

PROGRAM



KLIMA FORUM 2021.

8. forum o hlađenju, klimatizaciji i ventilaciji

Umag, hotel 'Sol Garden Istra', 7. - 8. listopada 2021.

Pokrovitelji:



MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA



HRVATSKA
GOSPODARSKA KOMORA

Znanstveno-stručni pokrovitelji:



SVEUČILIŠTE U
RIJECI,
TEHNIČKI FAKULTET



SVEUČILIŠTA U
SPLITU, FAKULTET
ELEKTROTEHNIKE,
STROJARSTVA I
BRODOGRADNJE



SVEUČILIŠTE U
ZAGREBU,
FAKULTET
STROJARSTVA I
BRODOGRADNJE



HRVATSKA KOMORA
INŽENJERA STROJARSTVA



HRVATSKA UDRUGA ZA
RASHLADNU, KLIMA
TEHNIKU I DIZALICE
TOPLINE



HRVATSKO UDRUŽENJE
ZA DIZALICE TOPLINE

Organizatori:

ENERGETIKA MARKETING d.o.o.
udruga HESO

Medijski pokrovitelji:

časopis EGE
portal energetika-net.com

9:00 - 10:00 okupljanje i prijava sudionika

10:00 - 11:30 1. tematska cjelina GLOBALNO i LOKALNO

- uvodna riječ predstavnika Organizatora
- pozdravni govori predstavnika pokrovitelja i suorganizatora

Marco BUONI, Air Conditioning and Refrigeration European Association (AREA) aisbl, Bruxelles, Belgija

REVIZIJA 'F-GAS REGULATIVE', OBUKA I CERTIFICIRANJE (uvodna videoprezentacija)

Snježana ILIČIĆ, dipl. ing., Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zagreb
NOVOSTI IZ ZAKONODAVNOG OKVIRA VEZANOG UZ TVARI KOJE OŠTEĆUJU OZONSKI SLOJ I FLUORIRANE STAKLENIČKE PLINOVE (videoprezentacija)

Dinko UZELAC, ing., Emerson Process Management d.o.o., Zagreb,
STUDIJA SLUČAJA KOJOM EMERSONOVA TEHNOLOGIJA Copeland™ CO₂ Scroll DOKAZUJE VRIJEDNOST NA TERENU

- okrugli stol - rasprava s temom:
 - nove radne tvari u sustavima hlađenja i klimatizacije u zgradarstvu, industriji i trgovini
 - sudionici:

Robert HORVATH, dipl. ing., Air-Cond Klimaanlagen-Handelges.m.b.H. - Toshiba, Ured u Zagrebu, Zagreb

Hrvoje KRAPANIĆ, dipl. ing., Daikin Airconditioning Central Europe Handels Ges.m.b.H., Zagreb

11:30 - 12:00 coffee break by 

12:00 - 13:30 2. tematska cjelina SUSTAVI i REGULACIJA

Kemal LOJO, dipl. ing., Danfoss d.o.o., Zagreb

ŠTO DONOSI DIGITALIZACIJA U REGULACIJI U URAVNOTEŽAVANJU SUSTAVA GRIJANJA I KLIMATIZACIJE?

Carsten FEUERHAKE, Bioclimatic GmbH, Bad Nenndorf, Deutschland
NA PUTU PREMA VRHUNSKOJ KVALITETI ZRAKA U ZATVORENIM PROSTORIMA

Tomislav ČUTIĆ, mag. ing. mech., Pro-klima d.o.o., Samobor
KOMBINACIJOM RAZLIČITIH TEHNOLOGIJA DO VEĆE ENERGETSKE UČINKOVITOSTI U PRIPREMI ZRAKA

Vedran VUKASOVIĆ, Atrea d.o.o., Rijeka
VENTILACIJA - KLJUČAN DIO RESTORANSKIH I HOTELSKIH KUHINJA

Vedran PILJIĆ, mag. ing. mech., LG Electronics Magyar Kft., Predstavništvo Zagreb, Zagreb
CJELOVITA RJEŠENJA ZA KLIMATIZACIJU REZIDENCIJALNIH GRAĐEVINA

Marko ŠPOLJARIĆ, mag. ing. aeroing., Samsung Electronics Austria GmbH, Samsung Adriatic, Zagreb

KONCEPT PAMETNE KUĆE SAMSUNG SmartThings

- diskusija

13:45 objed

18:00 večera i druženje uz prigodni program

10:00 - 11:30 3. tematska cjelina PROJEKTI I RJEŠENJA

Flavio GREGOROVIĆ, dipl. ing. i Nikola VITULIĆ, mag. ing. mech., Valamar Riviera d.d., Poreč
ENERGETSKA OBNOVA HOTELA 'CORINTHIA'

Darko MARČINKO, dipl. ing., Klimaoprema d.d., Samobor,
INDUKCIJSKE KUHINJSKE NAPE S CIKLONSKIM FILTRIMA

Samo ŠMID, univ. dipl. inž. stroj., Belimo AG, Tehnična pisarna, Kranj, Slovenija
DIGITALNA, ODNOSNO SABIRNIČKA ('BUS') KOMUNIKACIJA S PERIFERNIM ELEMENTIMA U ZGRADAMA

Goran PREMEC, Rittal d.o.o., Zagreb
PAMETNO I ENERGETSKI UČINKOVITO HLAĐENJE IZ RITTALA

Ivica HRDALO, dipl. ing., Libertas konzalting d.o.o., Dubrovnik
INŽENJERSKIM ZNANJEM PROTIV PANDEMIJE

prof. dr. sc. Vladimir SOLDO, dipl. ing., Juraj ČUKELJ, univ. bacc. ing. mech., prof. dr. sc. Srećko ŠVAIĆ, dipl. ing. i Dino MIŠE, mag. ing. mech., Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zagreb
RASHLADNI SUSTAV KAMERE OPSERVATORIJA RUBIN

• diskusija

11:30 - 12:00

coffee break

12:00 - 13:00 4. tematska cjelina OBNOVA I RAZVOJ

doc. dr. sc. Tomislav VELIKI, dipl. ing., Sveučilište Sjever, Odjel za strojarstvo, Varaždin, mr. sc., Tomislav STAŠIĆ, dipl. ing., Idea To Project d.o.o., Zagreb, prof. dr. sc. Marino GROZDEK, dipl. ing., Sveučilište u Zagrebu, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zagreb, Damir VULETIĆ, dipl. ing. i Iva FAKIN, dipl. ing., Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama, Zagreb
RAZVOJ SUSTAVA ZA PRAĆENJE UVJETA U ZGRADI NAKON ENERGETSKE OBNOVE - 'SMART UNIVERSITY'

Ivan JURKOVIĆ, mag. ing. mech., Samsung Electronics Austria GmbH, Samsung Adriatic, Zagreb
SAMSUNG DVM S2 - NOVI I ENERGETSKI UČINKOVITIJI ASORTIMAN PLATFORME DVM

Dino GLAVIČIĆ, dipl. oec., Istarska regionalna energetska agencija, Labin i Gordana LALIĆ, dipl. ing., Parentium d.o.o., Poreč
ENERGETSKA OBNOVA ZGRADA PODRUČNOG VRTIĆA RADOST II I GRADSKO PALAČE U POREČU U SKLOPU PROJEKATA ENERJ I COASTENERGY

doc. dr. sc. Bojan MILOVANOVIĆ, dipl. ing. i doc. dr. sc. Marina BAGARIĆ, dipl. ing., Sveučilište u Zagrebu, Građevinski fakultet, Zagreb
THE nZEB ROADSHOW (videoprezentacija)

• diskusija

• završna riječ organizatora

13:15

objed

Napomena:

Skup se održava uz pridržavanje svih predviđenih mjera za zaštitu zdravlja, a za higijenski čist zrak u dvorani brine se oprema tvrtke **ENA**

Klima-forum je dio Programa stručnog usavršavanja za razdoblje 2021. – 2022. godine Hrvatske stručnoznanstvene udruge za energetiku, strojarske tehnologije i obnovljive izvore energije (HESO) i tvrtke ENERGETIKA MARKETING (suglasnost Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine od 4. ožujka 2021. godine, klasa: 131-01/21-01/2, ur. broj: 531-01-21-3).

Napomena:

Organizator pridržava pravo izmjena i dopuna programa sve to održavanja skupa pa i tijekom održavanja skupa.