

UI:	
ARH:	
Broj:	05-756/1-24
Datum:	04.07.2024.

**UNIVERZITET U SARAJEVU - ARHITEKTONSKI FAKULTET**

**KOMISIJA ZA SASTAVLJANJE IZVJEŠTAJA O PRIJAVLJENIM KANDIDATIMA I  
PRIPREMANJE PRIJEDLOGA ZA IZBOR**

1. Prof. dr. Rada Čahtarević, dipl.ing.arh., predsjednik
2. Prof. dr. Nihad Babović, dipl.ing.arh. član
3. Prof. dr. Adnan Pašić, dipl.ing.arh. član

**VIJEĆU ARHITEKTONSKOG FAKULTETA**

**PREDMET:**

**IZVJEŠTAJ KOMISIJE ZA SASTAVLJANJE IZVJEŠTAJA O PRIJAVLJENIM  
KANDIDATIMA I PRIPREMANJE PRIJEDLOGA ZA IZBOR PO OBJAVLJENOM  
KONKURSU ZA IZBOR NASTAVNIKA U ZVANJU DOCENT ZA NAUČNU OBLAST  
“PROSTORNO I GRAFIČKO PRIKAZIVANJE”**

Odlukom Vijeća Univerziteta u Sarajevu-ArHITEKTONSKOG fakulteta, br. 04-01-724/2-24 od 02.07.2024. god. imenovana je Komisija za sastavljanje izvještaja o prijavljenim kandidatima i pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanju docenta za naučnu oblast “Prostorno i grafičko prikazivanje” jedan (1) izvršilac, sa punim radnim vremenom, na Univerzitetu u Sarajevu- Arhitektonskom fakultetu, po raspisanom Konkursu koji je objavljen u dnevnom listu „Dnevni avaz“. i na web stranici Arhitektonskog fakulteta -Univerziteta u Sarajevu dana 13.06.2024. g.

Komisija je imenovana u slijedećem sastavu:

**1. Prof. dr Rada Čahtarević, dipl.ing.arh., predsjednica**

Redovna profesorica, Univerzitet u Sarajevu - Arhitektonski fakultet  
naučna oblast “Prostorno i grafičko prikazivanje”

**2. Prof. dr. Nihad Babović, dipl.ing.arh., član**

Redovni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Arhitektonski fakultet  
predmeti Slobodno crtanje 1, 2, 3 i 4, u oblasti “Prostorno i grafičko prikazivanje”

**3. Prof. dr. Adnan Pašić, dipl.ing.arh., član**

Redovni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Arhitektonski fakultet  
naučna oblast “Arhitektonsko projektovanje”

Komisiji je dostavljena Potvrda stručne službe Arhitektonskog fakulteta br. 05-731/1-24 od 01.07.2024., o blagovremenosti pristiglih prijava po raspisanom konkursu za izbor nastavnika u zvanju docenta za naučnu oblast Prostorno i grafičko prikazivanje za jednog (1) izvršioca sa punim radnim vremenom. Konkurs je raspisan na osnovu Prijedloga-Odluke Vijeća Univerziteta u Sarajevu - Arhitektonskog fakulteta broj: 04-01-469/2-24 od 13.05.2024. godine i Odluke o saglasnosti Senata Univerziteta u Sarajevu broj: 01-9-121/24 od 29.05.2024.

Na konstituirajućoj sjednici Komisije održanoj 03.07.2024. izvršeno je otvaranje pristiglih prijava i konstatovano je da se prijavila jedna kandidatkinja :

**1. dr. Džana Spahić, dipl.ing. arh.**

Uvidom Komisije u prijavu kandidatkinje i dostavljenu prateću dokumentaciju, u prisustvu Sekretara fakulteta, ustanovljeno je da je prijava kandidatkinje Džane Spahić dipl.ing. arh uredna (potpuna) u skladu sa raspisanim konkursom.

Uz izvještaj Komisije prilažemo Potvrdu stručne službe o urednosti (potpunosti) pristigle prijave br. 05-731/3-24 od 03.07. 2024. koja čini sastavni dio ovog Izvještaja.

Na osnovu detaljnog pregleda i razmatranja dostavljene prijave, priložene dokumentacije, biografije i objavljenih radova podnosimo Vijeću Arhitektonskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu slijedeći

## IZVJEŠTAJ

### 1. Džana Spahić, dipl.ing. arh.

#### 1. BIOGRAFIJA

Džana Spahić, rođ. Suljević, rođena je 1981. godine u Skoplju, R. Makedonija. Osnovnu školu i gimnaziju opšti smjer završava u Sjenici, R. Srbija, sa odličnim uspjehom i priznanjem "Vuk Karadžić". U toku školovanja učestvuje na mnogim opštinskim i regionalnim takmičenjima gdje postiže zapažene rezultate. Kao srednjoškolac ima iskustva iz oblasti arhitekture, gdje kao saradnik učestvuje u izradi elaborata za Etnografski muzej u Beogradu na temu: *Seoske kuće na Pešterskoj visoravni*, koji je uključivao rad u praksi - snimanje starih seoskih kuća.

2000. godine upisuje Arhitektonski fakultet u Sarajevu, gdje na prijemnom ispitu osvaja najveći broj bodova (od prijavljenih kandidata) - maksimalni broj bodova iz Matematike i Percepcije i prostorne artikulacije.

Kao student, na četvrtoj i petoj godini, te kao apsolvent, sudjeluje u izradi mnogih projekata, kao saradnik, za arhitektonski biro "Neimar" iz Sjenice (idejni projekti nekoliko stambeno-porodičnih objekata u Sjenici i Novom Pazaru, te nekoliko poslovnih i javnih objekata (autocentar u Novom Pazaru, Islamski kulturni centar u Sjenici i dr.)).

Studij arhitekture završava u roku 2006. godine, sa prosječnom ocjenom 9,24. Tema diplomskog rad je *"Objekti studentskog standarda: Studentski dom vezan za studentski kampus Maršalka u Sarajevu"*, iz oblasti stanovanja. Diplomirala je sa ocjenom 10. Rad je objavljen u časopisu AGD, 2007. godine.

Školske 2009/2010. godine, upisuje Doktorski studij - III ciklus studija, na Arhitektonskom fakultetu u Sarajevu. Položila je sve ispise sa prosjekom ocjena 9,22.

U maju 2024. odbranila je doktorsku disertaciju pod naslovom: *Kompleksnost i emergencija prostornih formi u arhitekturi: Aspekti emergencije u kompleksnoj geometrijskoj konceptualizaciji prostora* (mentor red. prof. dr Rada Čahtarević, dia).

Posjeduje pedagoško radno iskustvo u visokom obrazovanju. Ima iskustva i u arhitektonskoj praksi kroz stručni projektantski rad kao autor, koautor i saradnik mnogih idejnih i izvedbenih projekata.

Udata je i majka je troje djece.

## 1.1. OBRAZOVANJE

- 2009. - 2024.** Univerzitet u Sarajevu - Arhitektonski fakultet  
**Doktor tehničkih nauka iz oblasti arhitekture i urbanizma**
- Naziv doktorske disertacije: „*Kompleksnost i emergencija prostorne forme u arhitekturi: Aspekti emergencije u kompleksnoj geometrijskoj konceptualizaciji prostora*“  
Mentor: Prof. dr Rada Čahtarević, dia
- Prosječna ocjena na III ciklusu studija: 9,22
- 2018.** Ekvivalencija stečene titule tj. akademskog i stručnog zvanja  
**Magistar arhitekture – diplomirani inženjer arhitekture**
- 2000. - 2006.** Arhitektonski fakultet Univerziteta u Sarajevu  
**Diplomirani inženjer arhitekture**
- Naziv diplomskog rada: „*Objekti studentskog standarda: Studentski dom vezan za studentski kampus Maršalka*“  
Mentor: Prof. Ognjenka Finci, dia
- Ocjena diplomskog rada: 10  
Prosječna ocjena studija: 9,24
- 1996. – 2000.** Gimnazija „Jezdimir Lović“ – opšti smjer, Sjenica, R. Srbija  
Prosječna ocjena 5,0
- 1988. – 1996.** Osnovna škola „12. decembar“, Sjenica, R. Srbija  
Prosječna ocjena 5,0

## 1.2. RADNO ISKUSTVO

<b>2018. – do sada</b> izbor 2018.-2024. reizbor 2024. – do sada	<b>Univerzitet u Sarajevu – Arhitektonski fakultet</b> <b>Viši asistent za naučnu oblast Prostorno i grafičko prikazivanje</b>
<b>jan.-apr. 2018.</b>	<b>Univerzitet u Sarajevu – Arhitektonski fakultet</b> <b>Laborant na Katedri za prostorno i grafičko prikazivanje</b>
<b>2007. – 2017.</b> Izbor 2007. – 2012. Reizbor 2012.- 2017.	<b>Univerzitet u Sarajevu – Arhitektonski fakultet</b> <b>Asistent za naučnu oblast Nacrtna geometrija i perspektiva na</b> <b>Katedri za prostorno i grafičko prikazivanje</b>
<b>2005. – 2007.</b>	<b>Arhitektonski biro Neimar, Sjenica, R Srbija</b> <b>Stručna praksa</b>

## 1.3. LIČNE VJEŠTINE I KOMPETENCIJE

### 1.3.1. Jezici

Engleski jezik:	Razumijevanje: odlično; govor: vrlo dobro; pisanje: vrlo dobro
Makedonski jezik:	Razumijevanje: odlično; govor: vrlo dobro; pisanje: odlično
Ruski jezik:	Pasivno znanje

### 1.3.2. Tehničke vještine

Služi se računarskim software-ima MS Office (posjeduje diplomu za višeg operatera), Adobe Photoshop (osnove), AutoCad, 3ds max (osnove), SketchUp (3d modeliranje), Twinmotion (osnove) i drugim programima za potrebe arhitektonske struke i pripreme vježbi (SketchBook, Wondershare Filmora i dr.)

## 2. NASTAVNO – PEDAGOŠKI RAD

### 2.1. RAD NA UNIVERZITETU U SARAJEVU – ARHITEKTONSKI FAKULTET

**2018. – do sada**    **Viši asistent** birana za **naučnu oblast Prostorno i grafičko prikazivanje.**

Priprema i izvođenje vježbi, te ocjenjivanje radova i održavanje individualnih konsultacija na predmetima (odgovorni nosioc predmeta prof. dr Rada Čahtarević):

**Osnovi nacrtna geometrije sa tehničkom i računarskom grafikom – I**  
godina studija, I semestar;

**Nacrtna geometrija sa perspektivom u arhitekturi – I** godina studija. II  
Semestar;

**Trodimenzionalna tehnička vizualizacija prostora u arhitekturi – II**  
godina studija, III semestar.

#### **Doprinos procesu internacionalizacije:**

Na predmetu “Trodimenzionalna tehnička vizualizacija prostora u arhitekturi” u III semestru I ciklusa studija, u periodu 2021-2023. godine - učestvovanje u organizaciji izvođenja nastave u sklopu radionica na temu primjene savremenih digitalnih simulacijskih modela u oblasti arhitekture, uz gostujućeg predavača dr. Michael Walczaka, u okviru saradnje Arhitektonskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu sa ETH Zürich.

#### **Doprinos u nastavnom procesu:**

Učestvovanje u kreiranju i uvođenju novih metodologija u nastavu vježbi na daljinu, pripremi digitalnih materijala i pomagala za izvođenje vježbi i praćenje rada studenata.

**Jan.-apr. 2018.**    **Laborant** na Katedri za prostorno i grafičko prikazivanje (privremeni status do provedbe ekvivalencije predbolonjske diplome sa bolonjskom)

**2007. - 2018.**    **Asistent** na Katedri za prostorno i grafičko prikazivanje birana za **naučnu oblast Nacrtna geometrija i Perspektiva.**

**2016. – 2018.** je izvršena reforma nastavnih predmeta Katedre - priprema i izvođenje vježbi, te ocjenjivanje radova i održavanje individualnih konsultacija na redovnim predmetima I ciklusa studija (odgovorni nosioc predmeta prof. dr Rada Čahtarević):

**Osnovi nacrtne geometrije sa tehničkom i računarskom grafikom – I** godina studija, I semestar;

**Nacrtna geometrija sa perspektivom u arhitekturi – I** godina studija, II Semestar;

**Trodimenzionalna tehnička vizualizacija prostora u arhitekturi – II** godina studija, III semestar.

**Doprinos u nastavnom procesu:**

Aktivno učešće u inoviranju nastave vježbi i uvođenja nove metodologije i tehnika rada uz primjenu digitalne tehnologije i različitog softvera u oblasti geometrijskog modeliranja i arhitektonske trodimenzionalne vizualizacije. (predmeti Nacrtna geometrija sa tehničkom i računarskom grafikom i Trodimenzionalna prostorna tehnička vizualizacija u arhitekturi.)

**2007. - 2016.** Priprema i izvođenje vježbi, te ocjenjivanje radova i održavanje individualnih konsultacija na redovnim predmetima I ciklusa studija (odgovorni nosioc predmeta prof. dr Rada Čahtarević):

**Nacrtna geometrija 1 – I** godina studija, I semestar;

**Nacrtna geometrija 2 – I** godina studija, II semestar;

**Perspektiva – II** godina studija, III semestar.

**Doprinos u nastavnom procesu:**

Izrada velikog broja zadataka, te primjera, podloga i pomoćnog materijala za izvođenje nastave vježbi i održavanje testova i ispita.

Priprema i izvođenje auditornih vježbe i predavanja pod nadzorom prof. dr Rade Čahtarević.

**2012. - 2017.** **Asistent** na izbornom predmetu (odgovorni nosioc predmeta prof. dr Rada Čahtarević):

**Geometrijski koncepti i strukturalni uzorci u arhitekturi – I** godina II, ciklusa studija.

**2005/2006.**      **Student demonstrator** na nastavnim predmetima Nacrtna geometrija 1, Nacrtna geometrija 2, Perspektiva.

Kao asistent, te viši asistent, uz nadzor profesora, održava **tematska predavanja**:

**2024.**            „*Kompleksnost i emergencija forme u arhitekturi*“ na izbornom predmetu Dinamički geometrijski koncepti i parametrijski dizajn (III godina I ciklusa studija, IV semestar), na Katedri za prostorno i grafičko prikazivanje, pod nadzorom prof. dr Rade Čahtarević.

**2010.**            „*Kompleksni geometrijski obrasci u arhitekturi - univerzalne strukture u dizajnu*“, na izbornom predmetu Geometrijski koncepti i strukturalni uzorci u arhitekturi (I godina II ciklus studija, II semestar), na Katedri za prostorno i grafičko prikazivanje, pod nadzorom prof. dr Rade Čahtarević.

**2009.-2015.**    „*Objekti studentskog standarda - studentski domovi*“, na izbornom predmetu Objekti specifičnog stanovanja (I godina II ciklus studija, II semestar), na Katedri za arhitektonsko projektovanje, predavanje pod nadzorom prof. Ognjenke Finci.

## **2.2. ANGAŽMAN NA OSTALIM ČLANICAMA UNIVERZITETA U SARAJEVU- AKADEMIJA LIKOVNIH UMJETNOSTI**

**2010/2011.**      Vanjski saradnik u zvanju asistenta na predmetu **Teorija prostora** (I godina I ciklusa studija II semestar) - priprema i izvođenje vježbi. Odgovorni nosioc predmeta prof. dr Rada Čahtarević

### 3. NAUČNO – ISTRAŽIVAČKI RAD

#### 3.1. DOKTORSKA DISERTACIJA

Naziv doktorske disertacije je „*Kompleksnost i emergencija prostorne forme u arhitekturi: Aspekti emergencije u kompleksnoj geometrijskoj konceptualizaciji prostora*“.

Odbranjena je 31.5. 2024. na Univerzitetu u Sarajevu – Arhitektonskom fakultetu.

Mentor: Prof. dr Rada Čahtarević, dia

Uža oblast istraživanja ovog naučno – istraživačkog rada je kompleksna geometrijska konceptualizacija prostora u arhitekturi i aspekti emergencije arhitektonske i urbane forme.

Arhitektonski i urbani sistemi se mogu kvalitativno izučavati analiziranjem kvantitativnih geometrijskih karakteristika i deskriptivnim mjerenjima konfigurativnih atributa kompleksnih geometrijskih obrazaca tih sistema. Ova disertacija istražuje nove naučne alate koje nudi teorija kompleksnosti, koncept emergencije i geometrijsko modeliranje kompleksnih sistema bazirano na kompleksnim geometrijskim obrascima, te ističe njihovu važnost i ispituje mogućnosti njihove primjene u arhitekturi i urbanizmu. Provedeno istraživanje prostornih i geometrijskih aspekata kompleksne konceptualizacije predstavlja okosnicu kompleksnog koncipiranja arhitektonskih sistema kao emergentnih, koje u konačnici ima za cilj otvorenu, adaptabilnu i vitalnu arhitektonsku ili urbanu formu.

U radu je potvrđena hipoteza da primjena koncepata teorije kompleksnih sistema u konceptualizaciji, projektovanju i valorizaciji arhitektonskih i urbanih sistema, kroz kompleksne prostorne obrasce i njihove geometrijske modele, zahtijeva razumijevanje procesa emergencije i kompleksne hijerarhijske nivelirane strukture, kroz prostorne i vremenske skale veličina koje su svojstvene datom sistem

#### 3.2. PUBLIKOVANI NAUČNO – ISTRAŽIVAČKI RADOVI

##### 3.2.1. Naučni radovi objavljeni u zbornicima (kongresi/simpozijumi)

1. Rada Čahtarević, Nasiha Pozder, Džana Spahić, Edin Srebrenica, "*Complexity and emergent patterns of place*", in The 4th International Conference on Hazards and Modern Heritage, 13 - 16 June, 2011. in Sarajevo, Proceedings, eds: Kudumović, L., Idrizbegović – Zgonić, A., published by CICOP, BiH Sarajevo 2011. pp 373 - 385, ISSN 2232-965X

<https://www.academia.edu/3278891/>

The 4th International Conference on Hazards and Modern Heritage [Pristupljeno 13.6.2024.]



2. Rada Čahtarević, Džana Spahić, "*Importance of scale and complexity in growing form of the city*", in The 5th International Conference on Hazards and Modern Heritage, 22 - 24 April, 2013. in Sarajevo, Proceedings, eds: Avramidou, N., Čaušević, A., Rustempašić, N., Idrizbegović – Zgonić, A., Published by, CICOP, BiH Sarajevo 2013., pp 387 – 400, ISSN 2232-965X  
<https://www.cicop.it/wordpress/en/proceedings/#atti-5HMH-2013> [Pristupljeno 13.6.2024.]

### 3.2.2. Naučni radovi objavljeni u zbornicima indeksirani u međunarodnim relevantnim bazama

1. Lejla Džumhur Šabić, Džana Suljević Spahić, "*Identity of traditional forum of the Sarajevo carsi–Formation and characterisation.*" AIP Conference Proceedings. Vol. 2574. No. 1. AIP Publishing, 2022. Conference paper DOI: 10.1063/5.0105294 (Scopus)  
<https://pubs.aip.org/aip/acp/article-abstract/2574/1/060002/2830043/Identity-of-traditional-forum-of-the-Sarajevo> [Pristupljeno 13.6.2024.] Dostupan sažetak.

### 3.2.3. Naučni radovi objavljeni kao poglavlja u knjizi

1. Rada Čahtarević, Džana Suljević, "*Importance of scale and complexity in growing form of the city*" in The Importance of Place: Values and Building Practices in the Historic Urban Landscape, Amir Pašić, Borut Juvanec, José Luis Moro, eds., Cambridge Scholars Publishing, 2016. pp 37-52  
[https://www.researchgate.net/publication/299354861\\_The\\_Importance\\_of\\_Place\\_-teaser](https://www.researchgate.net/publication/299354861_The_Importance_of_Place_-teaser) [Pristupljeno 13.6.2024.] Dostupan sadržaj knjige; na Google books dostupan dio članka.

### 3.2.4. Radovi objavljeni u stručnim časopisima (stručni članci)

1. Rada Čahtarević, Džana Suljević, "*Geometrijske vizije Jeana Nouvela*", Geometrija savremene arhitektonske forme, 1, AGD profi, časopis za arhitekturu, gradnju i dizajn BiH, br. 27, Pergola, Sarajevo, 2007., 38-43.
2. Rada Čahtarević, Džana Suljević, "*Arhitektonski prostorni kompleks kao multinivelirana geometrijska matrica*", Geometrija savremene arhitektonske forme, 4, AGD profi, časopis za arhitekturu, gradnju i dizajn BiH, br.33., Pergola, Sarajevo, 2008., 28-33.

#### 4. NAGRADE I PRIZNANJA

2003. Priznanje Arhitektonskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu kao studentu III godine studija za postignuti uspjeh tokom studija

#### 5. MEĐUNARODNA SARADNJA – radionice

Kao student treće i četvrte godine studija bila je uključena u studentske radionice iz oblasti stambene arhitekture:

21. jul-8. avg. 2003. Workshop „*Go east - Vienna meets Sarajevo*“ u saradnji sa studentima arhitekture sa Tehničkog univerziteta u Beču, koji je uključivao studijsko putovanje u Beč
16. – 22. nov. 2003. Workshop „*Go east - Bosnian house, a house for Bosnians*“ u Sarajevu, u saradnji sa studentima sa Tehničkog univerziteta u Beču

Kao asistent uključena u izvođenju nastave vježbi - radionice u oblasti Trodimenzionalne tehničke prostorne vizualizacije prostora u arhitekturi:

- Dec. 2021.  
Dec. 2022. Radionica u okviru predmeta Trodimenzionalna tehnička prostorna vizualizacija prostora u arhitekturi na temu primjene savremenih digitalnih simulacijskih modela u oblasti arhitekture – saradnja sa gostujućim profesorom dr. Michael Walczak, u okviru saradnje Univerziteta u Sarajevu - Arhitektonskog fakulteta sa ETH Zürich.

#### 6. IZLOŽBE

- juni 2024. Učešće u pripremi i organizaciji izložbe radova studenata II godine Univerziteta u Sarajevu – Arhitektonskog fakulteta – prezentacija rada na predmetu *Trodimenzionalna tehnička vizualizacija prostora u arhitekturi* kojom je predstavljeno postepeno uvođenje digitalne reprezentacije i vizualizacije u nastavni proces.  
Izložba je održana u multifunkcionalnom prostoru Arhitektonskog fakulteta – sala Burence

## **7. STRUČNI RADOVI – PROJEKTI - ARHITEKTONSKA PRAKSA (uži izbor)**

- 2017./2018. Stambeni objekat Su+P+3+Pk, Ul. Ejuba Ademovića br. 27, Centar, Sarajevo, Idejni projekat - autor (objekat realiziran)
2017. Han u sklopu kompleksa Mufti-Sulejmanove džamije - Babića bašta, Stari Grad, Sarajevo, 2017. godina - idejno rješenje - koautor (objekat nije realiziran)
2017. Stambeni objekat P+3+M, Ul. Senada Poturka Senčija br. 32, Dobrinja, Sarajevo, idejni projekat - saradnik (objekat nije započeo realizaciju)
2016. Stambeni objekat - triplex P+1 Gst. Nr. 699/16, KG 63240 Kalsdorf, Graz, Austrija, - idejni projekat - koautor (objekat izveden)
2015. Porodični - stambeni objekat P+Pk, Ul. Javorska bb, Sjenica, R. Srbija, idejni i glavni projekat - saradnik (objekat realiziran)
- 2013./2014. Porodični - stambeni objekat Po+P+2+Pk, Ul. 18. septembra br. 8, Ilidža, Sarajevo, idejni i glavni projekat - autor (objekat izveden)
- 2013./2014. Stambeno - poslovni objekat, Po+P+4+Pk, Ul. Kragujevačka, kp 3815, Novi Pazar, R. Srbija, idejni i izvedbeni projekat - saradnik (objekat realiziran)
2013. Stambeni duplex objekat "Dopellhaus" Po+P+1 Gst. Nr. 73/5, KG 63290, Wagnitz, Graz, Austrija, idejni projekat - koautor (objekat realiziran)
2011. Hotel "Lane" Po+P+1+Pk, Ul. Kralja Petra I, Sjenica, R. Srbija, idejni i izvedbeni projekat - saradnik (objekat izveden)

## **8. OSTALE AKTIVNOSTI I FUNKCIJE**

2012. - 2019. Sekretar Katedre za prostorno i grafičko prikazivanje
2013. - 2014. Član Komisije za utvrđivanje kriterija za izračunavanje nastavne norme akademskog osoblja na Arhitektonskom fakultetu
2009. - 2017. Član Nastavno-naučnog vijeća Arhitektonskog fakulteta iz reda asistenata

## 9. PRIJEDLOG KOMISIJE SA OBRAZLOŽENJEM

Komisija u navedenom sastavu konstatuje da je dr. Džana Spahić, dipl.ing.arh. uključena u nastavni proces na Arhitektonskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu na Katedri za prostorno i grafičko prikazivanje još u periodu studiranja kao student demonstrator, kao i da je provela izborni period u zvanju asistenta u istoj oblasti, jedan izborni period u zvanju višeg asistenta, te započela drugi izborni period u zvanju višeg asistenta u oblasti Prostorno i grafičko prikazivanje na Arhitektonskom fakultetu - Univerzitet u Sarajevu. Pokazala je natprosječne rezultate u toku školovanja na Arhitektonskom fakultetu potvrđene i posebnim priznanjem Univerziteta u Sarajevu, a posebno se ističe u oblasti Prostornog i grafičkog prikazivanja.

U radu u nastavnom procesu kao asistent i viši asistent, pokazala je adekvatnu sposobnost pedagoškog rada i prenošenja znanja, te dala očigledan doprinos kvalitetu rada u okviru nastavnog procesa i uvođenja novih metoda i tehnika izvođenja nastave vježbi koje imaju ključnu ulogu u savladavanju materije oblasti Prostorno i grafičko prikazivanje. Posebno ističemo značaj učestvovanja u kreiranju i uvođenju novih metodologija u nastavu vježbi na daljinu, pripremi digitalnih materijala i pomagala za izvođenje vježbi i praćenje rada studenata.

Održala je i nekoliko predavanja uz nadzor nastavnika te je Komisija mišljenja da nema potrebe za posebnim pristupnim predavanjem. Na osnovu obimnog prethodnog nastavno-pedagoškog iskustva Komisija iznosi mišljenje da je dr. Džana Spahić kvalificirana da samostalno organizira i izvodi nastavu u okviru obavezne i izborne nastave u oblasti Prostornog i grafičkog prikazivanja.

Na osnovu rezultata naučno-istraživačkog rada u okviru doktorske disertacije i objavljenih naučno-istraživačkih radova, Komisija konstatuje da dr. Džana Spahić nosi potencijal značajnog doprinosa u daljem naučno-istraživačkom radu u oblasti Prostornog i grafičkog prikazivanja, posebno u tematici primjene novih metoda modeliranja i geometrijskih aspekata kompleksne prostorne konceptualizacije. Primjena ovih istraživanja u nastavnom procesu obuhvata i izbornu nastavu i nastavu na III ciklusu studija-doktorskom studiju.

Polazeći od biografskih, naučnih i stručnih referenci, prethodnog nastavno pedagoškog iskustva u zvanju asistenta i višeg asistenta u oblasti Prostornog i grafičkog prikazivanja, objavljenih naučno-istraživačkih radova i doprinosa u nastavno pedagoškom radu u oblasti Prostornog i grafičkog prikazivanja, kao i iznesenih činjenica u ovom Izvještaju, Komisija je jednoglasno utvrdila da Džana Spahić, dipl.ing.arh, po svim relevantnim osnovama ispunjava uslove propisane članom 112. stav 2. tačka d) Zakona o visokom obrazovanju („Službene novine Kantona Sarajevo broj: 36/22) i Statutom Univerziteta u Sarajevu, za izbor nastavnika u zvanju Docent, na naučnu oblast Prostorno i grafičko prikazivanje na Univerzitetu u Sarajevu- Arhitektonskom fakultetu.

Na osnovu naprijed izloženog Izvještaja i obrazloženja, Komisija jednoglasno daje

### **PRIJEDLOG**

Vijeću Arhitektonskog fakulteta - Univerziteta u Sarajevu, da se po raspisanom Konkursu za izbor nastavnika u zvanju Docenta - 1 izvršioca sa punim radnim vremenom, za naučnu oblast “Prostorno i grafičko prikazivanje” na Univerzitetu u Sarajevu - Arhitektonskom fakultetu

**Džana Spahić, dipl.ing.arh.**

**izabere u nastavno zvanje Docent za naučnu oblast “Prostorno i grafičko prikazivanje”, na Univerzitetu u Sarajevu - Arhitektonskom fakultetu.**

**K O M I S I J A:**

**Prof. dr. Rada Čahtarević, dipl.ing.arh. - predsjednik**

\_\_\_\_\_

**Prof. dr. Nihad Babović, dipl.ing.arh. - član**

\_\_\_\_\_

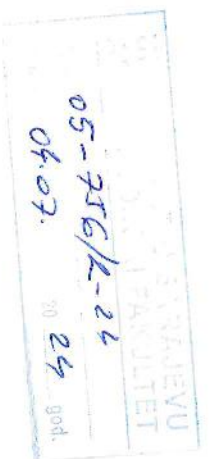
**Prof. dr. Adnan Pašić, dipl.ing.arh. - član**

\_\_\_\_\_

UNIVERZITET U SARAJEVU  
ARHITEKTONSKI FAKULTET

FORMULAR

SA PODACIMA ZA IZBOR U NASTAVNIČKA ZVANJA NA VISOKOŠKOLSKIM USTANOVAMA UNIVERZITETA U SARAJEVU



Ime i prezime, godina rođenja	Godina doktorata	Godina prethodnog izbora	Izbor u zvanje ili ponovni izbor	Predmet/Oblast	Mentorstvo	
					Dr.	Mr.
DŽANA SPAHIĆ, 1981.	2024.	/	DOCENT	PROSTORNO I GRAFIČKO PRIKAZIVANJE	/	/

BROJ OBJAVLJENIH RADOVA

Ukupno										Od prethodnog izbora									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					3														

Legenda:

1. Broj naučnih knjiga (recenziranih)
2. Broj univerzitetskih udžbenika (recenziranih)
3. Broj monografija (recenziranih)
4. Broj publikovanih naučnih radova u časopisima koji prate relevantnu međunarodnu bazu podataka
5. Broj publikovanih naučnih radova u časopisima koji prate relevantnu bazu podataka
6. Broj naučnih radova u zbornicima koji prate relevantnu bazu podataka (kongresi, simpozijumi, savjetovanja)
7. Broj internacionalnih istraživačkih projekata
8. Broj domaćih istraživačkih projekata
9. Organizacija međunarodnih kongresa i skupova (članstvo u organizacijskom odboru)
10. Organizacija domaćih kongresa i skupova (članstvo u organizacijskom odboru)

<b>Dekan</b>  _____  M.P.
---------------------------------------

## **PRIJEDLOG KOMISIJE O IZBORU KANDIDATA (SAŽETAK)**

Komisija konstatuje da je dr. Džana Spahić, dipl.ing.arh. u radu u nastavnom procesu kao asistent i viši asistent, pokazala adekvatnu sposobnost pedagoškog rada i prenošenja znanja, te dala očigledan doprinos kvalitetu rada u okviru nastavnog procesa i uvođenja novih metoda i tehnika izvođenja nastave vježbi koje imaju ključnu ulogu u savladavanju materije oblasti Prostorno i grafičko prikazivanje. Na osnovu rezultata naučno-istraživačkog rada u okviru doktorske disertacije i objavljenih naučno-istraživačkih radova, Komisija konstatuje da dr. Džana Spahić nosi potencijal značajnog doprinosa u daljem naučno-istraživačkom radu u oblasti Prostornog i grafičkog prikazivanja, posebno u tematici primjene novih metoda modeliranja i geometrijskih aspekata kompleksne proostorne konceptualizacije. Polazeći od biografskih, naučnih i stručnih referenci, prethodnog nastavno pedagoškog iskustva u zvanju asistenta i višeg asistenta u oblasti Prostornog i grafičkog prikazivanja, objavljenih naučno-istraživačkih radova i doprinosu u nastavno pedagoškom radu u oblasti Prostornog i grafičkog prikazivanja, kao i iznesenih činjenica u Izvještaju, Komisija je jednoglasno utvrdila da dr. Džana Spahić, dipl.ing.arh, po svim relevantnim osnovama ispunjava uslove propisane članom 112. stav 2. tačka d) Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statutom Univerziteta u Sarajevu, za izbor nastavnika u zvanju Docent, na naučnu oblast Prostorno i grafičko prikazivanje na Univerzitetu u Sarajevu - Arhitektonskom fakultetu.

### **ČLANOVI KOMISIJE:**

1. **Prof. dr Rada Čahtarević, dipl.ing.arh., predsjednica**  
Redovna profesorica, Univerzitet u Sarajevu - Arhitektonski fakultet naučna oblast "Prostorno i grafičko prikazivanje", s.r.
2. **Prof. dr. Nihad Babović, dipl.ing.arh., član**  
Redovni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Arhitektonski fakultet predmeti Slobodno crtanje 1, 2, 3 i 4, u oblasti "Prostorno i grafičko prikazivanje", s.r.
3. **Prof. dr. Adnan Pašić, dipl.ing.arh., član**  
Redovni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Arhitektonski fakultet naučna oblast "Arhitektonsko projektovanje", s.r.