

CURRICULUM VITAE

1. Opšte informacije

1.1. Ime: BRANKO
1.2. Prezime: MILOVANOVIĆ
1.3. Datum rođenja: 07/05/1979
1.4. Nacionalnost: Srbin

Poslovna adresa:
Univerzitet u Beogradu – Saobraćajni fakultet,
Vojvode Stepe 305, 11000 Beograd, SRBIJA
P: +381(0)11 3091.226; +381(0)11 3091.346 MP:+381(0)370.391
F: +381(0)11 3096.704; e-mail: b.milovanovic@sf.ac.bg.rs



2. Obrazovanje

Institucija	Diploma
Univerzitet u Beogradu – Saobraćajni fakultet, Beograd, Srbija (Magistarske studije 2004.-2009. i doktorske akademske studije 2009.-2012.)	Doktor tehničkih nauka – saobraćajno inženjerstvo (Ph.D.) sa specijalizacijom za upravljanje rizikom u drumskom transportu opasne robe Broj diplome - 13021
Univerzitet u Beogradu – Saobraćajni fakultet, Beograd, Srbija (Osnovne akademske studije 1998.-2004.)	Diplomirani inženjer saobraćaja (B.Sc.) sa specijalizacijom za drumski i gradski saobraćaj i transport
Inženjerska komora Srbije, Beograd, Srbija (2013.)	Projektantska licenca za saobraćaj i saobraćajnu signalizaciju Broj licence - 370 L983 13
International Road Transport Union - IRU Academy Geneva, Switzerland (2012)	Certificate of Professional Competence - Instructor ADR Loader "train the trainer"

3. Jezik (5 predstavlja najviši nivo)

Jezik	Čitanje	Govor	Pisanje
Srpski	maternji	maternji	maternji
Engleski	5	5	5
Francuski	3	2	2

4. Članstvo u profesionalnim institucijama

Član redakcije naučno-stručnog časopisa "Saobraćaj u gradovima" (od 2006. godine)

Član Inženjerske komore Srbije (od 2013. godine)

Član IRU Akademije iz Ženeve (od 2012. godine)

5. Ostale sposobnosti

Microsoft Windows – MS Office, AutoCAD, CorelDraw, PhotoShop,, itd...

6. Sadašnje pozicije

(od 2012.) - Docent na Združenoj Katedri za za Drumski i Gradske Transport, Univerzitet u Beogradu-Saobraćajni fakultet, Beograd

7. Radno iskustvo i pozicije u okviru institucije

(2003. - 2005.) Student talenat angažovan kao saradnik na Katedri za Javni Gradske Transport, Saobraćajni fakultet Beograd

(2005. – 2009.) Asistent-pripravnik, Katedra za drumski i gradske transport robe, Univerzitet u Beogradu-Saobraćajni fakultet, Beograd

(2009. – 2012.) Asistent, Katedra za drumski i gradske transport robe, Univerzitet u Beogradu-Saobraćajni fakultet, Beograd

(od decembra 2012. -) **Docent** za užu naučnu oblast „Drumski i gradski transport robe“, Univerzitet u Beogradu-Saobraćajni fakultet, Beograd

CURRICULUM VITAE

8. Ključne kvalifikacije - izvod (relevantne za program)

U dosadašnjem, višegodišnjem stručnom radu učestvovao u izradi 4 međunarodne naučno-istraživačke studije i 48 nacionalnih naučno - istraživačkih studija i projekata iz oblasti drumskog i gradskog transporta, a rezultati su prezentirani kroz više od 38 radova objavljenih u časopisima ili zbornicima sa domaćih i međunarodnih naučnih skupova. Koautor je jednog priručnika namenjenog za obuku učesnika u transportu opasne robe pisanog za potrebe Privredne komore Srbije.

Stručni ispit predviđen za diplomiranog saobraćajnog inženjera položio je u junu 2011. godine.

Od novembra 2011. godine akreditovan je predavač IRU akademije iz Ženeve za osnovni kurs za obuku vozača i manipulanata u drumskom transportu opasne robe i specijalističke kurseve za obuku vozača i manipulanata u drumskom transportu opasne robe za transport eksploziva i transport opasne robe u cisternama.

9. Spisak referenci

A. Doktorska disertacija (M71)

- A.1 **Milovanović B.** – „Prilog razvoju metodologije za izbor trasa za kretanje vozila koja transportuju opasnu robu sa aspekta upravljanja rizikom“, Doktorska disertacija, Saobraćajni fakultet Beograd, Jul, 2012, strana 237

B. Radovi u vrhunskim naučnim časopisima međunarodnog značaja objavljeni u celini (M21)

- B.1 Jovanovic V., Tica S., **Milovanović B.**, Zivanovic P., Researching and analyzing the features of oil and demand for transporting oil derivates in the area of Belgrade, TRANSPORT, Volume 24, N^o:3, 2009, pp. 249-256
ISSN:1648-4142, Lista: SCI, Kategorija: M 21, IF:2.552 (2009), Oblast: Transportation Science and Tehnology (1/26)
- B.2 Filipovic S., Tica S., Zivanovic P., **Milovanović B.**, Comparative analysis of the basic features of the expected and perceived quality of mass passenger public transport service in Belgrade, TRANSPORT, Volume: 24, N^o:4, 2009, pp. 265-273
ISSN:1648-4142, Lista: SCI, Kategorija: M 21, IF:2.552 (2009), Oblast: Transportation Science and Tehnology (1/26)
- B.3 Tica S., Filipovic S., Zivanovic P., **Milovanović B.**, Test Run of Biodiesel in Public Transport System in Belgrade, ENERGY POLICY, Volume 38, N^o:11, 2010, pp. 7014-7020
ISSN:0301-4215, Lista: SCI, SSCI, Kategorija: M 21, IF: 2.436 (2010)
Oblast: Energy and Fuels (18/70), Environmental Sciences (47/180), Environmental Studies (5/66)

C. Radovi u naučnim časopisima međunarodnog značaja objavljeni u celini (M23)

- C.1 **Milovanović, B.**, Jovanović, V., Živanović, P., Žeželj, S. (2012). Methodology for establishing the routes for transportation of dangerous goods on the basis of the risk level - Case study: City of Belgrade, Scientific Research and Essays, Vol. 7, No. 1, pp. 38-50, ISSN 1992-2248, DOI: 10.5897/SRE11.655
(IF 2010 = 0.445, kategorija časopisa: M23, Multidisciplinary Sciences (33/59))

D. Radovi objavljeni u zbornicima radova sa međunarodnog naučnog skupa objavljeni u celini (M33)

- D.1 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Živanović, P., Procena mogućeg ekološkog uticaja autobuskog podsistema JMTP u Beogradu sa aspektima aerozagađenja, XXXIII savetovanje sa međunarodnim učešćem - Zaštita vazduha 2005., Beograd, 2005., Zbornik radova, rad objavljen u celini i javno saopšten
- D.2 **Milovanović, B.**, Jovanović, V., Živanović, P., Emisija polutanata od strane vozila javnog masovnog transporta putnika u Beogradu i mera za njihovo smanjenje, XXXV savetovanje sa međunarodnim učešćem - Zaštita vazduha 2007., Beograd, 2007., Zbornik radova, str. 191-197, rad objavljen u celini i javno saopšten
- D.3 **Milovanović, B.**, Jovanović, V., Potencijalno zagadnje životne sredine od strane vozila koja transportuju opasnu robu, XXXVI savetovanje sa međunarodnim učešćem - Zaštita vazduha 2008., Beograd, 2008., Zbornik radova, str. 311 - 317, rad objavljen u celini i javno saopšten
- D.4 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Živanović, P., Bajčetić, S., Zone ekološkog uticaja transporta opasnih roba, XXXVII savetovanje sa međunarodnim učešćem - Zaštita vazduha 2009., Beograd, 2009., Zbornik radova, str. 73-79, rad objavljen u celini i javno saopšten
- D.5 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Živanović, P., Bajčetić, S., Uloga službe unutrašnje kontrole u transportnim - poslovnim sistemima u smanjenju emisije opasnih gasova u transportu opasne robe, XXXVIII savetovanje sa međunarodnim učešćem - Zaštita vazduha 2010., Subotica, novembar 2010., Zbornik radova, rad objavljen u celini i javno saopšten
- D.6 Živanović, P., **Milovanović, B.**, Jovanović, V., Gavrilović, S., Impact assessment of passengers public transportation bus subsystem in air pollution in Belgrade, 2nd International Conference "Environment and Transport", Travnik, BiH, june 2011, pp. 481 - 485
- D.7 **Milovanović, B.**, Jovanović, V., Gavrilović, S., Đorđević, A., Architecture of system for monitoring and routing of vehicles transporting dangerous goods, 2nd International Conference "New horizons 2011", Doboj, BiH, november 2011, pp. 78 - 85
- D.8 **Milovanović, B.**, Jovanović, V., Transportation demands values of oil and oil derivates along Corridor 10 on the territory of the Republic of Serbia, The 3rd scientific and professional conference "Corridor 10 - a sustainable way of integrations", Belgrade, 25th October 2012
- D.9 Ivković, I., Janjoš, Ž., **Milovanović, B.**, Žeželj, S., Fuel Consumption Analisys of CNG And Hybrid Buses on the Road Network, Proceedings of the International Conference on Traffic and Transport Engineering, Belgrade, 29th-30th November 2012, pp. 35-50

CURRICULUM VITAE

- D.10 **Milovanović, B.**, Đorojević, A., Jovanović, V., Gavrilović, S., Selection and definition of indicators to quantify the basic elements of sustainable mobility, International Conference "Sustainable Urban & Transport Planning", Belgrade, 16th to 17th May 2013, Session A2
- D.11 Tica S., Zivanovic P., Bajcetic S., Djorojevic A., **Milovanović B.**, Transport - economic model of revenue collection and distribution in the system of public urban and suburban passenger transport in Subotica – LTA UITP Singapore International Transport Congress and Exhibition - SITCE - People-Centred Mobility for Liveable Cities, Singapore, 7th to 10th October 2013, Session 3 – Public Transport Management, pp.
- D.12 Bajčetić B., Zivanovic P., Tica S., Petrović M., Djorojević A., **Milovanović B.**, Implementation of the New Public Transport Management System in Belgrade – 11th International Conference on Telecommunication in Modern Satellite, Cable and Broadcasting Services - TELSIKS, Nis, Serbia, 16-19 October 2013, pp. 643-647

E. Radovi objavljeni u naučnim časopisima nacionalnog značaja objavljeni u celini (M52)

- E.1 Filipović, S., **Milovanović, B.**, Živanović, P., Istraživanje nivoa opsluge vozila na stanici javnog masovnog transporta putnika-primer stanica Autokomanda u Beogradu, Časopis: Istraživanja i projektovanja za privredu, Beograd, br. 7. - 2005., str. 43 - 50, ISSN 1451-4117
- E.2 Filipović, S., Živanović, P., **Milovanović, B.**, Istraživanje kvaliteta usluge u javnom masovnom transportu putnika - primer grad Beograd, Časopis: Saobraćaj u gradovima, Beograd, br. 1. - 2., 2006., str. 51 - 58, ISSN 0350-0225
- E.3 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Živanović, P., Utvrđivanje trasa za kretanje vozila kao značajni element upravljanja rizikom u prevozu opasnih roba, časopis ECOLOGICA, Vol. 16, br. 56., 2009., str. 625 - 629, Beograd, ISSN 0354-3285

F. Radovi objavljeni u zbornicima radova sa nacionalnog naučnog skupa objavljeni u celini (M63)

- F.1 Živanović, P., **Milovanović, B.**, Filipović, S., i ostali, Prilog razvoju metodologije za optimizaciju transportne mreže javnog masovnog transporta putnika, Skup Istraživanja i projektovanja za privredu, Beograd, 2005., Zbornik radova, rad štampan u celini i javno saopšten
- F.2 Filipović, S., Gavrilović, S., Živanović, P., **Milovanović, B.**, Istraživanje zahteva korisnika prema svojstvima kvaliteta usluge u javnom masovnom transportu putnika sa osvrtom na zahteve u odnosu na svojstva autobusa, Skup Istraživanja i projektovanja za privredu, Beograd, 2005., Zbornik radova, rad objavljen u celini i javno saopšten
- F.3 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Smanjenje potencijalnih opasnosti primenom savremenih informacionih tehnologija u transportu opasne robe, Savetovanje sa međunarodnim učešćem ŽID, Novi Sad, 2007.- Zbornik radova, rad objavljen u celini i javno saopšten
- F.4 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Bezbednosno-ekološki zahtevi vezani za konstrukciju opreme na vozilima koja prevoze opasne robe, Savetovanje sa međunarodnim učešćem - Saobraćajne nezgode, Zlatibor, 2007. - Zbornik radova, strana 162-170, rad objavljen u celini i javno saopšten
- F.5 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Učešće vozila koja transportuju opasnu robu u saobraćajnim nezgodama i mere za njihovo smanjenje, Savetovanje sa međunarodnim učešćem - Saobraćajne nezgode, Zlatibor, 2008. Zbornik radova, str. 221 - 226, rad objavljen u celini i javno saopšten
- F.6 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Strategija smanjenja broja saobraćajnih nezgoda kod transporta opasnih materija sa gledišta bezbednosti saobraćaja, IX Simpozijum sa međunarodnim učešćem Prevencija saobraćajnih nezgoda na putevima 2008., Novi Sad, oktobar 2008. Rad objavljen u zborniku radova i javno saopšten
- F.7 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Upravljanje rizikom kod potencijalne incidentne situacije u prevozu opasnih roba, Savetovanje sa međunarodnim učešćem - Saobraćajne nezgode, Zlatibor, maj, 2009. - Zbornik radova, str. 137 – 145, rad objavljen u celini i javno saopšten
- F.8 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Živanović, P., Utvrđivanje trasa za kretanje vozila kao značajan element upravljanja rizikom u prevozu opasnih roba, Naučna konferencija sa međunarodnim učešćem – Ekološka bezbednost, rizici i zaštita na radu, Čačak, jun, 2009. - Zbornik radova, rad objavljen u celini i javno saopšten
- F.9 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Živanović, P., Bajčetić, S., Uloga ambalaže u prevenciji veličine posledica saobraćajnih nezgoda sa učešćem vozila koja prevoze opasnu robu, Savetovanje sa međunarodnim učešćem - Saobraćajne nezgode, Zlatibor, maj, 2010. Zbornik radova, str. 101 - 110, rad objavljen u celini i javno saopšten
- F.10 Jovanović, V., **Milovanović, B.**, Živanović, P., Bajčetić, S., Pravilno obeležavanje vozila koja transportuju opasnu robu u cilju prevencije nastanka i smanjenja posledica incidentnih situacija, Savetovanje sa međunarodnim učešćem - Saobraćajne nezgode, Zlatibor, april, 2011. Zbornik radova, str. 255 - 262, rad objavljen u celini i javno saopšten

G. Međunarodni naučno – istraživački projekti, stručni projekti i studije

- G.1 **Analysis of current passenger transport system in Skopje and problem identification,**
Client: City Government of Skopje, Skopje, Macedonia, (2011)
Position: Author
- G.2 **The project improvement and development of urban and suburban transport of passengers in the city of Skopje - PHASE I,**
Client: City Government of Skopje, Skopje, Macedonia, (2011)
Position: Author
- G.3 **Research and defining the objectives and policies to transport system of passengers in the city of Skopje,**
Client: City Government of Skopje, Skopje, Macedonia, (2011)
Position: Author
- G.4 **New model of organization and management of passenger transport in the city of Skopje,**
Client: City Government of Skopje, Macedonia, (2011)
Position: Author
- G.5 **The development of database containing data of all existing transport modes and routes from rent-a-bike to all public modes of transport for the project UniTrans Model.**
Client: European Community external actions, Brussels, Belgium, & JGSP Novi Sad, Novi Sad, Srbija,
IPA Project (HUSR/1203/112/246-4), (2014)
Position: Author

CURRICULUM VITAE

H. Nacionalni naučno – istraživački projekti, stručni projekti i studije

- H.1 Istraživanje zahteva interesnih grupa prema tarifnoj politici i politici finansiranja sistema JGTP u Beogradu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2004. godina
- H.2 Strategija daljeg razvoja i unapređenja transportno poslovnog sistema Lastra iz Lazarevca, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2004. godina
- H.3 Projekat informisanja putnika i rasvete na stajalištima Autokomanda, Mostar, Pančevački most, Novi Beograd, Vukov spomenik i Tošin bunar, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2004. godina
- H.4 Poboljšanje efikasnosti transporta u zdravstvenom centru Laza Lazarević u Šapcu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2005. godina
- H.5 Istraživanje parametara kvaliteta prevozne usluge za 2005. godinu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2006. godina
- H.6 Razvoj nove generacije autobusa domaće proizvodnje, Ministarstvo prosvete i nauke Republike Srbije, Beograd, 2005. - 2008. godine
- H.7 Studija uvođenja žičare u Beogradu sa izradom generalnog projekta i prethodne studije opravdanosti, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2006. godina
- H.8 Istraživanje parametara kvaliteta prevozne usluge za 2006. godinu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2007. godina
- H.9 Studija javnog gradskog i prigradskog prevoza putnika u gradu Nišu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, maj 2008. godina
- H.10 Studija taksi transporta putnika u Nišu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, jun 2008. godina
- H.11 Izrada studije unapređenja transportne mreže noćnog JMTP u Beogradu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2008. godina
- H.12 Izrada novog tarifnog sistema sa automatskom naplatom usluge u javnom gradskom prevozu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2008. godina
- H.13 Analiza i ocena stanja i mere za stabilizaciju, konsolidaciju i revitalizaciju ATP „Pančeva“, Skupština grada Pančeva, Pančeva, oktobar 2009
- H.14 Unapređenje sistema javnog gradskog i prigradskog transporta putnika u Subotici, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, jun 2010
- H.15 Novi koncept sistema javnog gradskog i prigradskog transporta putnika u Subotici, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, novembar 2010
- H.16 Istraživanje parametara kvaliteta prevozne usluge u GSP „Beograd“ za 2010. godinu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, februar 2011
- H.17 Idejno rešenje lokacije podzemnog metro stajališta „USCE SHOPPING CENTER“, City net, Beograd, 2010. - 2011.
- H.18 Projekat unapređenja funkcionalisanja postojećeg sistema javnog gradskog transporta putnika u zoni „USCE Shopping Center“ i „USCE Tower“, City net, Beograd, 2010. - 2011.
- H.19 Idejno rešenje i tehnološki projekat autobuskog terminusa „UŠĆE“ i stajališta „USCE SHOPPING CENTER“, City net, Beograd, 2010. - 2011.
- H.20 Tehnološki projekat linije 61 „USCE SHOPPING CENTER“–OMLADINSKI STADION, City net, Beograd, 2010. - 2011.
- H.21 Tehnološki projekat linije 85 „USCE SHOPPING CENTER“ – BANOV BRDO, City net, Beograd, 2010. - 2011.
- H.22 Idejno rešenje denivelacije pešačkih tokova na raskrsnici Bulevar Mihajla Pupina – Ušće, City net, Beograd, 2010. - 2011.
- H.23 Projekat unapređenja saobraćajno – transportnog sistema u zoni „USCE Shopping Center“ i „USCE Tower“ – Rezultati istraživanja, City net, Beograd, 2010. - 2011.
- H.24 Unapređenje sistema javnog gradskog i prigradskog transporta putnika u gradu Pančevu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2012.
- H.25 Novi model strukture, organizacije i upravljanja sistemom javnog masovnog transporta putnika, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2012.
- H.26 Osnovne i izvedene karakteristike transportnih zahteva i transportna ponuda, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2012.

CURRICULUM VITAE

- H.27 Ulasci, izlasci i protok putnika u sistemu javnog masovnog transporta putnika u Pančevu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2012.
- H.28 Istraživanje stavova korisnika i eksperata, transportnih potreba i zahteva u sistemu javnog masovnog transporta putnika u Pančevu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2012.
- H.29 Model ugovora o proizvodnji bruto transportne usluge - Transportno-ekonomski model sticanja i raspodele prihoda u sistemu javnog gradskog i prigradskog transporta putnika u Subotici, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2012.
- H.30 Izrada daljinara sa minimalnim vremenima vožnje u međumesnom transportu putnika u Republici Srbiji, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2012.
- H.31 Analiza postojećeg stanja sistema i rezultati istraživanja u sistemu javnog masovnog transporta putnika u Nišu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2013.
- H.32 Unapređenje strukture, organizacije i upravljanja u sistemu javnog masovnog transporta putnika u Nišu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2013.
- H.33 Analiza rada linije broj 59 (Centar Prokop – Perlovo brdo), Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2013.
- H.34 Izrada daljinara sa minimalnim vremenima vožnje u međumesnom transportu putnika u Republici Srbiji za registracioni period 2014/2015 – Verzija 2.0, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2013.
- H.35 Kalkulacija jediničnih troškova proizvodnje transportnog rada u sistemu javnog gradskog i prigradskog transporta putnika u Subotici, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2013.
- H.36 Studija opravdanosti organizovanja lokalnog javnog prevoza na teritoriji grada Užica, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2013.
- H.37 Studija auto-taksi prevoza putnika u gradu Pančevu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2014.
- H.38 Akcioni plan za stabilizaciju, kosolidaciju i unapređenje sistema javnog gradskog transporta putnika u Beogradu, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2014.
- H.39 Razvoj softvera i nacionalne baze podataka za strateško upravljanje razvojem transportnih sredstava i infrastrukture u drumskom, železničkom, vazdušnom i vodnom saobraćaju primenom evropskih transportnih mrežnih modela (Broj projekta TR36027, kategorija autora T6), Ministarstvo prosvete i nauke Republike Srbije, Beograd, 2011-2014
- H.40 Izrada programa mera za stabilizaciju i konsolidaciju JKP GSP „Beograd“ sa projekcijom priliva i odliva sredstava do kraja 2014. godine, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2014.
- H.41 Daljinari sa minimalnim vremenima vožnje u međumesnom transportu putnika u Republici Srbiji – DALJINAR X.0, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2014.
- H.42 Studija opravdanosti uvođenja linije javnog prevoza između Beograda i Opova, Institut Saobraćajnog fakulteta, Beograd, 2014.
- H.43 Izrada metodološkog postupka istraživanja transportne ponude i transportnih zahteva u sistemu javnog gradskog transporta putnika u Beogradu – ITS1, Centar za planiranje urbanog razvoja – CEP d.o.o., Beograd, 2014.
- H.44 Studija brojanja putnika u javnom prevozu i anketa korisnika javnog prevoza, Centar za planiranje urbanog razvoja – CEP d.o.o., Beograd, 2015.

Sertifikat :

Dole potpisani, potvrđuju da ovi podaci ispravno opisuju kvalifikacije, iskustvo i ostale osobine Doc. dr Milovanović M. Branka, dipl.inž.saobraćaja.

Doc. dr Milovanović M. Branko, dipl.inž.saob.

6. Mart, 2015.

Ime i prezime eksperta

Potpis

Datum

Prof. Dr Branimir STANIĆ, dipl.inž.saob.

Univerzitet u Beogradu – Saobraćajni fakultet
Dekan

6. Mart, 2015.

Ime i prezime ovlašćenog predstavnika institucije

Potpis

Datum