

**FA**UNIVERZA V LJUBLJANI
Fakulteta za arhitekturoKONZORCIJ
PASIVNA
HIŠA

Strokovno izpopolnjevanje za arhitekta, projektante in energetske svetovalce

Skoraj nič-energijske stavbe 2024 – realnost in nič več nadstandard

21. maj 2024 od 9.00 do 14.30

Plečnikova predavalnica Fakultete za arhitekturo, Zoisova 12, Ljubljana

9.00	Pozdravni nagovor	prof. Miha Dešman Dekan UL FA
	Arhitekturna in tehnološka zasnova skoraj nič-energijske stavbe	prof. dr. Martina Zbašnik-Senegačnik, UL FA
	Nepovratne finančne spodbude	mag. Silvija Kovič Eko sklad j.s.
	Energijsko visoko učinkovite sNES v luči zahtev PURES3	dr. Miha Praznik, GI-ZRMK
	Senčenja in pasivne hiše, arhitekturni vidik in vpliv na energijsko bilanco stavbe	Darja Valič Simon Brlek
	Koncept Living Places – izzivi stanovanjske gradnje za nove priložnosti	Neža Močnik Velux Slovenija d.o.o.
	Prednosti gradnje objektov z leseno masivno konstrukcijo za doseganje visoke zrakotesnosti pri skoraj nič-energijskih objektih	dr. Bruno Dujič CBD d.o.o.
	Marles prebojne rešitve v trajnostni gradnji z lesom	Janko Trebše Marles hiše Maribor d.o.o.
	Vrtec v Selnici, grajen v iQwood tehnologiji	Martin Hladnik, Lumar IG d.o.o. in iQwood d.o.o.
	Pasivni ukrepi pri gradnji s porobetonom	Jure Lovšin Xella porobeton SI, d.o.o.
	Primeri sNES iz prakse – rešitve z opečnimi sistemi	Irena Hošpel Wienerberger d.o.o.
	Trajne, uporabne in energijsko učinkovite ravne strehe	Primož Perko Fibran d.o.o.
	Udarni zvok stopnišč v večstanovanjskih objektih	Aleš Žalek Schöck Bauteile G.m.b.H.
14.30	ZAKLJUČEK	
a		

Udeležba na strokovnem izpopolnjevanju je brezplačna.
Vabljeni!

Prijave na naslov: martina.zbasnik@fa.uni-lj.si

ZAPS za udeležbo na strokovnem izpopolnjevanju priznava pooblaščenim arhitektom **3** kreditne točke iz sklopa C!

IZS - pooblaščen in nadzorni inženirji za udeležbo na strokovnem izpopolnjevanju pridobijo **2** kreditni točki iz izbirnih vsebin skladno s Splošnim aktom o stalnem poklicnem usposabljanju pooblaščenih inženirjev.