



**PANEL:
POTENCIJALI VODIKA U TRANSPORTU - KONKURENCIJA
ELEKTRIFIKACIJI ILI SREDSTVO ZA ISPUNJENJE CILJEVA**

Voditelj Panela:



Dinko ĐURĐEVIĆ, mag. ing. oecoing., MBA

Energetski institut Hrvoje Požar
Savska cesta 163
10 001 Zagreb
e-mail: ddurdevic@eihp.hr

Magistrirao je ekoinženjerstvo na Fakultetu kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu. Od 2015. godine radi u Energetskom institutu Hrvoje Požar, u Odjelu za obnovljive izvore energije, klimu i zaštitu okoliša. Njegovo područje djelovanja u Institutu, između ostaloga, uključuje upravljanje klimatskim promjenama, zbrinjavanje i upravljanje otpadom, proizvodnju i korištenje vodika, različitih obnovljivih izvora energije te izrade financijskih analiza. Aktivno sudjeluje na nekoliko europskih projekata i voditelj je projekta InterReg Danube DanuP-2-Gas. Član je Hrvatskog energetskog društva.

Sudionici Panela:



Vjekoslav Slavko MAJETIĆ

DOK-ING d.o.o.
Slavonska avenija 22/G
10 000 Zagreb
e-mail: vjekoslav.majetic@dok-ing.hr

Diplomirao je na Fakultetu prometnih znanosti Sveučilišta u Zagrebu, a poslovno obrazovanje dovršio je studijem MBA na Poslovnoj školi Cotrugli. Još 1991. godine osnovao je tvrtku DOK-ING čiji je danas vlasnik i direktor. Uz to, autor je niza inovacija. Sudjelovao je na brojnim domaćim i međunarodnim skupovima i sajmovima vezanima uz razminiranje, robotiku, rudarstvo, vatrogastvo, inovacije, automobilizam itd. Član je Međunarodnog centra za humanitarno razminiranje, Američke trgovačke komore u Hrvatskoj (AmCham), Europskog odbora za elektrotehničku normizaciju (CENELEC), Međunarodne akademije za razvoj i proizvodni inženjering (CIRP) i Lions kluba. Dobitnik je niza priznanja, odlikovanja i nagrada među kojima se ističu Red Danice Hrvatske, Spomenica Domovinskog rata, Plaketa grada Zagreba 2012., Godišnja nagrada 'Nikola Tesla' najboljem hrvatskom inovatoru 2011., Nagrada za projekt godine – gradski električni auto 2010., 'European Business Award' za najuspješniju europsku tvrtku u 2014. godini, a tu je i nekoliko nagrada 'Zlatna kuna' za najuspješnije srednje trgovačko društvo, nekoliko nagrada za najboljeg izvoznika u malom gospodarstvu i brojne domaće i međunarodne nagrade za inovativna rješenja (strojevi za razminiranje, robotizirano vatrogasno vozilo i dr.).



Željko PURGAR

Poslovno svetovanje, Željko Purgar, s.p.
Bratov Učakar 4
SI-1000 Ljubljana
Slovenija
e-mail: z.purgar@siol.net

Ima više od 30 godina stručnog bavljenja novinarstvom i prvi članak objavio je još u siječnju 1987. u časopisu 'Življenje in tehnika'. Od 1990. ima status samostalnog novinara, a 1996. - 2018. godine bio je upisan u popis samostalnih novinara pri slovenskom Ministarstvu za kulturu. Kao samostalni novinar surađuje s brojnim medijima u Sloveniji i u zemljama Jugoistočne Europe. U Sloveniji je u najvećem opsegu bio dugogodišnji stalni suradnik novina 'Primorske novice' i 'Delo'. Ponajviše piše o automobilskim tehnikama, vrednovanju korisničkih iskustava s automobilima, automobilskoj industriji, gospodarskim vozilima, logistici, energetskim izazovima u prometu i alternativnim pogonima i energentima. Član je Društva novinara Slovenije i Međunarodnog saveza novinara (IFJ).



Marin TOMAŠ, mag. ing. traff.
Jablanska ulica 15
10 000 Zagreb
e-mail: marin@marintomas.com

Specijalizirani je automobilski novinar s više od 25 godina iskustva u brojnim medijima, od televizije i radija, preko tiska, do interneta. Započeo je kao testni vozač i novinar u emisiji 'Peta brzina' na Hrvatskoj televiziji i potom je gotovo 10 godina bio urednik redovnog automobilstičkog priloga u novinama '24sata'. Trenutačno je stalni stručni suradnik najstarijeg i najtiražnijeg automagazina u Hrvatskoj 'Autoklub' i časopisa 'ZE mobility', posvećenog novim konceptima mobilnosti s fokusom na održiva rješenja u prijevozu, povezivosti i infrastrukturi.



dr. sc. Bruno ŽIDOV
Energetski institut Hrvoje Požar
Savska cesta 163
10 001 Zagreb
e-mail: bzidov@eihp.hr

Doktorirao na Fakultetu strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu, a također je i sveučilišni specijalist ekonomije energetskog sektora s Ekonomskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci. Od 2012. godine radi u Odjelu za energetske i klimatsko planiranje u Energetskom institutu Hrvoje Požar. Pri tome radi u području razvoja i provedbe niskougličnih politika, modeliranja energetskih sustava, predviđanja potrošnje energije i primjene alternativnih izvora energije. U sklopu projekata surađuje s utjecajnim institucijama kao što su Europska komisija, Program Ujedinjenih naroda za razvoj (UNDP), Međunarodna agencija za nuklearnu energiju (IAEA), Energetska zajednica i dr.