

SPISAK MAGISTARSKIH RADOVA U BIBLIOTECI

1. GALIĆ MIHAJLO "Egzistencija i jedinstvenost rješenja sistema diferencijalnih jednačina" Prirodno-matematički fakultet Sarajevo, 1972.
2. MEHANOVIĆ MUSTAFA "Izučavanje sistema upravljanja tramvajskim saobraćajem i mogućnosti izrade reda vožnje primjenom matematskih metoda" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 1998.
3. LINDOV OSMAN "Simulacioni model pri naletu motornog vozila na pješaka" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 1998.
4. BRŠČIĆ ANĐELO "Menadžerska kontrola tehnologija održavanja sistema vertikalnog transporta bazirana na pouzdanosti elemenata sistema" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2002.
5. DELJANIN ABIDIN "Funkcionisanje saobraćajnog sistema u uslovima odbrambenog rata" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 1998.
6. ŠAĆIRAGIĆ MUHAMED "Projekcija razvoja "Centrotrans Bus Eurolines BiH" i njegova uloga u saobraćajnom sistemu Bosne i Hercegovine" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2003.
7. ČAUŠEVIĆ SAMIR "Marketing funkcija kao faktor razvoja usluga u poštanskom saobraćaju" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2000.
8. VRTAČNIK JAROSLAV "Modeliranje fleksibilnih sistema u uvjetima efikasnije organizacije i menadžmenta u termoelektrani Šoštanj" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2003.
9. DRAGO EGZETA "Utjecaj inteligentnih transportnih sustava na smanjenje vremena putovanja mrežom gradskih prometnica" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2003.
10. PETER KOTAR "Menadžerski koncept projektovanja zaštite elektroenergetskog sistema električnih željeznica od atmosferskog pražnjenja" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2002.

11. AHMIĆ AHMED „Menadžment savremenih tehnologija u funkciji optimizacije ekoloških parametara“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2006
12. ZUPANČIĆ; JURIJ DRAGO „ Menadžerski koncept inoviranja upravljanjem ljudskih potencijala u transportnom poduzeću „Transport“ d.o.o.“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacij, 2006
13. KOVAČEVIĆ MUSTAFA „Prilog izučavanju vozova velikih brzina sa nagibnom tehnologijom“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2006
14. Čovrk, Enes „ Uticaj eksternih faktora na vrednovanje investicija u sektoru željeznica“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2004
15. FERIZOVIĆ AZRA „ Savremeni procesni menadžment i njegovo mjesto u razvoju željeznice“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2006
16. Kosovac, Amel „Uticaj direktnog marketinga na poboljšanje poslovanja telekom operatora na liberaliziranom tržištu“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2010. (mentor: Prof. dr. Šefkija Čekić)
17. Boračić, Reuf „Upravljanje sigurnošću saobraćaja na magistralnim cestama u Federaciji Bosne i Hercegovine primjenom metodologija revizije i inspekcije“ Sarajevo : fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2010
18. Ahmetspahić, Almir „Relevantni faktori koji utječu na projektovanje modela organizacije u saobraćaju i transportu.“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2011-11-04 (mentor: Prof. dr. Hilmija Šemić)
19. Cucak, Sead „Modeliranje organizacije i njena primjena u željeznicu“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2010 (Mentor, Doc. dr. Nedžad Branković)
20. Prlić, Stipe „Menadžment u funkciji poboljšanja performansi umreženih komunikacijskih sustava“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2003
21. Martinčević, Emilija „Unapređenje regulatornih tijela za poštanski saobraćaj u BiH u skladu sa evropskim direktivama i smjernicama“ Sarajevo

: fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2011 (mentor: Prof. dr. Enes Arnautović)

SPISAK DOKTORSKIH DISERTACIJA U BIBLIOTECI

- 1.GUTIĆ DRAGUTIN “Uticaj ekonomske propagande na stvar i ponašanje potrošača” Ekonomski fakultet Sarajevo, 1985.
- 2.MIHIĆ SIMO “Neki aspekti sinteze signalno-sigurnosnih funkcija primjenom multiračunarskih konfiguracija u upravljanju željezničkim saobraćajem” Saobraćajni fakultet Sarajevo, 1987.
- 3.KULOVIĆ MIRSAD “Optimizacija veličine strukture i tehničko-eksploatacionih parametara voznih parkova, teretnih vozila u drumskom transportu” Saobraćajni fakultet Sarajevo, 1989.
- 4.KISO FAHRUDIN A. “Prilog izučavanju pojedinačnog i istovremenog uticaja širine saobraćajne trake i veličine uzdužnog nagiba na kapacitet dvotračnih puteva” Saobraćajni fakultet Sarajevo, 1989
- 5.BEHMEN ALIJA “Uloga i razvoj željezničkog saobraćaja u procesu ekonomske reprodukcije crne metalurgije u Bosni i Hercegovini” Ekonomski fakultet Sarajevo, 1993.
- 6.KISO FADILA “Prilog izučavanju kapaciteta i nivoa saobraćajne usluge na gradskim arterijama” Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2001.
- 7.ČAUŠEVIĆ SAMIR “Marketinško reižinjiranje umreženih komunikacijskih sistema” Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2002.
- 8.DACIĆ SUADA “Doprinos primjeni ergonomskih načela na sigurnost vozača i vozila u saobraćaju” Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2002.

9.SALIHOVIĆ SABIRA "Doprinos izučavanju aplikacije i racionalnosti novih materijala u izradi transportnih sredstava" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2002.

10.LINDOV OSMAN "Prilog izučavanju naleta motornog vozila na pješaka" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2002.

11.MUSTAFA MEHANOVIĆ "Prilog izučavanju metoda planiranja i upravljanja saobraćajno-prevoznim sredstvima" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2004.

12.ABIDIN F. DELJANIN "Modeliranje brze transformacije mirnodopskih transportnih sredstava za potrebe obrane zemlje" Fakultet za saobraćaj i komunikacije Sarajevo, 2004.

13. Čaršimamović, Tarik „Izbor parametara za adaptivno usmjeravanje saobraćaja u mrežama nove generacije (NGN)“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2010 (mentor: Prof. dr. Ivan Bošnjak)

14. Šaćiragić, Muhamed „Optimizacija redova vožnje javnog linijskog prevoza putnika u cestovnom saobraćaju Federacije Bosne i hercegovine“ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2011 (mentor: Prof. dr. Sadik Beširević)

15. Konjević, Nikola „ Sarajevo : Fakultet za saobraćaj i komunikacije, 2010 (mentor: prof. dr. Mehmed Bublin)