

## **DOKTORSKI RADOVI**

**1980 - 1989.**

1. Lalović Milisav, Prilog izučavanju procesa prenosa toplote kod zagrijavanja čelika u koračnim pećima i hlađenja u toku i poslije plastične deformacije
2. Todić Branko, Prilog ocjeni zavarivosti metodom stimulacije toplotnog ciklusa zavarivanja
3. Vitez Ivan, Prilog studiji korelacije dinamičke čvrstoće i žilavosti loma na izdržljivost željezničkih šina u eksploataciji
4. Begovac Fuad, Uticaj načina kovanja i rekristalizacionih pojava na osobine kovanih cijevi od srednjelegiranog čelika NiCrMo čelika
5. Vranješ Luka, Istraživanje tehnoloških svojstava i optimizacija proizvodnje glinice po Bayer-ovom postupku iz benitnih boksita s područja sjeverozapadne Bosne
6. Sladojević Branislav, Uticaj nehomogenosti teških otkivaka na prigušivanje ultrazvučnih talasa i mogućnosti kvantifikacije grešaka
7. Todorović Ranko, Vrednovanje uticaja parametara kombinovanog duvanja na pokazatelje rada visoke peći i metalurška ocjena injektanata
8. Đozić Džahid, Unapređenje izdržljivosti vatrostalne obloge livnog lonca i izučavanje formiranja promjena strukture obloge u eksploataciji
9. Rizvanović Mirsada, Problemi koncentracije kisika sa stanovišta kazanske metalurgije
10. Tomašević Sreto, Doprinos izučavanju mehanizama porasta čvrstoće čelika za šine
11. Vuković Tomislav, Uticaj primjene elektronskog računa na ekonomičnosti poslovanja u crnoj metalurgiji