



Ulica Vladimira Preloga 3, HR-31000 Osijek
tel.: +385 (0)31 540 070 | fax.: +385 (0)31 274 444, +385 (0)31 540 071
e-mail: gfos@gfos.hr

KLASA:643-02/23-04/00006
URBROJ:2158-77-08-23-00003
Osijek, 13. rujna 202.

Predmet: Obrana teme doktorskog rada

O B A V I J E S T

Na temelju Odluke Fakultetskog vijeća Građevinskog i arhitektonskog fakulteta Osijek, KLASA: 003-06//23-02/109 URBROJ: 2158-77-17-23-01 od 13. rujna 2023. godine, određena je javna obrana teme doktorskog rada pristupnika **Ivana Vrdoljaka, mag. ing. aedif.** pod naslovom

“KOMPOZITNA GLINENA OPEKA POBOLJŠANE OTPORNOSTI NA PRODOR RADIOVALOVA I MIKROVALOVA“

pred Povjerenstvom, u sastavu:

1. **prof. dr. sc. Hrvoje Krstić, dipl. ing. građ.**, redoviti profesor, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Građevinski i arhitektonski fakultet Osijek, **predsjednik**;
2. **izv. prof. dr. sc. Tanja Kalman Šipoš, dipl. ing. građ.**, izvanredna profesorica, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Građevinski i arhitektonski fakultet Osijek, članica;
3. **izv. prof. dr. sc. Silvija Mrakovčić, dipl. ing. građ.**, izvanredna profesorica, Sveučilište u Rijeci, Građevinski fakultet, vanjska članica

Za zamjenika članova Povjerenstva za prihvaćanje teme doktorskog rada imenuje se **izv. prof. dr. sc. Goran Gazić, dipl. ing. građ.**, izvanredni profesor, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Građevinski i arhitektonski fakultet Osijek.

Javna obrana teme doktorskog rada pristupnika **Ivana Vrdoljaka, mag. ing. aedif.** održat će se **3. listopada 2023. godine s početkom u 14.00 sati u predavaonici broj II.48 Građevinskog i arhitektonskog fakulteta Osijek, Ulica Vladimira Preloga 3.**

Dostavlja se:

- Ivanu Vrdoljaku, mag. ing. aedif.
- Članovima Povjerenstva
- Oglasnim pločama
- Članovima Odbora za znanost
- Tajništvu
- Mrežnim stranicama Fakulteta i Sveučilišta
- Pismohrani

DEKAN
prof. dr. sc. Hrvoje Krstić