



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU

Fakultet
elektrotehnike i
računarstva

Broj: E-16/2019
Zagreb, 18. travnja 2024.

Na temelju čl. 22 Pravilnika o doktorskom studiju na Fakultetu elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu te Odluci Fakultetskog vijeća Fakulteta elektrotehnike i računarstva sa 736. sjednice održane 13. ožujka 2024. godine, kojom je imenovano povjerenstvo za ocjenu teme i predlaganje mentora (dalje u tekstu: Povjerenstvo), oglašava se:

JAVNI RAZGOVOR

Pristupnik
Tomislav Ivaniš, mag. ing.

branit će pred imenovanim Povjerenstvom predloženu temu doktorskog rada pod naslovom:

„Switching trajectory control for silicon-carbide field-effect transistors in a two-level three phase inverter“

(„Upravljanje trajektorijom sklapanja silicij-karbidnim tranzistorima s efektom polja u dvorazinskom trofaznom izmjenjivaču“)
u okviru *Istraživačkoga seminara iz elektrotehničkih sustava i tehnologije.*

Mentor pristupnika je izv. prof. dr. sc. Marinko Kovačić.

Javni razgovor o očekivanom izvornom znanstvenom doprinosu doktorskoga rada održat će se na engleskom jeziku

u četvrtak, 25. travnja 2024. godine u 11.00 sati
Prostorija: Siva vijećnica

Dekan

prof. dr. sc. Vedran Bilas, v.r.

Dostaviti:

1. Tomislav Ivaniš, mag. ing. - *pristupnik*
2. Članovima povjerenstva za ocjenu teme i predlaganje mentora
 - o prof. dr. sc. Željko Jakopović, Sveučilište u Zagrebu Fakultet elektrotehnike i računarstva - *predsjednik*
 - o izv. prof. dr. sc. Marinko Kovačić, Sveučilište u Zagrebu Fakultet elektrotehnike i računarstva - *mentor*
 - o prof. dr. sc. Denis Pelin, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek - *član*
3. Voditeljima istraživačkoga seminara
 - o prof. dr. sc. Damir Ilić
 - o prof. dr. sc. Damir Žarko
4. Svim zavodima
5. Članovima Odbora za doktorske studije
6. Studentskoj službi



Unos u kalendar