



KLASA: 643-02/22-01/02
UBROJ: 2186-73-04-23-8
Varaždin, 25.01.2023.

Temeljem odluke Fakultetskog vijeća Geotehničkog fakulteta donijete na VI. izvanrednoj sjednici u akademskoj godini 2022./2023. održanoj 20. siječnja 2023. godine održat će se

JAVNA OBRANA DOKTORSKOG RADA

pod naslovom „Istraživanje procesa solarne fotokatalize u optimalnim reaktorskim izvedbama na primjeru razgradnje benzotriazola“, eng. „The study of solar photocatalytic processes in optimal reactor configurations based on benzotriazoles degradation“, doktorandice Lucije Radetić na poslijediplomskom doktorskom studiju Inženjerstvo okoliša izrađen pod mentorstvom izv. prof. dr. sc. Ivane Grčić.

Obrana će se održati u petak, 03. veljače 2023. godine u 10:00 sati u Velikoj vijećnici Geotehničkog fakulteta pred povjerenstvom u sljedećem sastavu:

1. Prof. dr. sc. Aleksandra Anić Vučinić, predsjednica (Sveučilište u Zagrebu Geotehnički fakultet, Hallerova aleja 7, 42000 Varaždin)
2. Doc. dr. sc. Jelena Loborec, član (Sveučilište u Zagrebu Geotehnički fakultet, Hallerova aleja 7, 42000 Varaždin)
3. Prof. dr. sc. Ivan Brnardić, vanjski član (Sveučilište u Zagrebu Metalurški fakultet, Aleja narodnih heroja 3, 44000, Sisak)

Pozivamo sve zainteresirane da prisustvuju javnoj obrani doktorskog rada.



DEKAN

Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Meaški