



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
METALURŠKI FAKULTET

UNIVERSITY OF ZAGREB  
FACULTY OF METALLURGY

## POPIS TEMA ZAVRŠNIH RADOVA U AKAD. GOD. 2022./2023.

### Prijediplomski sveučilišni studij SIGURNOST, ZDRAVLJE NA RADU I RADNI OKOLIŠ

<b>voditelj</b>	<b>tema</b>
prof.dr.sc. Ljerka Slokar Benić	Sigurnost u ordinacijama dentalne medicine
doc.dr.sc. Matej Mihić	Mjere zaštite na radu u projektima niskogradnje
	Mjere zaštite na radu u projektima visokogradnje
	Suvremeni trendovi unaprjeđenja zaštite na radu
	Identifikacija opasnosti i primjene mjera zaštite na radu na projektu
prof.dr.sc. Natalija Dolić	Totalno upravljanje kvalitetom
	Povijesni razvoj kvalitete
izv.prof.dr.sc. Ivan Jandrić	Rizici i sigurnosni sustavi na strojevima i uređajima u proizvodnji
	Opasnosti pri radu na visinama
	Industrijsko onečišćenje zraka i mjere prevencije
prof.dr.sc. Ivan Brnardić	Gospodarenje proizvodnim otpadom u čeličani
	Gospodarenje otpadom u Sisku
	Ekološka odgovornost dizajna
	Uvoz čeličnog otpada za potrebe čeličane
izv.prof.dr.sc. Martina Lovrenić-Jugović	Izvori opasnosti i sigurnosne mjere u radu s CNC strojevima
	Izvori opasnosti i sigurnosne mjere na radnom mjestu studenta
prof.dr.sc. Anita Begić Hadžipašić	Procjena rizika od fizikalnih štetnosti u obrazovnim institucijama
	Utjecaj buke na čovjeka i mjere zaštite od buke na radnom mjestu
	Utjecaj toplinskih mikroklimatskih čimbenika na zdravlje radnika i radni okoliš