

SKUPOVI I DOGAĐAJI



B. Šubić*

BELMET 97 d. o. o.
Hrvatskog proljeća 34
10 040 Zagreb

Stručni skup

“Dani novih energija – New Energies Days”

26. – 28. siječnja 2022. • Poreč, Hrvatska



Organizator:
BELMET 97 d. o. o.

Pokrovitelji:

Agencija za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih (ASOO)
Njemačko-hrvatska industrijska i trgovinska komora (AHK)



Teme:

Nove energije – Obnovljivi izvori energije – Elektromobilnost

Radionice: Obnovljivi izvori energije, e-mobility,
Uredaj za ispitivanje zrakonepropusnosti (Blower door)

Stručni skup – “Dani novih energija – New Energies Days”, po prvi put održan je u Poreču u Hotelu Diamant 26. – 27. siječnja 2022. godine u organizaciji tvrtke BELMET 97 d. o. o. iz Zagreba.

Cilj organizacije stručnog skupa bio je sudionike skupa upoznati s novim izvorima energije koji su sačuvani u prirodi i obnavljaju se u cijelosti ili djelomično, posebno energije vodotoka, vjetra, neakumulirana sunčeva energija, biodizel, biomasa, bioplín, geotermalna energija itd.

Stručni skup ponajprije je bio namijenjen nastavnicima fakulteta, srednjih škola, visokih učilišta, poslovnih subjekata itd., a po povratnim informacijama opravdao je očekivanja, kako pokrovitelja tako partnera i sudionika.

Na stručnom skupu ukupno je sudjelovalo 50-ak profesora srednjih strukovnih škola, a to su: Srednja škola Duga Resa, Strojarsko brodograđevna škola Rijeka, Srednja škola Buzet, Strojarska škola za industrijska i obrtnička zanimanja Rijeka, Gimnazija i strukovna škola Jurja Dobrile Pazin, Srednja škola Mate Blažine Labin, Srednja škola Ambroza Haračića Mali Lošinj, Srednja škola Delnice, Tehnička škola Daruvar, Industrijsko-obrtnička škola Slavonski Brod Srednja škola Jelkovec Sesvete, Srednja škola Dugo Selo, Obrtnička škola Koprivnica, Elektro-industrijska i obrtnička škola Rijeka, Željeznička tehnička škola Moravice, Industrijsko-obrtnička škola Šibenik, Tehnička škola Slavonski Brod, Tehnička škola Bjelovar, Srednja škola Dragutina Stražimira Zelina, Strukovna škola Gospic, Srednja škola Ivan Švear Ivanić Grad, Srednja škola za elektrotehniku i računalstvo Rijeka, Elektrostrojarska škola Varaždin, Geotehnički fakultet Sveučilišta u Zagrebu te nekoliko predstavnika tvrtki koje su pokazale zanimanje za teme koje stručni skup obrađuju.



U uvodnoj riječi ispred tvrtke BELMET 97 d. o. o. sudionike stručnog skupa pozdravili su Perica Rimac, jedan od organizatora, direktor Martin Marčinko, koji je u otvorio skup, te ispred pokrovitelja g. Damir Zvonar, viši stručni savjetnik za strojarstvo, brodogradnju i metalurgiju, predstavnik Agencije za strukovno obrazovanje i obrazovanje odraslih (ASOO).

Nakon uvodnog dijela i otvorenja stručnog skupa krenula su dvodnevna tematska predavanja, kao što su: “Upravljanje potrošnjom i pametne kuće”, “Ionski motor-pogon za male satelite”, “Elektronički energetski pretvarači; Pretvorba snage na frekvenciji”, “Ispitivanje toplinske ovojnica nul-energetskih zgrada (Blower door test)”, “Tehnologije kod električnih i hibridnih automobila”,

“Napredne primjene ultrazvuka”, “Stanje i perspektiva korištenja solarnih toplinskih i fotonaponskih sustava u Hrvatskoj s osvrtom na Europski zeleni plan i Plan oporavka i otpornosti”, “Integriranje obnovljivih izvora energije u elektroenergetski sustav” i “Ispitivanje baterija za električna vozila”.

Pozivna predavanja održali su Saša Seretin, dipl. ing. el. – Obrtnička škola Koprivnica, Stevče Arsovski, ing. el. – Tehnička škola Sisak, prof. dr. sc. Denis Pelin, redoviti profesor – Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek, Tonko Garma, izv. prof. dr. sc. – Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje Split, Tomislav Antolović, bacc. ing. mech. – Elektrostrojarska obrtnička škola Zagreb, mr. sc. Mirko Mesić, dipl. ing. – Elektrotehnička i prometna škola Osijek, prof. dr. sc. Ljubomir Majdandžić, dipl. ing. – Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek i Ivan Ostojić, mag. ing. el. – BELMET 97 d. o. o.

Osim predavanja eminentnih i svjetski priznatih stručnjaka, skup je pružio mogućnosti posjeta radionicama “Obnovljivi izvori energije”, “E-mobility” i “Blower Door test”, kao i razmjenu novih ideja i uspostava novih suradnji.

Na kraju još jednom velika hvala pokroviteljima, partnerima, predavačima, kolegama u organizaciji i sudionicima na podršci, odzivu.

Veselimo se idućem skorom druženju!

* Branko Šubić

e-pošta: branko.subic@belmet97.hr