



**INTERNATIONAL FORUM FOR
CLEAN ENERGY TECHNOLOGIES**

X MEĐUNARODNI FORUM O ČISTIM ENERGETSKIM TEHNOLOGIJAMA

ENERGETSKA TRANZICIJA SRBIJE



Novi Sad, 27-28.09.2016. godine

PROGRAM

Drugi dan (sreda, 28. septembar 2016. godine)
Velika sala, Privredna komora Vojvodine,
Hajduk Veljkova 11, 21000 Novi Sad

TREĆA RADNA SESIJA
NAUČNO-STRUČNI RADOVI IZ OBLASTI ENERGETSKE EFIKASNOSTI,
OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE I UPRAVLJANJA ENERGIJOM

8:30 – 9:00	Registracija učesnika
9:00 – 9:05	OBRAĆANJE PREDSEDAVAJUĆEG FORUMA <i>Tihomir Simić; Predsedavajući Foruma, Novi Sad, Srbija</i>
9:05 – 9:10	POZDRAVNA REČ <i>Ratko Filipović; Predsednik Privredne komore Vojvodine, Novi Sad, Srbija</i>
9:10 – 9:20	UNDP/GEF PROJEKAT: SMANJENJE BARIJERA ZA UBRZANI RAZVOJ TRŽIŠTA BIOMASE U SRBIJI – PODRŠKA PROJEKTIMA IZGRADNJE CHP POSTROJENJA NA BIOGAS <i>Maja Matejić; UNDP Srbija, Beograd, Srbija</i>
9:20 – 9:30	ALTERNATIVA ZA SNABDEVANJE ČISTOM ENERGIJOM I VODOM IZ PERSPEKTIVE NOVIH TEHNOLOGIJA – HIBRIDNI <i>Predrag Spasojević; Advanced Technical Solutions, Johannesburg, Južna Afrika</i>
9:30 – 9:40	MCDA PRISTUP ZA RAZVOJ ODRŽIVIH ENERGETSKIH STRATEGIJA – PRIMER ŠIRE UPOTREBE BIOMASE U SRBIJI <i>Branka Gvozdenac Urošević*, Damir Đaković*, Goran Vasić**; *Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad, Srbija; **Garancijski fond, Novi Sad, Srbija</i>
9:40 – 9:50	SUŠENJE DRVETA SA ASPEKTA POBOLJŠANJA ENERGETSKE EFIKASNOSTI <i>Damir Đaković, Đorđije Doder; Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad, Srbija</i>
9:50 – 10:00	PODRŠKA AMR SISTEMA U USLOVIMA OTVORENOG TRŽIŠTA ELEKTRIČNE ENERGIJE <i>Saša Marčeta, Zdravko Majstorović, Boris Holik; EPS Distribucija, Novi Sad, Srbija</i>
10:00 – 10:10	SKLADIŠTA ENERGIJE: ZNAČAJ I PERSPEKTIVE, SA POSEBNIM OSVRTOM NA STRATEGIJU EU I MOGUĆNOSTI U JUGOISTOČNOJ EVROPI <i>Borivoj Stepanov, Đorđije Doder; Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad, Srbija</i>
10:10 – 10:25	Pauza za kafu
10:25 – 10:35	OBUKA ENERGETSKIH MENADŽERA U OKVIRU SISTEMA ENERGETSKOG MENADŽMENTA U REPUBLICI SRBIJI <i>Mirjana Stamenić, Nikola Tanasić, Tomislav Simonović; Univerzitet u Beogradu, Mašinski fakultet, Beograd, Srbija</i>
10:35 – 10:45	MERE ZA POVEĆANJE ENERGETSKE EFIKASNOSTI PARNOG KOTLA NA SPRAŠENI UGALJ <i>Nikola Tanasić, Mirjana Stamenić, Tomislav Simonović; Univerzitet u Beogradu, Mašinski fakultet, Beograd, Srbija</i>
10:45 – 10:55	PRIMERI DOBRE PRAKSE IZ DOMENA ENERGETSKI EFIKASNIH TERMOTEHNIČKIH SISTEMA NA BAZI OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE <i>Nebojša Mišić, Božo Lazić, Predrag Lončar; Energy net, Kač (Novi Sad), Srbija</i>
10:55 – 11:05	SOLARNE FN ELEKTRANE U SRBIJI I PRAKTIČNO ISKUSTVO ZA SOLARNU ELEKTRANU "SOLARIS 1" U KLADOVU <i>Goran Janke; Inovacioni centar Mašinskog fakulteta, Beograd, Srbija</i>
11:05 – 11:15	ANALIZA RADA KROVNE FOTONAPONSKE SOLARNE ELEKTRANE <i>Radimir Stamatović, Aleksandar Car; Institut Mihajlo Pupin – Automatika, Beograd, Srbija</i>
11:15 – 11:25	OSNOVA I DOSTIGNUĆA MAGNETNE TEHNOLOGIJE <i>Šandor Mráz; Alfa-term, Kula, Srbija</i>
11:25 – 11:35	ENERGETSKE FUNKCIJE U SISTEMU ZA UPRAVLJANJE DISTRIBUCIJOM <i>Aleksandar Bošković, Dragan Kačar; EPS Distribucija, Novi Sad, Srbija</i>
11:35 – 11:45	SISTEM ZA NADZOR I MERENJE TOKOVA ELEKTRIČNE ENERGIJE ZASNOVAN NA MKMU <i>Vladimir Kulpinski; EPS Distribucija, Novi Sad, Srbija</i>
11:45 – 12:00	Pauza za kafu

ČETVRTA RADNA SESIJA
PROMOCIJA SAVREMENIH ENERGETSKIH TEHNOLOGIJA I KONKRETNIH REŠENJA
Sesiju organizuje MAĐARSKA NACIONALNA TRGOVAČKA KUĆA

12:00 – 14:00	Predstavljanje kompanija i institucija iz Mađarske: <i>Tóth Boldizsár; Predsednik Saveza Organizacija iz oblasti obnovljivih izvora energije Mađarske, Budimpešta –</i> PREDSTAVLJANJE RADA SAVEZA <i>János Szanyi; Član predsedništva Saveza Organizacija iz oblasti obnovljivih izvora energije (profesor na Univerzitetu Segedin), Segedin –</i> EKSPLOATACIJA GEOTERMALNE ENERGIJE U MAĐARSKOJ <i>András Léderer; Direktor, Thermo Kft., Budimpešta –</i> ENERGETSKO JEZERO I ALTERNATIVNI OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE <i>János Berkán; Predstavnik, Wind Electric-Green Energy Solution, Újlengyel –</i> INOVATIVNI VETROGENERATOR <i>Atilla Lengyel; Predstavnik kompanije Arundo Cellulóz Farming Kft., Újlengyel –</i> PREDSTAVLJANJE ACF – PLANTAŽE ENERGETSKE TRSKE <i>Andrea Sarusi-Molnár; Direktor, Alternconsult Kft., Újfehértó –</i> PREDSTAVLJANJE RADA KOMPANIJE <i>József György Kunos; Regionalni predstavnik MetalCom ZRT., Budimpešta, Szentes –</i> ALTERNATIVNI OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE/TEHNOLOGIJE (NA OSNOVU ISKUSTVA SA TRŽIŠTA MAĐARSKE, SRBIJE I BiH – KOMPARATIVNA ANALIZA TRŽIŠTA) <i>János Bleján; Predstavnik Ble-Sys HEWA Systems & Engineering Kft., Székesfehérvár –</i> WWTP NULTA EMISIJA, INDUSTRIJSKO OSVETLENJE <i>András Gonda; Predsednik Klastera za obnovljive izvore energije i energetske efikasnost ARCHENERG, Segedin –</i> PREDSTAVLJANJE RADA KLASTERA
14:00 – 14:15	Predlog zaključaka X Foruma i svečano zatvaranje skupa <i>Tihomir Simić; Predsedavajući Foruma o čistim energetske tehnologijama, Novi Sad, Srbija</i>
14:15	Koktel

