

R. br.	Prezime i ime studenta	Mentor rada	Naslov rada	Studijski program
1.	Dreco Mahir	Prof.dr. Hasan Avdušinović	Utjecaj parametara procesa na pojavu površinskih grešaka nedolivenosti lica točka postupkom niskotlačnog livanja podeutektskih AlSi11Mg legura	MM
2.	Delibašić Merjem	Prof. dr. Adnan Mujkanović	Cementni kompoziti s kombinovanim dodatkom nanosilike i kalcinirane gline	HI
3.	Čelarević Amina	Prof. dr. Nadira Bušatlić	Geopolimeri na bazi letećeg pepela sa dodatkom pirofilita	HI
4.	Kerić Belmina	Prof. dr. Nadira Bušatlić	Geopolimeri na bazi letećeg pepela sa dodatkom gline	HI
5.	Pašalić Adelina	Prof. dr. Nedžad Haračić	Karakterizacija krečnjačkog i dolomitnog punila	HI
6.	Kokić Amina	Prof. dr. Farzet Bikić	Analiza sadržaja olova i kadmija u taložnom prahu u Zenici tokom 2022. godine	HI
7.	Bošnjak Ilma	Prof. dr. Sabahudin Jašarević	Rizična radna mjesta i mjere zaštite od potencijalnih opasnosti na Institutu "Kemal Kapetanović"	ZR
8.	Pajić Harun	Prof. dr. Almajda Gigović-Gekić	Utjecaj ponavljanja postupka kaljenja na mikrostrukturu i mehanička svojstva čelika C60	MI
9.	Kusić Alida	Prof. dr. Aida Imamović/prof.dr Kemal Gutić	Procjena rizika i primjena mjera zaštite pri postupku zavarivanja u industrijskim postrojenjima	ZR
10.	Šabić Lamija	Prof. dr. Nadira Bušatlić	Ispitivanje sadržaja hlorida u gorivima	HI
11.	Avdispahić Dejna	Prof. dr. Adnan Mujkanović	Utjecaj različitih tipova vlakana na svojstva kompozita na bazi gipsa	HI
12.	Smajić Selmedina	Prof. dr. Almajda Gigović-Gekić	Procjena rizika rada višeg laboranta u Laboratoriji za metalografiju i termičku obradu s aspekta fizičkih štetnosti	ZR
13.	Bečirović Amel	Prof. dr. Nevzet Merdić	Utjecaj različitih specifičnih površina i maksimalne količine klinkera na fizičko-mehaničke osobine cementa CEM II/B – W 42,5N"	HI
14.	Kulačić Ajla	Prof. dr. Nadira Bušatlić	Priprema kalibracije od sintetičkih standarda	HI
15.	Jašarević Lejla	Prof. dr. Almajda Gigović-Gekić	Razugljeničenje kao posljedica ponavljanja postupka kaljenja	MI
16.	Durmiš Lejla	Doc. dr. Nermin Palić	Rizici i mjere zaštite pri transportu opasnih materija u cestovnom saobraćaju	ZR
17.	Patković Fatima	Prof. dr. Aida Imamović/prof. dr. Kemal Gutić	Procjena rizika i primjena mjera zaštite pri postupku farbanja u industrijskim uslovima	ZR
18.	Mrkonja Belkisa	Doc. dr. Dejana Kasapović	Ispitivanje uticaja kisele kiše na brzinu korozije bakra i njegovih legura	HI
19.	Delić Binasa	Prof. dr. Nevzet Merdić	Zavisnost mehaničkih osobina Portland cementa sa dodatkom krečnjaka od vodocementnog faktora	NM

MI – metalurško inženjerstvo, MM – inženjerstvo metalnih materijala, NM – inženjerstvo nemetalnih materijala, HI – hemijsko inženjerstvo, ZR – Zaštita na radu