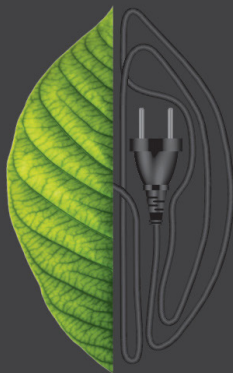


NOVA ENERGIJA



4-6.
OKTOBAR
2017.



ENERGETIKA



ECO AIR

BEOGRADSKI
SAJAM

Mesto koje je video ceo svet

Prateći konferencijski program sajma

ENERGETIKA

4-6.oktobar 2017. Beogradski sajam, slogan "NOVA ENERGIJA – PAMETNI GRADOVI"

Sreda, 4. oktobar

11:00 Hala 1

Otvoravanje sajma ENERGETIKA

Plava sala, Hala 1A

PANEL „NOVA ENERGIJA - PAMETNI GRADOVI“

Organizator: Privredna komora Srbije

13:30-14:00

REGISTRACIJA UČESNIKA

14:00-14:15

POZDRAVNE REČI-UVODNO OBRAĆANJE

Šta se podrazumeva pod konceptom „pametno i održivo upravljanje energijom“

- Ministarstvo rudarstva i energetike - Uvodno obraćanje
- Privredna komora Srbije - Uvodno obraćanje

14:15-16:10

IZLAGANJA UČESNIKA PANELA

• Prof.dr Miloš Banjac, pomoćnik ministra rudarstva i energetike –

Mogućnosti efikasnog korišćenja energije u pametnim gradovima

• Dragan Vlaisavljević, izvršni direktor za poslove trgovine električnom energijom, „EPS“-

Plan EPS za poslovnu i tehničku održivost svog sistema i mogućnost balansiranja potrošnje i proizvodnje električne energije u skladu sa potencijalima koje Srbija ima uzimajući u obzir buduću situaciju sa većim zahtevima za korišćenje OIE.

• Vedrana Todorović, Sekretarijat za energetiku Skupštine grada Beograda, Prof. dr Dušan Ignjatović, Arhitektonski fakultet, Beograd -

Tipologija zgrada u gradu Beogradu

• Doc. dr Danijela Milovanović Rodić, Arhitektonski fakultet, Beograd -

Planiranje razvoja pametnog grada

• Prof.dr Dragoslava Stoiljković, Mašinski fakultet, Beograd -

Biogoriva - pametno goriva za pametne gradove.

• Prof. dr Slobodan Zečević, Saobraćajni fakultet, Beograd -

Siti logistika i pametni gradovi

• Anika Barbulov, direktor GGE ESCO d.o.o. Beograd -

Podizanje nivoa energetske efikasnosti kroz model JPP - primer dobre prakse

Diskusija

Četvrtak 5. oktobar

11:00-11:45 Plava sala, Hala 1A

INVESTICIJE - Prezentacije realizovanih, tekućih i najavljenih investicionih projekata - Elektroprivreda Srbije:

- TE-KO B3 - Željko Lazović, rukovodilac portfolia ključnih investicionih projekata
- Odsumporavanje TENT A – Željko Lazović, rukovodilac portfolia ključnih investicionih projekata
- Vetropark Kostolac – Dragoslav Cicović, rukovodilac projekta

Plava sala, Hala 1A

13:45-15:30 Plava sala, Hala 1A

Sastanak Mreže energetske menadžera

Stalna konferencija gradova i opština

Teme:

- Aktuelno stanje u primeni sistema energetske menadžmenta na lokalnom nivou
- Energetska sanacija stambenih zgrada kao put ka unapređenju uslova stanovanja - novi pravni okvir
- Savetodavna pomoć za unapređenje energetske efikasnosti zgrada.

Petak, 6. oktobar

10:00-15:00 Svečana sala upravne zgrade Beogradskog sajma

E-MOBILITY FORUM 2017 organizuju NAEV/Nacionalna Asocijacija Električnih Vozila i UDIES/Udruženje Inženjera Elektrotehnike Srbije (detaljnije u posebnoj agendi)

Između ostalih kao učesnike FORUMA najavljujemo:

- Prof.dr Miloš Banjac, Ministarstvo energetike i rudarstva, pomoćnik ministra
- Prof.dr Vladimir Popović, Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja, državni sekretar
- Bert Witkamp, AVERE The European Association for Electromobility, generalni sekretar
- HEA /Hungarian Electromobility Association
- BAEPS /Bulgarian Electric Vehicles Association
- CERTH /Center for Research and Technology Hellas
- dr Radomir Žikić, prvi Srbin koji je vodio projekat iz programa Horizon 2020 i predstavnik NAEV-a u AVERE-u
- ing. Nebojša Borković, više od dve decenije u razvojnim timovima vrhunskih ekipa Formule 1 (Ferrari,Toyota, Lotus)
- dr Dejan Ilić, jedan od vodećih predstavnika nemačkog e-mobility programa
- dr Slobodan Vukosavić, ETF, član SANU
- dr Dušan Gruden, tri decenije na čelu razvoja Porsche-a
- dr Marko Jakšić, diplomirao na ETF-u, doktorirao na VirginiaTech University, radi u razvoju General Motors USA
- dr Milisav Danilović, diplomirao na ETF-u, doktorirao na VirginiaTech University, radi u WiTrucity Co. USA na projektu razvoja bezkontaktnog punjenja e-vozila.

U okviru E-MOBILITY FORUMA 2017 biće predstavljena dva strateški značajna projekta koja u trećem i četvrtom kvartalu 2017 pokreću NAEV i UDIES: Projekat CEEChargeNet - obuhvata razvoj i izradu punjača i stanica za brzo punjenje e-vozila sa korišćenjem energije iz obnovljivih izvora. Projekat "studentska E-formula" - obuhvata angažovanje studenata sa dvanaest tehničkih fakulteta iz četiri najveća univerzitetska centra u Srbiji na razvoju i izradi takmičarskih e-vozila.

NAPOMENE:

*Za navedene sadržaje čeka se potvrda. Organizator zadržava pravo izmene programa.

*Svi registrovani izlagači i poslovni posetioци preko online b2b portala, mogu besplatno u periodu pre Sajma zakazivati B2B sastanke koji ce se održati na štandovima izlagača, a posetioци dobijaju besplatnu elektronsku bar-kod ulaznicu *(ne odnosi se na parking). Registracija je moguća do 14,00 č. 3. oktobra.

*Više informacija i registracija na b2b portalu:

www.sajamekologije.rs www.sajamenergetike.rs www.isec-expo.rs

ekologija@sajam.rs energetika@sajam.rs ISEC@sajam.rs 011-2655-486; 2655-305; 2655-556

Motogrini – Official Vehicle of the International Fairs – Smart Cities ISEC, EcoFair, Energy 2017
Motogrini - oficijelno vozilo sajmov a - Pametni i sigurni gradovi ISEC, Ecofair, Energetika 2017