaganje: FABBRICA INTELLIGENTE CLUB IN SERBIA

Tullio TOLIO, Direktor Instituta za industrijske tehnologije i
automatizaciju (ITIA-CNR), Profesor na Politehničkom univerzitetu
u Milanu (POLIMI), Predsednik naučno-tehničkog komiteta
italijanskog programa za tehnološku inovaciju industrije; Klaster
Inteligentne fabrike Italija

Moderator: Irena BRAJOVIĆ, Direktor CONFINDUSTRIJE u Srbiji

Panelisti: Predstavnici tri italijanske i tri srpske kompanije

15:00 Sesija interakcije istraživanja i biznisa:

OBRAZOVANJE INŽENJERA ZA INDUSTRIJU 4.0. - Izazovi i šanse

Predavanja po pozivu:

INDUSTRIJSKA ROBOTIKA U EVROPI

Status QUO, aktuelni izazovi i budući razvoj

Bruno SICILIANO -Član Borda direktora evropske asocijacije za
robotiku euRobotics AISBL

INTERAKCIJA ROBOT-ROBOT ili ROBOT-ČOVEK U SLEDEĆOJ

GENERACIJI PROIZVODNJE

Aleksandar RODIĆ - Rukovodilac laboratorije za robotiku Instituta
"Mihajlo Pupin", Beograd

PRENOS ISTRAŽIVANJA IZ OBLASTI BIOINŽENJERSTVA U

PRIMENE ZA INDUSTRIJU 4.0

Studija slučaja multisenzorskog teleprisustva

Calogero ODDO - Rukovodilac Human Machine Nexus Laboratory -
NEURO-ROBOTICS AREA

COMAU ODGOVARA NA TRENUTNE MAKRO TRENDOVE
ROBOTIKE

Vicenzo MARINO - Rukovodilac General Industry Business Platform
and Global Customer Services, COMAU-Italija
INTEGRACIJA INDUSTRIJE 4.0 U OBRAZOVANJE INŽENJERA
Izazovi vezani za ljudski faktor u okviru nove generacije
proizvodnih tehnologija

Petar B.PETROVIĆ - Profesor Mašinskog fakulteta Univerzitet u
Beogradu, Rukovodilac Laboratorije za kibernetiku i mehatronske
sisteme, Redovni član AINS Srbija

16:15 Završna sesija - Zaključci i buduće aktivnosti

16.30 - 17:00 Koktel i druženje

Svečana sala Upravne zgrade

10:00 - 14:00 RLS MERILNA DOO, SLOVENIJA
NAPREDNE TEHNOLOGIJE KAO OSNOVA ZA OPTIMIZACIJU NA
OBRADNIM CENTRIMA

Hala 2C, sala

15:00 - 18:00 ISKRA DD, SLOVENIJA

ISKRA - proizvodi i rešenja budućnosti

Hala 2C, sala

PETAK, 19.maj

12:00 - 16:00 SAVEZ PRONALAZAČA SRBIJE

Prezentacija PREDUZETNIČKIH POTENCIJALA OPŠTINA I
INOVATIVNIH POTENCIJALA MLADIH SRBIJE

Prezentacija INOVATIVNIH REŠENJA SPREMNIH ZA

Prezentacija INOVACIJA NAGRAĐENIH MEĐUNARODNIM
NAGRADAMA U 2016.GODINI

SVEČANA DODELA NAGRADA IZLAGAČIMA, ŠKOLAMA I
UČENICIMA

Hala 2C, sala

SVAKI DAN

**MINISTARSTVO PROSVETE, NAUKE I TEHNOLOŠKOG RAZVOJA
REPUBLIKE SRBIJE**

Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja će za zajedno
sa organizacijama koje izlažu pod pokroviteljstvom Ministarstva
organizovati određeni broj prezentacija i pratećih događaja u toku
trajanja Međunarodnog sajma tehnike

Hall 2C, sala