

UNIVERZITET U SARAJEVU
FAKULTET ZA SAOBRAĆAJ I KOMUNIKACIJE

Komisija za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje vanredni profesor za oblast Željeznički saobraćaj i predmet: "Ekonomika u saobraćaju i komunikacijama u sastavu:

1. Dr. sc. Nedžad Branković, vanredni profesor na oblasti Željeznički saobraćaj na Fakultetu za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu - predsjednik
2. Dr. sc. Tomislav Josip Mlinarić, redovni profesor na oblasti Željeznički saobraćaj na Fakultetu prometnih znanosti u Zagrebu - član
3. Dr. sc. Amel Kosovac, vanredni profesor na oblasti Poštanski saobraćaj na Fakultetu za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu - član

VIJEĆU FAKULTETA ZA SAOBRAĆAJ I KOMUNIKACIJE
UNIVERZITETA U SARAJEVU

Odlukom Vijeća Fakulteta za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu, broj 01-026/21 od 06.01.2021. godine imenovana je Komisija u gore navedem sastavu za pripremanje prijedloga za izbor člana akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje vanrednog profesora za oblast Željeznički saobraćaj i predmet: "Ekonomika u saobraćaju i komunikacijama" u radni odnos s punim radnim vremenom (jedan izvršilac).

Na Konkurs koji je objavljen u dnevnim novinama "Dnevni avaz" i na web stranici fakulteta dana 16.12.2020. godine, u datom roku prijavio se jedan (1) kandidat:

1. Doc.dr. Azra Ferizović, doktor tehničkih nauka., za izbor u zvanje VANREDNI PROFESOR.

Komisija je razmatrala prijave kandidata i cijnila ih s obzirom na odredbe Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (Službene novine Kantona Sarajevo br. 33/17 od 24.08.2017. godine), odredbe Statuta Univerziteta u Sarajevu (broj 01-1093-3-1/18 od 28.11.2018. godine) te uvjete tražene Konkursom.

Kandidat **doc.dr. Azra Ferizović**, dostavila je prijavu za izbor u zvanje vanredni profesor, protokolisanu pod brojem 01-2980/20 od 30.12.2020. godine, koja sadrži dokumentaciju traženu Konkursom:

Uz prijavu na konkurs za izbor u naučnonastavno zvanje vanredni profesor, kandidat, doc dr. Azra Ferizović, je priložila:

- biografiju i spisak objavljenih radova i projekata;
- diplomu matičnog fakulteta o završenom dodiplomskom i magistarskom studiju, te diplomu o stečenom naučnom stepenu doktora nauka u odgovarajućoj oblasti (ovjerena kopija);
- potvrdu o provedenom najmanje jednom izbornom periodu u naučnonastavnom zvanju docent, odnosno potvrdu da je u nastavi proveo najmanje tri godine nakon posljednjeg izbora;
- objavljenu knjigu nakon posljednjeg izbora u zvanje pod nazivom "Modeli održivosti željezničkog sistema";
- objavljene naučne i stručne radove (sa dokazom o objavljivanju/ispisom iz baze, sa pregledom časopisa i zbornika u kojima su objavljeni)
- dokaze o originalnom stručnom uspjehu kao što je projekt, studija, elaborat i slično, a nakon posljednjeg izbora u zvanje;
- potvrdu o uspješno obavljenom mentorstvu kandidatima drugog ciklusa studija, nakon posljednjeg izbora u zvanje;
- podatke o nagradama i priznanjima u vezi sa odgovarajućom naučnom oblasti (zahvalnice i certifikati);
- ostalu dokumentaciju kojom dokazuje da ispunjava uvjete za izbor u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Univerziteta u Sarajevu

Na osnovu Potvrde o blagovremenosti i potpunosti (urednosti) prijave na raspisani Konkurs, broj 01-2984/20 od 31.12.2020. godine, imenovana Komisija je ustanovila da je pristigla prijava doc.dr. Azre Ferizović potpuna po osnovu uvjeta utvrđenih Konkursom.

Na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju, podataka o kandidatima, ličnog uvida članova Komisije u cjelokupni nastavni, naučnoistraživački i stručni rad kandidata te na osnovu Potvrde o blagovremenosti i potpunosti (urednosti) prijave na raspisani Konkurs, protokolisanu pod brojem: 01-2984/20 od 31.12.2020. godine, Komisija je razmatrala prijavu kandidata doc.dr. Azre Ferizović, te Vijeću Fakulteta za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu podnosi sljedeći:

IZVJEŠTAJ

Prijava na Konkurs kandidata **doc.dr. Azre Ferizović** protokolisana je pod brojem: 01-2980/20 od 30.12.2020. godine i sadrži:

- biografiju i spisak objavljenih radova i projekata;
- diplomu matičnog fakulteta o završenom dodiplomskom i magistarskom studiju, te diplomu o stečenom naučnom stepenu doktora nauka u odgovarajućoj oblasti (ovjerena kopija);
- potvrdu o provedenom najmanje jednom izbornom periodu u naučnonastavnom zvanju docent, odnosno potvrdu da je u nastavi proveo najmanje tri godine nakon posljednjeg izbora;
- objavljenu knjigu nakon posljednjeg izbora u zvanje pod nazivom "Modeli održivosti željezničkog sistema";
- objavljene naučne i stručne radove (sa dokazom o objavljivanju/ispisom iz baze, sa pregledom časopisa i zbornika u kojima su objavljeni)
- dokaze o originalnom stručnom uspjehu kao što je projekt, studija, elaborat i slično, a nakon posljednjeg izbora u zvanje;
- potvrdu o uspješno obavljenom mentorstvu kandidatima drugog ciklusa studija, nakon posljednjeg izbora u zvanje;
- podatke o nagradama i priznanjima u vezi sa odgovarajućom naučnom oblasti (zahvalnice i certifikati);
- ostalu dokumentaciju kojom dokazuje da ispunjava uvjete za izbor u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Univerziteta u Sarajevu

1. BIOGRAFSKI PODACI KANDIDATA

Kandidat je u svojoj prijavi dostavio sljedeće biografske podatke:

- Lični podaci

*** Dio podataka naveden u Izvještaju Komisije.

- Podaci o školovanju
 - 2016: **Fakultet za saobraćaj i komunikacije**; Odsjek Željeznički saobraćaj; Doktor nauka (PhD); Teza: *“Šest Sigma u funkciji dinamičkog optimiziranja poslovnih procesa željezničkog saobraćajnog sistema”*
 - 2007: **Fakultet za saobraćaj i komunikacije; Odsjek Željeznički saobraćaj; Magistar tehničkih nauka**; Teza: *“Savremeni procesni menadžment i njegovo mjesto u razvoju željeznice”*
 - 1996 : **Fakultet za saobraćaj i komunikacije**; Odsjek Željeznički saobraćaj; Diplomirani inženjer saobraćaja; Teza: *“Prijedlog organizacije minimalnog obima saobraćaja na pruži Sarajevo-Ploče”*
 - 1988: **Gimnazija „Panto Mališić“, Ivangrad, Crna Gora**
- Radno iskustvo
 - 2016. – danas: **Dr.sc., diplomirani inženjer saobraćaja; Docent**; Fakultet za saobraćaj i komunikacije, Univerzitet u Sarajevu
 - 2007.-2016.: **Viši asistent**; Fakultet za saobraćaj i komunikacije, Univerzitet u Sarajevu
 - 2002. - 2010.: Uposlenik Željeznica Federacije BiH, Sarajevo, pozicija Glavni inženjer za teretni saobraćaj i Šef Kabineta generalnog direktora
 - 1996. -2007. Asistent; Fakultet za saobraćaj i komunikacije, Univerzitet u Sarajevu

2. NAUČNONASTAVNI I NAUČNOISTRAŽIVAČKI RAD

i. Naučnonastavni rad:

Kandidat, doc.dr. Azra Ferizović je u svojoj prijavi navela da je u periodu 1996.–2007. godine radila na poziciji asistenta, te od 2007. – 2016 godine na poziciji viseg asistenta. Od 2016. godine do danas nalazi se na poziciji docenta na Fakultetu za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu. Bila je angažovana na više predmeta I i II ciklusa studija: Ekonomika u saobraćaju i komunikacijama, Planiranje saobraćajno-transportnih sistema u željezničkom saobraćaju, Modeliranje u željezničkom saobraćaju, Upravljanje projektima i investicijama u saobraćaju i komunikacijama, Informacione tehnologije i špeditersko poslovanje, Špeditersko poslovanje.

Od početka rada na Fakultetu za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu bavila se naučno-istraživačkim i stručnim radom. Objavila veći broj radova kao autor i koautor i učesnik je više naučnih i stručnih skupova iz oblasti saobraćaja, transporta i komunikacija.

Od 1996. do 2002 godine radila je u Željeznicama Federacije BiH, na poziciji Glavnog inženjera za teretni saobraćaj u Kontroli prihoda, a u periodu od 2002. Do 2010. godine bila je Šef kabineta generalnog direktora ŽFBiH.

Na Fakultetu za saobraćaj i komunikacije je u stalnom radnom odnosu od 2010. godine; od 18.09.2018. je Prodekan za međunarodnu saradnju Fakulteta za saobraćaj i komunikacije UNSA.

Kandidat je u svojoj prijavi dostavio potvrdu o provedenom izbornom periodu u zvanju docent na Fakultetu za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu, – Potvrda br. 01-2861-1/20 od 17.12.2020. godine izdata od strane Fakulteta za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu.

ii. **Naučnoistraživački rad:**

Naučni radovi objavljeni u časopisima indeksiranim u naučnim bazama Web of Science i Scopus – 1 (jedan) rad (dostavljen ispis iz baze podataka i kopija rada):

- [1] Kosovac, A., & **Ferizović, A.** (2017). Impact of Electric Vehicle Usage in the City Logistic Center of Sarajevo. *Suvremeni Promet-Modern Traffic*, 37(5-6).

Tip publikacije: Časopis

Indeksna baza: TRID, Google Scholar

Radovi objavljeni na konferencijama (koje prate međunarodne baze podataka definirane u registru domaćih i međunarodnih bibliografskih baza podataka – 8 radova - (dostavljeni ispisi iz baza podataka i kopije radova):

- [1] Amel Kosovac, **Azra Ferizović**, Mathematical Model of Measurement of Positive Effects on the Application of Electrical Vehicles in City Logistics, 17-19 May 2018, CETRA 5th International Conference on Road and Rail Infrastructure, Građevinar

Tip publikacije: Međunarodna konferencija

Indeksna baza: Web of Science, TRID, Google Scholar

Web: <https://master.grad.hr/cetra/ocs/index.php/cetra5/cetra2018/paper/viewFile/643/628>

- [2] Amel Kosovac, **Azra Ferizović**, Abidin Deljanin: IMPACT OF CRM ON THE QUALITY OF THE NEW POSTAL SERVICE - BH POSTEXPRESS, INTERNATIONAL CONFERENCE ON TRAFFIC AND TRANSPORT ENGINEERING, Saobraćajni fakultet u Beogradu, 27-28 septembar 2018,

Tip publikacije: Međunarodna konferencija

Baza podataka: Web of science

Web: https://bib.irb.hr/datoteka/958877.ICTTE_Belgrade_2018_Proceedings.pdf

- [3] **Ferizovic, Azra** ; Salketic, Smajo ; Kosovac, Amel: RAILWAY INFRASTRUCTURE DEMAND ELASTICITY AND TRACK ACCESS CHARGES MARK-UPS CORELLATION

ASSESSMENT, 5th INTERNATIONAL CONFERENCE ON TRAFFIC AND TRANSPORT ENGINEERING (ICTTE 2018) Page 965-973, Published 2018

Tip publikacije: Međunarodna konferencija

Baza podataka: Web of science

Web: https://bib.irb.hr/datoteka/958877.ICTTE_Belgrade_2018_Proceedings.pdf

- [4] Brankovic, Nedzad ; **Ferizovic, Azra** ; Salketic, Smajo: MODEL OF IDENTIFICATION MECHANISMS FOR CREATING EFFECTIVE INTEGRATION OF THE RAILWAY MARKET UNDER THE TRANSPORT COMMUNITY TREATY, INTERNATIONAL CONFERENCE ON TRAFFIC AND TRANSPORT ENGINEERING (ICTTE 2018)

Tip publikacije: Međunarodna konferencija

Indeksna baza: Web of Science

Web: https://bib.irb.hr/datoteka/958877.ICTTE_Belgrade_2018_Proceedings.pdf

- [5] Brankovic, Nedzad; Salketic, Smajo ; **Ferizovic, Azra**: CONSIDERATION OF THE PORT OF BRCKO CONTAINER TERMINAL IN THE CONTEXT LOGISTICS SERVICE IMPROVEMENT, PROCEEDINGS OF THE 3RD LOGISTICS INTERNATIONAL CONFERENCE, Page 129-134, Published 2017

Tip publikacije: Međunarodna konferencija

Indeksna baza: Web of Science

- [6] **Azra Ferizović**, Amel Kosovac, Smajo Salketić, (2017) ASSESSMENT OF THE POSSIBILITIES OF TRANSFORMING RAIL FREIGHT UNDERTAKINGS AS A LOGISTIC OPERATOR, 2017, 3th Logistics International Conference, Faculty of Transport and Traffic Engineering, University of Belgrade

Tip publikacije: Međunarodna konferencija

Indeksna baza: Web of Science, Google Scholar

Web: <http://logic.sf.bg.ac.rs/wp-content/uploads/Papers/LOGIC2017/ID-16.pdf>

- [7] **Ferizović**, E. Twrdy, O. Čokorilo, A. Čolaković and M. Zanne, "EA SEA-WAY Database tool for assessment of integration of the Adriatic port system with the hinterland," in International Conference on Traffic and Transport Engineering, Belgrade, 2016.

Tip publikacije: Međunarodna konferencija

Indeksna baza: Thomson Reuters's CPCI - Web of Science

Web: http://ijtte.com/uploads/news_files/ICTTE%20Belgrade%202016_Proceedings.pdf

- [8] N Branković, S Salketić, **A Ferizović**: ANALYSIS OF THE POSSIBILITIES OF CONSTRUCTION A RAILWAY LINE VAREŠ-BANOVIĆI, INTERNATIONAL CONFERENCE ON TRAFFIC AND TRANSPORT ENGINEERING-ICTT2016, November 24-25, Belgrade, Serbia, (2016.)

Tip publikacije: Međunarodna konferencija

Indeksna baza: Web of Science, Google Scholar

Radovi objavljeni na konferencijama koje prate ostale međunarodne baze podataka

- [1] Samir Čaušević, Nedžad Branković, **Azra Ferizović**: TRANSPORT COMMUNITY TREATY-INFLUENCE AND ASPECTS FOR BOSNIA AND HERZEGOVINA, International Conference on Transport Science - ICTTE, Portorož, 14-15.06.2018
Tip publikacije: Međunarodna konferencija
Indeksna baza: Google Scholar
- [2] **Ferizović Azra**, Kosovac, Amel; Salketić Smajo: Monte Carlo Simulation In Railway Demand Forecasting, 18th International Conference on Transport Science, ICTS 2018, Portorož, Slovenija
Tip publikacije: Međunarodna konferencija
Indeksna baza: Google Scholar
- [3] Nedžad Branković, **Azra Ferizović**, Salketić Smajo: ASSESSMENT OF PUBLIC PRIVATE PARTNERSHIP IN RAILWAY INFRASTRUCTURE PROJECTS AS A NEW DEVELOPMENT MODEL, ZIRP 2017 International Conference on Traffic Development, Logistics & Sustainable Transport: New Solutions and Innovations in Logistics and Transportation, 01-02.06.2017. Opatija, Hrvatska, (2017.)
Tip publikacije: Međunarodna konferencija
Indeksna baza: Google Scholar

3. PREGLED ORIGINALNIH STRUČNIH USPJEHA (PROJEKTI, PATENTI I ORIGINALNE METODE)

Kandidat je u prijavi naveo da je bio član timova za realizaciju sljedećih projekata – 4 projekata, nakon izbora u zvanje docent:

1. Naziv projekta: “Strategija sigurnosti cestovnog saobraćaja za područje Kantona Sarajevo za period 2016-2020, Kanton Sarajevo Ministarstvo saobraćaja, Direkcija za puteve / Fakultet za saobraćaj i komunikacije 2015-2019. Expert
2. Naziv projekta: “IPA projekt : Član projektnog tima IPA projekta EASYWAY, Strateški projekt EASYWAY odobren je i finansiran u okviru IPA jadranskog prekograničnog programa saradnje 2014-2016. godine.”, Evropska Unija / Fakultet za saobraćaj i komunikacije. Novembar 2013. - Februar 2016, Član ekspertnog tima
3. Naziv projekta: „IPA projekt : ”4PILLARS”, Evropska Unija / Fakultet za saobraćaj i komunikacije. 2016. – 2017, Član ekspertnog tima
4. Naziv projekta: “IPA Adriatic CBC Programme: CAPTAIN“, Evropska Unija / Fakultet za saobraćaj i komunikacije. 2016., Član ekspertnog tima

Kandidat je dostavio dokaz o objavi knjige nakon izbora u zvanje docent:

- [1] Ferizović, A.: Fakultetski udžbenik „Modeli održivosti željezničkog sistema“ izdavač Fakultet za saobraćaj i komunikacije Univerzitet u Sarajevu, 2020. godine.

ZAKLJUČAK KOMISIJE

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju Komisija konstatuje da kandidat doc.dr. Azra Ferizović koja se prijavila na Konkurs posjeduje naučni stepen doktora tehničkih nauka sa temom doktorske disertacije koja pripada naučnoj oblasti “Željeznički saobraćaj”.

Dalje ocjene profesionalnog rada i iskustva kandidata, dr. Azre Ferizović navedene su u tekstu ispod:

- I. Kandidat, doc.dr. Azra Ferizović, je od 1996. godine angažovana u nastavnom procesu na Fakultetu za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu, kao asistent. Od 2007. godine angažovana je na poziciji višeg asistenta. Od 2016. godine na poziciji docenta, na predmetima I i II ciklusa studija: Ekonomika u saobraćaju i komunikacijama, Planiranje saobraćajno-transportnih sistema u željezničkom saobraćaju, Modeliranje u željezničkom saobraćaju, Upravljanje projektima i investicijama u saobraćaju i komunikacijama, Informacione tehnologije i špeditersko poslovanje, Špeditersko poslovanje. Nastavno-pedagoškim radom uspješno je prenosila studentima i mlađim saradnicima svoja znanja i iskustva iz naučno-istraživačkih i stručnih projekata. Potvrda navedenog je kontinuirano usklađivanje sadržaja nastave s najnovijim naučnim i stručnim dostignućima, kao i primjena originalnog metodološkog pristupa u realizaciji nastavnog programa, što veoma ilustrativno pokazuju sadržaji udžbeničkog materijama, skripti i objavljenih radova. Doc.dr. Azra Ferizović u proteklom periodu ispoljila je značajnu naučno-istraživačku aktivnost i razvila intezivne stručne veze sa kolegama i institucijama u zemlji i inostranstvu, što potvrđuje i značajan broj objavljenih radova.
- II. Kao autor i koautor, doc.dr. Azra Ferizović je objavio 1 (jedan) naučni rad u časopisima sa faktorom odjeka indeksiranim u naučnim bazama i 8 (osam) naučnih radova iz oblasti željezničkog saobraćaja na međunarodnim naučnim konferencijama, indeksiranim u naučnim bazama, nakon izbora u zvanje docent.
- III. Rezultati doc.dr. Azre Ferizović u njezinom dosadašnjem radu Fakultetu za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu, ukazuju na njezine izuzetne nastavničke i istraživačke vještine. Učestvovala je u realizaciji 4 (četiri) projekata i objavila 1(jedan) fakultetski udžbenik, nakon izbora u zvanje docent.

Na osnovu podataka i informacija koje su prezentirani u ovom Izvještaju, kao i uvida Komisije u cjelokupni nastavni, pedagoški, naučnoistraživački i stručni rad kandidata, te uvažavajući Potvrde o blagovremenosti i potpunosti (urednosti) prijave na raspisani Konkurs, zavedene pod brojem 01-2984/20 od 31.12.2020 godine. Komisija za pripremanje prijedloga, referencirajući se na relevantne članove Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo, Statuta Univerziteta u Sarajevu, te dosadašnju praksu Fakulteta za saobraćaj i komunikacije u Sarajevu daje sljedeći:

PRIJEDLOG SA OBRAZLOŽENJEM

da se **doc.dr. Azra Ferizović izabere u zvanje zvanje** Vanredni profesor za naučnu oblast Željeznički saobraćaj i predmet: „Ekonomika u saobraćaju i komunikacijama, na Fakultetu za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu, u radni odnos s punim radnim vremenom.

OBRAZLOŽENJE

Komisija je referencirajući se na relevantne članove Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statuta Univerziteta u Sarajevu, konstatovala da je predloženi kandidat **dr. Azra Ferizović:**

- Kandidat Azra Ferizović je doktor tehničkih nauka;
- Kandidat, Doc.dr. Azra Ferizović je provela jedan izborni period u zvanju docent;
- Kandidat je u svom dosadašnjem naučno-istraživačkom radu objavila 38 naučno-istraživačkih radova i 1 knjigu.
Kandidat je objavio 19 radova nakon izbora u zvanje docent; većina objavljenih radova nakon izbora u zvanje docent nalaze se u citatnim naučnim bazama podataka. Objavljeni radovi tematikom i sadržajem se odnose na naučnu oblast za koju se kandidat prijavio; časopisi sa faktorom odjeka koji prate relevantne međunarodne baze podataka: 1 (jedan) rad; Konferencije koje prate relevantne međunarodne baze podataka: 8 (osam) radova.
- Kandidat je objavio knjigu pod nazivom „Modeli održivosti željezničkog sistema“ iz naučne oblasti Željeznički saobraćaj, nakon izbora u zvanje docent;
- Kandidat je učestvovao u realizaciji 10 projekata, od kojih su 4 projekata nakon izbora u zvanje docent, tretirana je njezina uža naučna oblast.
Kandidat je učestvovao u četiri projekta i studije, nakon izbora u zvanje docent;
- Kandidat ima uspješno završeno mentorstvo diplomskih radova (mentorstvo četiri kandidata, za stepen drugog ciklusa studija, odnosno integrisanog ciklusa studija), a sve nakon izbora u zvanje docent;
- Kandidat se u svom dosadašnjem radu pokazao kao uspješan naučni radnik i svojim naučnim radovima je dao značajan doprinos oblasti za koje se bira što je vidljivo iz spiska objavljenih radova;
- Svojim naučnim i stručnim radom, dosadašnjim pedagoškim iskustvom i odnosom prema radu, kandidat je pokazao da posjeduje potrebne kvalitete za izbor u zvanje vanrednog profesora.

Na osnovu izloženog, Komisija za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje docent utvrđuje da kandidat **dr. Azra Ferizović**, ispunjava sve Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Univerziteta u Sarajevu predviđene uvjete, po obliku i sadržaju, za izbor u zvanje vanredni profesor.

Na osnovu činjenica predstavljenih u ovom Izvještaju, te osobnog uvida članova Komisije u pojedinačne radove, naučni i stručni doprinos kandidata, kao i cjelokupni nastavni, pedagoški i naučnoistraživački rad, Komisija predlaže Vijeću Fakulteta za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu **da se doc.dr. Azra Ferizović izabere u naučnonastavno zvanje VANREDNI PROFESOR, oblast Željeznički saobraćaj i predmet: „Ekonomika u saobraćaju i komunikacijama, na Fakultetu za saobraćaj i komunikacije Univerziteta u Sarajevu, u radni odnos s punim radnim vremenom.**

ČLANOVI KOMISIJE:

Van. prof. dr. Nedžad Branković – predsjednik

Red. prof. dr. Tomislav Josip Mlinarić – član

Van. prof. dr. Amel Kosovac - član