



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
GRAĐEVINSKI FAKULTET



HGK
HRVATSKA
GOSPODARSKA
KOMORA

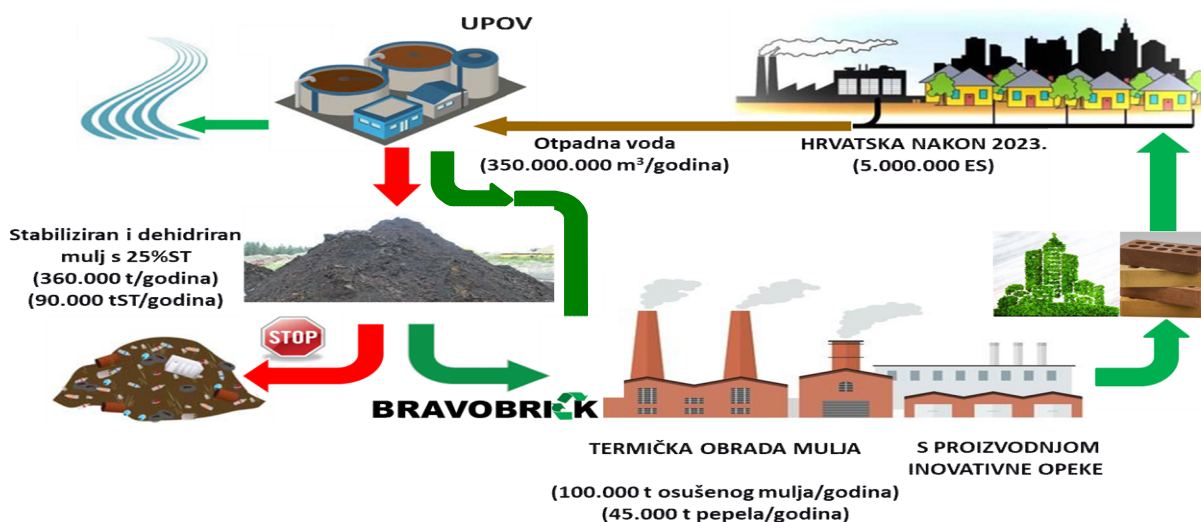
U SKLOPU ISTRAŽIVAČKOG PROJEKTA

BRAVOBRICK

ORGANIZIRAJU 2. OTVORENU RADIONICU (bez kotizacije):

ZBRINJAVANJE PROČIŠĆENIH ZAULJENIH OTPADNIH VODA I MULJA S UPOV-A U OPEKARSKOJ INDUSTRIJI

PROIZVODNJA NOVOG OPEKARSKOG PROIZVODA U OKVIRU KRUŽNE EKONOMIJE



ČETVRTAK 08.02.2023., 9.30 – 15.00 sati

HRVATSKE VODE, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb

Prijaviti se možete na: <http://projects.grad.hr/seminario/online>

Projekt BRAVOBRICK financira:



Projekt BRAVOBRICK medijski prati:

webgradnja.hr



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
GRAĐEVINSKI FAKULTET



HGK
HRVATSKA
GOSPODARSKA
KOMORA

U SKLOPU ISTRAŽIVAČKOG PROJEKTA

BRAVOBRICK

ORGANIZIRAJU 2. OTVORENU RADIONICU (bez kotizacije):

ZBRINJAVANJE PROČIŠĆENIH ZAULJENIH OTPADNIH VODA I MULJA
S UPOV-A U OPEKARSKOJ INDUSTRIJI

PROIZVODNJA NOVOG OPEKARSKOG PROIZVODA U OKVIRU
KRUŽNE EKONOMIJE

- 9.30 - 10.00 Registracija sudionika
- 10.00 - 10.10 Otvaranje radionice (pozdravni govor Voditelja projekta i o projektu BRAVOBRICK)
- 10.10 - 10.25 dr.sc. Ivana Carević (GF, Zagreb) - Uspostava kružnog gospodarstva u građevinskoj industriji
- 10.25 - 10.40 prof.dr.sc. Nina Štirmer (GF, Zagreb) - Potencijal primjene različitih vrsta pepela u građevnim proizvodima
- 10.40 - 10.55 izv.prof.dr.sc. Dražen Vouk (GF, Zagreb) - Problematika vezana uz zbrinjavanje mulja s UPOV-a
- 10.55 - 11.10 doc.dr.sc. Domagoj Nakić (GF, Zagreb) - Zakonska regulativa vezana za zbrinjavanje mulja s UPOV-a
- 11.10 - 11.25 izv.prof.dr.sc. Dražen Vouk (GF, Zagreb) - Metodologija odabira optimalnog načina obrade i zbrinjavanja mulja s UPOV-a
- 11.25 - 11.50 Pauza za kavu
- 11.50 - 12.10 Anđelina Bubalo, doktorandica (GF, Zagreb) - Termička obrada mulja s UPOV-a
- 12.10 - 12.25 dr.sc. Danica Maljković (Indeloop d.o.o.) - Termokemijska proizvodnja sinteznog plina i građevinskog materijala iz organskog materijala
- 12.25 - 12.50 Anđelina Bubalo, doktorandica (GF, Zagreb) - Ugradnja mulja/pepela u opeku
- 12.50 - 13.10 Morana Drušković, doktorandica (Indeloop d.o.o., Zagreb) - Pročišćavanje zauljenih otpadnih voda
- 13.10 - 13.30 dr.sc. Hana Posavčić, asistentica (GF, Zagreb) - Primjena ultrazvuka u pročišćavanju zauljenih otpadnih voda
- 13.30 - 14.00 Morana Drušković, doktorandica (Indeloop d.o.o., Zagreb) - Proizvodnja opeke s korištenjem pročišćene vode i mulja
- 14.00 - 15.00 Pauza za ručak

ČETVRTAK 08.02.2023., 9.30 – 15.00 sati

HRVATSKE VODE, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb

Prijaviti se možete na: <http://projects.grad.hr/seminario/online>

Projekt BRAVOBRICK financira:

Projekt BRAVOBRICK medijski prati:



[Webgradnja.hr](http://webgradnja.hr)