

Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Klaster za energetska učinkovitost i održivost u zgradarstvu - nZEB.hr u sklopu aktivnosti Stručnog usavršavanja AF-a organiziraju cjelodnevni stručni skup:

nZEB 2023 Zero Emission Buildings



(voditelj aktivnosti: Prof. dr.sc. Zoran Veršić)

Arhitektonski fakultet u Zagrebu, Kačićeva 26, velika dvorana 81, **16.02.2023. godine s početkom u 9 sati.**

Program predavanja:

8.30 – 9.00	REGISTRACIJA	
1. dio	9.15 – 11.00	95'
Prof.dr.sc. Zoran Veršić, Arhitektonski fakultet	Zero Emission Buildings - uvodno predavanje	10'
MPUGiDI	Pozdravni govor i obraćanje sudionicima skupa	5'
dr.sc. Luka Korlaet, zamjenik gradonačelnika Grada Zagreba	Pozdravni govor i obraćanje sudionicima skupa	5'
Prof.dr.sc. Vedran Mornar, predsjednik HATZ	Pozdravni govor i obraćanje sudionicima skupa	5'
Prof.dr.sc. Bojan Baletić, dekan Arhitektonski fakultet	Pozdravni govor i obraćanje sudionicima skupa	5'
dr.sc. Julije Domac, izaslanik Predsjednika RH	Pozdravni govor, obraćanje sudionicima skupa i svečano otvaranje skupa	5'
Miljenko Sedlar i Marko Zlonoga, REGEA	Zgrade, klima i ljudi: tri teme - jedno rješenje	15'
Irena Križ Šelendić, MPUGiDI	„Do No Significant Harm“ pravila	15'
Ines Androić Brajčić, MPUGiDI	Uvođenje novog modela Strategija zelene urbane obnove	15'
Nevena Štrbić, MPUGiDI	Ususret ZEB-u: Programi energetske obnove zgrada sa zelenom infrastrukturom	15'
11.00 – 11.30	PAUZA	30'
2. dio	11.30 – 13.45	135'
Fausto Ferlin, Mapei	Inovativni sustavi za hidroizolaciju podzemnih dijelova objekata- učinkovita obrana od utjecaja radona	15'
Tomislav Fabek Velux Hrvatska, d.o.o.	Living Places – Koncept održivog stanovanja	15'
Silvio Novak, Knauf-Insulation, d.o.o.	Knauf Insulation proizvodi kao temelj ostvarenja zgrada nulte emisije	15'
Amel Emkić, Wienerberger, d.o.o.	Projektiranje održive i zdrave ovojnice zgrade	15'
Nebojša Stojadinović, Robert Bosch, d.o.o.	Nova generacija dizalice topline i alat za izračun potrebne snage	15'
Michael Unterhofer, Schöck	Rješenja za toplinske mostove na zgradama	15'

	Antonija Mušović, AGC Flat Glass Adriatic, d.o.o.	Case study – Staklena zgrada u centru Zagreba	15'
	Marin Kučiš, Alukonigstahl. d.o.o.	Održivost aluminijskih i čeličnih sistema ovojnica zgrada	15'
	Aleksandar Terer, Profine Croatia	Zaštita okoliša i kružno gospodarstvo u proizvodnom ciklusu građevinske stolarije	15'
	13.45 – 14.30	PAUZA (ručak)	45'
	3. dio	14.30 – 16.15	120'
	Gianmarco Ćurčić Baldini, Baldinistudio, d.o.o.	Praćenje CO ₂ otiska u cjeloživotnom vijeku zgrade	15'
	Pred. Marin Binički, Arhitektonski fakultet	CO ₂ u cjeloživotnom vijeku zgrade	15'
	Prof.dr.sc. Zoran Veršić, Arhitektonski fakultet	Procjena održivosti zgrada	15'
	Dean Smolar, Hrvatski savjet za zelenu gradnju	DGNB	15'
	Prof.dr.sc. Bojan Milovanović, Građevinski fakultet	Stavovi stanara o energetskej učinkovitosti i rezultati mjerenja kvalitete zraka u višestambenim zgradama	15'
	Snježana Turalija, moderatorica Konzultantski ured Greenika	Panel diskusija – članovi Klastera nZEB.hr + zlatni sponsor	45'
	Prof.dr.sc. Zoran Veršić, Arhitektonski fakultet	Zaključak	

Cijena aktivnosti: **bez naplate/kotizacije uz obaveznu prijavu***

*Prijava za sudjelovanje kao i sve ostale obavijesti nalaze se i na stranici: www.nzeb.hr/skupovi

Glavni sponsor: Profine Croatia, d.o.o.



Zlatni sponsor: Mapei Croatia, d.o.o.



Stručni skup je organiziran pod visokim pokroviteljstvom Predsjednika RH



Pokrovitelji:

Grad Zagreb

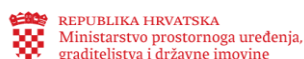


Akademija tehničkih znanosti Hrvatske – HATZ



Počasni član Klastera nZEB.hr:

Ministarstvo prostornog uređenja, graditeljstva i državne imovine RH



Predavanja su uvrštena u Program stručnog usavršavanja:

Hrvatske komore arhitekata



Hrvatske komore inženjera građevinarstva



Sponzori – članovi Klastera nZEB.hr:

AGC Flat Glass Adriatic, d.o.o. / Baldinistudio, d.o.o. / Robert Bosch, d.o.o. / Knauf-Insulation, d.o.o. / Nosivi građevinski elementi, d.o.o. - Schöck / Velux Hrvatska, d.o.o., / Wienerberger, d.o.o.



Srebrni sponzor:

Alukönigstahl. d.o.o.



Brončani sponzori:

Ema, d.o.o. / IFT Hrvatska



Stručni partneri:

Hrvatski savjet za zelenu gradnju / Konzultantski ured Greenika / KFK, d.o.o. / PromoArh – međunarodni sajam graditeljstva, opremanja i uređenje / REGEA – Regionalna energetska agencija sjeverozapadne Hrvatske



Znanstveni partner:

Sveučilište u Zagrebu, Građevinski fakultet



Stručni skup podržavaju projekti:

Razvoj dvostruke fasade s hermetički zatvorenom šupljinom (H-CCF) AF / KFK



Medijski pokrovitelji:

