

Stručni skup: **Zelena gradnja - Zelena energija**

Organizator: projekt *Domus Croata* i projekt *Zelena Sunce*

PROGRAM

6. 4. 2017., četvrtak, 11:00 – 18:00

ENERGIJA : Biogorivo-plin i drvena masa

1. **EIHP aktivnosti -Bioplin: H2020 Biogas Action**, Dr.sc. Biljana Kulišić, dipl.oec., EIHP
Otpadna toplina: INTERREG CE-HEAT, Ilja Drmač, dipl.ing.stroj., EIHP
Ugljični otisak: LIFE CLIM'FOOT, Dinko Đurđević, mag.ing.oeco.ing., EIHP
2. **Korištenje biomase: Bioenergy4Business**, Dražen Balić, mag.ing.mech., EIHP
Isplativost bio energije, Ana Abramović, mag.ing.oeco.ing., EIHP
Toplina iz bio mase-od ideje do rješenja, Dražen Lisjak, CEO, Biomasa-frolig

GRADNJA : Ekološka gradnja, bio-prirodna gradnja, zelena gradnja, energetska učinkovitost

3. **ECO-SANDWICH: Inovacije u zelenoj gradnji**, red.prof.art. Ljubomir Mišćević, Arhitektonski fakultet, Zagreb
Eko inovativni građevinski proizvodi, Suzana Hozmec, dipl.ing.građ., Beton – Lučko, Zagreb
Ruconobar Eco Sandwich, Suzana Hozmec, dipl.ing.građ., Beton – Lučko, Zagreb
4. **BIO ECO HOUSE BUILDING**, Mathieu Hendrickx, CEO, Hemp in a box, Nizozemska
Hemp wall, Stefan Vyverman, Hemp in a box, Nizozemska
Eco houses, Frank Eeckhout, CEO, Ecotiv, Belgija
Cannabric, Monika Brummer, Canabric, Španjolska
5. **Bitni čimbenici u gradnji/ili obnovi po energetske principima**, Dubravko Martinić dip.ing.stroj.
direktor i izdavač časopisa Korak, Tehnomar d.o.o.
Zelena gradnja i prirodni materijali, Veljko Milisavljević,dip.ing.arh.,direktor,Zelena gradnja, Varaždin
Ekološki materijali i nove tehnologije za energetske učinkovitost, Srećko Vukalović, dipl.oec.,
direktor KNAUF INSULATION, Varaždin
Optimalna toplinska izolacija za energetske izgradnju i obnovu zgrada, Boris Korivnjak, dipl.oec., direktor
BACHL, Zagreb
Pogled za prirodu – prozori i vrata, Daniela Bulić, dipl. oec., Kajfa, Zagreb

7.4.2017., petak, 13:00 – 15:30

ENERGETSKA OBNOVA ZGRADA - arhitektura i gradnja ekološkim i prirodnim materijalima

Od polja do stola sve do krova, red.prof.dr.sc. Ivica Kisić, Agronomski fakultet – Zagreb, Sveučilište u Zagrebu
Visoko energetske održiva arhitektura novogradnje i obnove, red.prof.art. Ljubomir Mišćević, Arhitektonski fakultet-
Zagreb, Sveučilište u Zagrebu.

Programi energetske obnove zgrada u RH, Ministarstvo graditeljstva i prostornog uređenja

Sadržaj glavnog projekta energetske obnove ..., Dubravko Martinić dipl.ing.stroj.

...s praktičnim primjerom, Zdravko Pađen dip.ing. arh., Tehnomar i KORAK - Zagreb

Suvremena arhitektura slamom, Robert Vukić dipl.ing.arh., Periferia Zagreb

Od temelja do krova s konopljom, Gordan Masnjak dipl.org. i ing el.teh., Projekt DOMus CROata i Zelena Sunce

Uloga znaka zaštite okoliša EU-Ecolabel za proizvode u zelenoj gradnji, Ministarstvo zaštite okoliša i energetske
učinkovitosti u zgradarstvu

OKRUGLI STOLOVI – Predstavljajući

Organizacija i izvođenje: Gordan Masnjak dipl..org.i ing. el.teh.

gordanmasnjak@gmail.com mob. 098 1760 429