

KLASA: 643-01/23-01/28

URBROJ: 251-69-08-23-7

Zagreb, 22. rujna 2023.

**Predmet: MIA IVANOV, mag. ing.,
obrana doktorskog rada u okviru doktorskog studija Biotehnologija
i bioprocesno inženjerstvo, prehrambena tehnologija i nutricionizam
- obavijest, dostavlja se**

Na temelju odluke Fakultetskog vijeća Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu sa sjednice održane dana 20. rujna 2023. godine,

**MIA IVANOV, mag. ing.,
branit će
u utorak, 3. listopada 2023. godine, u 11.30 sati
u Vijećnici Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta u Zagrebu, Pierottijeva 6,**

u okviru doktorskog studija Biotehnologija i bioprocesno inženjerstvo, prehrambena tehnologija i nutricionizam svoj doktorski rad naslova

**„Utjecaj visokonaponskoga električnoga pražnjenja na obradu modelnih sustava koji simuliraju
otpadne vode iz proizvodnje maslinova ulja“**

izrađenog pod mentorstvom dr. sc. Zorana Hercega, red. prof. Sveučilišta u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta,

pred Povjerenstvom u sastavu:

1. izv. prof. dr. sc. Tomislava Vukušić Pavičić, Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet,
2. prof. dr. sc. Tibela Landeka Dragičević, Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet,
3. prof. dr. sc. Mirna Habuda-Stanić, Sveučilište Josipa Juraja Strossmayera u Osijeku, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek
4. prof. dr. sc. Dubravka Škevin, Sveučilište u Zagrebu Prehrambeno-biotehnološki fakultet (zamjena).

O. D. DEKANICE

prof. dr. sc. Branka Levaj

O tome obavijest:

1. Kandidatu
2. Mentoru
3. Članovima Povjerenstva
4. Sveučilištu u Zagrebu
5. Oglasna ploča
6. Arhiva, ovdje