

Бр. 45

11. 2 2019 год.

БЕОГРАД, Хајдук Станкова 2

НАСТАВНО СТРУЧНОМ ВЕЋУ ВИСОКЕ ГРАЂЕВИНСКО - ГЕОДЕТСКЕ ШКОЛЕ У БЕОГРАДУ

На основу одлуке Наставног већа број 251/1 од 26.12.2018. године, директор Високе грађевинско-геодетске школе у Београду, др Вуле Алексић, донео је решење о именовању Комисије за припрему Извештаја о пријављеним кандидатима на расписани конкурс за избор једног професора струковних студија за ужу научну област Архитектура, у следећем саставу:

др Катарина Јевтић Новаковић, дипл.инж.арх. председник
др Ива Деспотовић, дипл.инж.грађ. члан
др Бојан Милошевић, дипл.инж.грађ. члан

са задатком да прегледа материјал конкурса, сачини извештај и достави га Наставном већу. На основу достављеног и прегледаног материјала који је приспео на конкурс објављен 23.01.2019. год. у листу "Послови", за избор једног професора струковних студија за ужу научну област Архитектура, Комисија подноси Наставном већу следећи

ИЗВЕШТАЈ

На конкурс који је објављен 23.01.2019.год. у листу "Послови", пријавила су се три кандидата:

- 1/ др Марина Николић Топаловић, дипл.инж.арх
- 2/ др Катарина Стојановић, маст.инж.арх.
- 3/ др Владимир Стевановић, дипл.инж.арх

Сви кандидати су се на оглас пријавили благовремено, испуњавају све услове и поднели су комплетну потребну документацију.

1/ др Марина Николић Топаловић, дипл.инг.арх

1.1 Основни биографски подаци, дипломе и звања

Кандидаткиња др Марина Николић Топаловић, дипл.инж.арх. је рођена 30.08.1958. у Лучанима. Дипломирала је 1983.године на Архитектонском факултету у Београду са просечном оценом 8,05, на дипломском испиту 10. Специјалистичке студије на Техничком факултету "Михајло Пупин" у Зрењанину, смер Заштита радне и животне средине је завршила 2007.год. и стекла звање Специјалисте за заштиту животне средине. На истом факултету је магистрирала 2009. год. и стекла звање магистра техничких наука. На Архитектонско грађевинско геодетском факултету у Бања Луци 2018. је одбранила докторску тезу. Члан је Инжењерске коморе Србије (лиценце: пројектантска 300, извођачка 400, за енергетску ефикасност објеката 381). Члан је Друштва архитеката Београда, Друштва архитеката Србије, СМЕИТС-а, Удружења Изградња. Кандидаткиња је удата, мајка два сина и живи на Новом Београду. Запослена је у Високој грађевинско-геодетској школи у Београду, од 2004.године у звању предавача на предметима из области Архитектуре и урбанизма, на основним и специјалистичким студијама. Говори енглески и руски језик.

1.2. Радна биографија

Као студент др Марина Николић Топаловић је радила на санацији земљотресом погођених објеката у Црној Гори, да би по дипломирању од 1983 до 1988. била ангажована у ПЗ ИМЕЛ на пословима израде идејних и извођачких пројеката монтажних индустријских и складишних објеката, као и на пословима израде идејних и извођачких пројеката надоградње стамбених и пословних објеката. У ИМЕЛ-у се запошљава 1988. и до 1992. ради на изради идејних и извођачких пројеката надоградње објеката и адаптација, припреми тендерске документације и извођењу објеката, прво као инжењер градилишта, а касније, по положеном стручном испиту 1990. године као шеф градилишта.

Интернационално искуство стакла је 1991. год. када је радила на пословима израде пројеката ентеријера председничке виле у Мосулу (Ирак), као и на пословима пројектовања ентеријера и адаптације пословних простора (уговор о делу Колубара инжењеринг).

У периоду 1992-1993 запослена је у Ник Инжењерингу – на пословима израде техничке документације и адаптације заједничких просторија за смештај породица расељених војних лица ратом угрожених територија.

Од 1993-2002 ради у ГП 7 јули на пословима извођења стамбених објеката у Београду као шеф градилишта (Стамбени објекти у Змај Јовиној 37-39, Добрачина 33, Гундулићев Венац, Денкова башта)

После рада у пројектантским и извођачким фирмама своје професионално искуство допунила је радом у Општини Палилула на пословима грађевинског инспектора, а затим и као шеф грађевинске инспекције.

Од 2004. године ради на пословима стручног сарадника за област Архитектура у Високој грађевинско-геодетској школи, а од 2007. год. као предавач на основним и специјалистичким студијама.

1.3. Научно истраживачки рад

У току последипломских студија кандидат се бави израдом студија и учествује на великом броју међународних конференција- "Иновације и креативни простори у одрживим градовима" у организацији Holcim awards, "Подунавски градови и простори" у организацији Техничког факултета у Новом Саду, "Gemeinsam in eine umweltgerechte zukunft/zukunft"/Заједно у еколошки уређену будућност/ у организацији: StaDT, Wien, BOHMANN Events, SEEMO, Сталне конференције градова, Беч-Београд, похађа курс "Energy in developing Europe" ENEA под покровитељством UNESCO на Институту за пољопривредну технику, Пољопривредног факултета Универзитета у Београду.

докторска теза

„Оквир за моделовање информација неопходних за архитектонско пројектовање засновано на концептима животног циклуса објекта“, на Архитектонско грађевинско геодетском факултету, Универзитета у Бањалуци, 2018.

магистарски рад

„Применљивост рециклабилних материјала у завршним грађевинским радовима“, магистарски рад одбрањен је на Техничком факултету „Михајло Пупин“ у Зрењанину, Универзитет у Новом Саду, 2010.

специјалистички рад

„Процеси отклањања чврстог отпада на територији СО Палилула - Град Београд“, специјалистички рад одбрањен је на Техничком факултету „Михајло Пупин“ у Зрењанину, Универзитет у Новом Саду, 2007.

Радови објављени у часописима:

1. **Nikolić Topalović M.**, Stanković M., Ćirović G., Pamučar D.: Applied Measures on the Simulated Scenarios for the Sustainable Building Construction through Carbon Footprint Emissions - Case study of Building Construction in Serbia, *Sustainability* [<https://doi.org/10.3390/su10124688>]
2. **Николић Топаловић М.**, Ђировић Г.: Побољшање енергетске ефикасности објекта високоградње, *ЛИМЕС плус*, Животна средина ка европи, Бр 1-2014, (стр. 89-100), Животна средина ка Европи, Издавач HESPERIAedu, ISSN 1820 – 0869, Београд 2014., кратки научни рад UDK: 697.9:620.91
3. **Николић Топаловић М.:** „Анализа могућности за смањење угљеничног отиска из грађевинског сектора у Србији кроз смањење ембодираниог угљеника,“ ИЗГРАДЊА, број 9-10 2018., (стр. 465-474), Београд, Србија, ISSN 0350 – 5421, UDK 624+71+72(05), оригинални научни рад
4. **Николић Топаловић М.**, Станковић М.: „Студија случаја процене могућности за смањење ембодираниог угљеника објекта у фази пројектовања“, ИЗГРАДЊА, број 11-12. 2018., (стр. 587-597), ISSN 0350 – 5421, UDK 624+71+72(05), Београд, Србија, оригинални научни рад

Радови са конференција и скупова:

1. Ђировић Г., Митровић С., Николић Д., **Николић Топаловић М.:** „Compressive strength testing of rammed earth blocks“, 8-th International Conference Management and Technologies For Sustainable Development in the Building Industry; Czech Technical University of Prague, септембар 2010. (53-56)
2. Ђировић Г., **Николић Топаловић М.**, Митровић С.: „Примена фотолуминесцентне боје у степеништима за евакуацију“, Зборник радова, Први међународни научно - стручни симпозијум ИНСТАЛАЦИЈЕ И АРХИТЕКТУРА, Архитектонски факултет универзитета у Београду, октобар 2010. (75-81)
3. **Николић Топаловић М.**, Павловић М.: „Могућност примене рециклабилних материјала у циљу побољшања енергетске ефикасности објекта високоградње“, Научно-стручни скуп: ЕФИКАСНОСТ У ПРИВРЕДИ – 2010. (Енергетска ефикасност - Еколошка ефикасност - Економска ефикасност - Ефикасност управљања), Зрењанин, новембар 2010. (68-74)
4. **Николић Топаловић М.**, Павловић М., Ђурић А.: „An Example of the valorization of plastic waste from the region of Southern Banat“, ISWA BEACON 2010, Public Private Partnership and Hazardous Waste in Developing Countries in SEE, Middle East and Mediterranean Region, Нови Сад, децембар 2010. (237-243)
5. Митровић С., **Николић Топаловић М.:** „ETFE -Нови текстилни материјали за покривање кровова и фасада спортских објеката“, International Conference SPOFA 2011, Београд, септембар 2011.
6. Ђировић Г., Митровић С., **Николић Топаловић М.:** „Анализа приступачности спортских објекта особама са посебним потребама“, International Conference SPOFA 2011., Београд, септембар 2011.
7. Ђировић Г., **Николић Топаловић М.**, Митровић С.: „Санитарне просторије са аспекта Европског концепта приступачности“, Зборник радова, Други међународни научно - стручни симпозијум ИНСТАЛАЦИЈЕ И АРХИТЕКТУРА, Архитектонски факултет универзитета у Београду, октобар 2011. (105-113)

8. Митровић С., Николић Топаловић М., Ђировић Г.: „Рециклирани челик у савременој изградњи“, Зборник радова, XV научно - стручни симпозијум, Архитектонско грађевински факултет Бања Лука, 2011.
9. Ђировић Г., Николић Топаловић М., Митровић С.: „Санитарни уређаји са аспекта енергетске ефикасности“, Зборник радова, Трећи међународни научно - стручни симпозијум ИНСТАЛАЦИЈЕ И АРХИТЕКТУРА, Архитектонски факултет универзитета у Београду, октобар 2012. (175-181)
10. Ђировић Г., Николић Топаловић М.; Митровић С.: „Управљање чврстим отпадом у Србији, теорија и пракса“, Зборник радова, Трећи међународни научно-стручни симпозијум; Друштво за Геотехнику у Босни и Херцеговини; ГЕО-ЕХПО 2013 Јахорина, мај 31-јун 02. 2013. (88-95)
11. Николић Топаловић М., Ђировић Г.: „Побољшање енергетске ефикасности објеката високоградње рециклабилним материјалима“, Зборник радова, ЕнЕ13 Девета регионална конференција; Животна средина ка Европи Београд, 10. јун 2013. (87-91). Europe Aid/132438/C/ACT/Multi-2012/306-642
12. Николић Топаловић М.; Ђировић Г.: „Студија случаја, анализа система за евакуацију комуналног отпада у савским блоковима“, Зборник радова, ЕнЕ14 Десета регионална конференција; Животна средина ка Европи Београд, 10. јун 2014. (85-98)
13. Ђировић Г., Митровић С., Николић Топаловић М.: „Анализа приступачности спортског објекта особама са инвалидитетом - Студија случаја“, International Conference SPOFA 2014., Београд, септембар 2014.
14. Николић Топаловић М.; Петровић Љ.: „Студија случаја примарне сепарације комуналног отпада на општини Нови Београд између жеља и могућности“, Зборник радова, ЕнЕ15 Једанаеста регионална конференција; Животна средина ка Европи Београд, 5. јун 2015. (87-91)
15. Јевтић-Новакковић К., Николић Топаловић М., Ђаловић С.: „Arrogant Urbanism and Disappearing of Green Oases in Residential Areas“, III International conference “Ecology of urban areas 2013” University of Novi Sad Technical faculty „Mihajlo Pupin“, Zrenjanin
16. Ђировић Г., Николић Топаловић М., Митровић С., Јовановић С.: „Accessibility analysis of sports stadiums in Serbia for persons with special needs“, International Conference SPOFA 2016., јун 2016.
17. Николић Топаловић М., Момчиловић А., Стефановић, Г.: „A case study than increasing from building energy class affects the fliw of required materials and CO₂ emissions“, International Conference ICAS_18, 9-11. may, Banja Luka
18. Николић Топаловић М., Момчиловић А., Стефановић, Г.: „Possibilities to Reduce Carbon Footprints in Building Construction Sector in Serbia by Reducing the Embodied Carbon in the Design Stage“, International Conference SDEWE2018, 28.09, Palermo, Italija
19. Момчиловић А., Стефановић, Г., Rajković, P., Milutinović, B., Savić, D., Николић Топаловић М.: „Utilization Of The Farm Organic Waste By Using An Anaerobic Co-Digestion Process“, International Conference SDEWE2018, 28.09, Palermo, Italija

1.4. Рад у настави

Од 2003. године кандидаткиња је ангажована у настави, на следећим предметима: грађевински материјали, завршни радови и унутрашње инсталације, синтезни пројекат, ентеријер и грађевинско-урбанистичке процедуре на специјалистичким студијама. У току свог педагошког рада објавила је следеће уџбенике и практикуме:

Објављени практикуми, збирке и књиге:

1. **Николић Топаловић М.:** „Практикум из грађевинских материјала - архитектонски смер“, Висока грађевинско геодетска школа, Београд 2010. (1-100)
2. Ћировић Г., **Николић Топаловић М.:** „Правна регулатива у грађевинарству“, V издање, Висока грађевинско геодетска школа, Београд 2010.(1-134);
3. Ћировић Г., **Николић Топаловић М.:** „Грађевинско урбанистичке процедуре“, Специјалистичке студије, Висока грађевинско геодетска школа, Београд 2010. (1-189);
4. Ћировић Г., **Николић Топаловић М.:** „Правна регулатива у грађевинарству“, VI измењено и допуњено издање, Висока грађевинско геодетска школа, Београд 2013.(1-144);
5. Ћировић Г., **Николић Топаловић М.:** „Правна регулатива у грађевинарству“VII измењено и допуњено издање, Висока грађевинско геодетска школа, Београд 2015.(1-152);
6. Ћировић Г., **Николић Топаловић М.,** Јововић С.: „Правна регулатива у грађевинарству“, VIII измењено и допуњено издање, Основне студије, Висока грађевинско геодетска школа, Београд 2018. (1-200);
7. Ћировић Г., **Николић Топаловић М.,** Јововић С.: „Грађевинско урбанистичке процедуре“, I издање, Мастер студије, Висока грађевинско геодетска школа, Београд 2018. (1-266);
8. **Николић Топаловић М.:** „Инсталације водовода и канализације“, Основне студије, Висока грађевинско геодетска школа, Београд 2015. (1-198);
9. **Николић Топаловић М.:** „Инсталације водовода и канализације“, II измењено и допуњено издање, Висока грађевинско геодетска школа, Београд 2017. (1-212);

1.5. Стручни рад

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ ИЗВЕДЕНИХ ОБЈЕКТА

1990	Надоградња и реконструкција стамбеног објекта у улици Жарка Зрењанина 38, Београд
1991	Надоградња и реконструкција стана у улици Сарајевској 34, Београд
1992	Пројекат надоградње куће у улици Пере Велимировића, Београд
1994	Доградња пословног објекта, Петровић у Мељаку
1995	Доградња стамбеног објекта, Милојковић, Професорска колонија, Београд
1995	Доградња и реконструкција стамбеног објекта у Булевару ЈНА бр 40, Београд
1996	Надоградња стамбеног објекат у улици Коче Капетана бр 1, Београд
1996	Доградња и реконструкција породичног стамбеног објекат у улици Баје Пивљанина бр 5, Београд
1997	Идејни и Глави пројекат два стамбена објекта у улици Душана Срезојевића бр 10а и 10б Београд
1997	Доградња и реконструкција стамбеног објекта у улици Јове Илића бр 45, Београд
1997	Пројекат стамбеног објекат у улици Тодора Дукина бр 19, Београд
1997	Извођачки пројекат стамбеног објекат у улици Дарвиновој бр 5, Београд, према идејном решењу арх. А Ђокића
1998	Стамбени објекат у улици Лијачкој бр 3, Београд
1999	Идејни и Главни пројекат надоградње стамбеног објекат у улици Џорџа Вашингтона бр 9, Београд, аутор и одговорни пројектант
2001	Стамбени објекат у улици Беранској бр 42 Београд, као аутор и одговорни пројектант
2003	Стамбени објекат у Југову код Смедерева, као аутор и одговорни пројектант
2003	Стамбени објекат у Калемарској улици, као аутор и одговорни пројектант, Београд
2003	Стамбени објекат у Миријеву, улици Крижни пут, Београд аутор и одговорни пројектант
2004	Стамбени објекат у улици, улици Трећа нова бр 5, Плави хоризонт, Земун, аутор и одговорни пројектант

- 2007 Надоградња стамбеног објекта у улици Маршала Тита бр 35 у Вишњици, Београд, аутор и одговорни пројектант
- 2007 Пројекат надоградње стамбеног објекта породице Ђуричић у Требињу
- 2008 Стамбени објекат у улици Овчански пут бр 80, у Овчи, Београд аутор и одговорни пројектант
- 2014 Стамбени објекат породице Лалић у Бечмену

ПРОЈЕКТАНТ ИЗВЕДЕНИХ ОБЈЕКТА У ИНОСТРАНСТВУ

- 1997 Хотел породице Рохотас, Аргостоли. Острво Кефалонија, Грчка.
- 1997 Кућа за одмор на путу између Аргостолија и Ликсурија, Острво Кефалонија, Грчка;
- 1998 Кућа у месту Агиа Ефимија, Острво Кефалонија, Грчка;
- 1998 Пекара и стамбени објекат, на путу за Фискардо, Острво Кефалонија, Грчка.

ПРОЈЕКТАНТ ОБЈЕКТА

- 2004 Израда идејног пројекта кафе галерије у Југову код Смедерева
- 2006 Израда идејног пројекта надоградње и реконструкције стамбеног објекат у улици Његошевој бр 39, у Земуну
- 2007 Израда Извођачког пројекта надоградње и реконструкције стамбеног објекта у улици Његошевој бр 39, у Земуну
- 2007 Израда идејног пројекта надоградње и реконструкције дворишног стамбеног објекта у улици Рајачићевој бр 11, у Земуну
- 2009 Израда Извођачког пројекта реконструкције дворишног стамбеног објекта у улици Рајачићевој бр 11, у Земуну
- 2012 Идејни и извођачки пројект породичног стамбеног објекта породице Јовановић у Овчи;
- 2013 Идејни пројект изградње породичног стамбеног објекта породице Прљета у Сланкамену
- 2014 Идејни и извођачки пројект изградње породичног објекта породице Лалић у Бечмену;
- 2015 Извођачки пројект објекта породице Пљета у Сланкамену

ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ ИЗВЕДЕНИХ АДАПТАЦИЈА

- 2006 Адаптација, доградња и реконструкција двоетажног стамбеног објекат /Кривачић/, у улици Душана Васиљевића бр 2, Београд
- 2003 Израда пројекта адаптације стана у улици Михаила Пупина бр 53./Милатовић/, Београд
- 2003 Пројекат ентеријера стана породице Обрадовић у улици Жарка Зрењанина
- 2003 Пројекат ентеријера стана у улици Михаила Пупина бр 53./Милатовић/, Београд
- 2002 Пројекат адаптације стана у улици Михаила Пупина бр 3, /Туропољац/, Београд
- 2002 Пројекат адаптације стана на Бежанијској коси /Робовић/, Београд
- 1996 Адаптација и реконструкција стана у улици Катанићевој бр 7, /Поповић/, Београд
- 1996 Адаптација и реконструкција стоматолошке ординације, у улици Јелене Ћетковић бр 10, /Стаматовић/, Београд
- 1992-1993 За „Ник Инжењеринг“ израда техничке документације за адаптацију и реконструкцију заједничких просторија за смештај интерно расељених лица са ратом угрожених територија, пројекти су рађени за потребе БГД-Београд, (око 40 пројеката): Бакланска 8, 8а, Цвијићева 87, Вељка Дугошевића 26, Лазе костића 5, Паунова 28, 30, Црнотравска 5, и 7. Бањички Венац 30 и 30а, Љутице Богдана 17. Нехруова, Арсенија Чарнојевића, Трећи Булевар, 27. Марта 41, Аце Јоксимовића 33, Ратка Вујовића-Чочета 5 и 7

РУКОВОДИЛАЦ ГРАДИЛИШТА НА ИЗГРАДЊИ СТАМБЕНО ПОСЛОВНИХ ОБЈЕКТА

- 2002 У време рада у ГП „7 Јули“ Месна заједница Јанко Лисјак, Стамбено пословни објекат 3-4, Београд
- 2002 Денкова Башта, Стамбено пословни објекти бр 9 и 10, Београд

2001	Стамбено ословни објекат у улици Стархинића Бана бр 10, Београд
1999-2000	Стамбено пословни објекат у улици Дурмиторска бр 6 – 8, Београд
1998-1999	Стамбено пословни објекат у улици Сењанин Иве бр 33, Београд
1996-1999	Стамбено пословни објекат у улици Француској бр 54, Београд
1993-1994	Стамбено пословни објекат у улици Змај Јовина 37-39, Добрачина 33, Стархонића Бана 62-64, Београд и изградња подземне гараже у оквиру комплекса Чукур чесма
1989-1991	За „Ник Инжењеринг“ као шеф градилишта радила на извођењу адаптација и реконструкција заједничких просторија за смештај интерно расељених лица са ратом угрожених територија, за потребе Бојно грађевинске дирекције-Београд, (око 40 изведених адаптација): Бакланска 8, 8а, Цвијићева 87, Вељка Дугошевића 26, Лазе костића 5, Паунова 28, 30, Црнотравска 5, и 7. Бањички Венац 30 и 30а, Љутице Богдана 17, Нехруова 50, Арсенија Чарнојевића 61, Трећи Булевар 16, 27 Марта 41, Аце Јоксимовића 33, Ратка Вујовића-Чочета 5 и 7

НАДЗОР НАД ИЗГРАДЊОМ ОБЈЕКТА

2005	Доградња пословног објекта фармацеутске индустрије „Фарманова“ у Макишу, Београд
2011	Изградња производне хале „Еухем“ у Старој Пазови

2/ др Катарина Стојановић, маст.инг.арх.

2.1 Основни биографски подаци, дипломе и звања

Кандидаткиња др Катарина Стојановић је рођена 04.05.1977. Основне и мастер студије завршила је на Факултету техничких наука у Новом Саду, студијски програм - архитектура и урбанизам, на истом факултету је завршила специјалистичке студије и докторирала. Говори енглески и немачки језик.

2.2. Радна биографија

У "Про арх" студију је 3 године радила на реализацији и изради идејних и главних пројеката различите намене, 3 године радног стажа провела је у предузећу "Чип" у Новом Саду (не наводи на којим пословима), а 1,5 годину радног стажа у Градској управи за урбанизам и стамбене послове, одсек Урбанистичко и просторно планирање.

2.3. Научно истраживачки рад

докторска теза

"Урбане трансформације војвођанских насеља у контексту финансијализације од почетка новог миленијума"

Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, студијски програм: архитектура 2018.

специјалистички рад

"Директне и индиректне последице утицаја финансијализације на трансформацију урбаних подручја и пример насеља Детелинара у Новом Саду"

Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, студијски програм: архитектура 2015.

мастер рад

"Урбанистичко-архитектонска студија дела кеја код универзитетског парка у Новом Саду по биоклиматским принципима"

Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, студијски програм: архитектура 2010.

Радови објављени у часописима:

1. **Stojanović, Katarina.** 2017. "Urban Changes in Vojvodina in the Context of Contemporary Challenges". Migrations: phenomena, consequences: proceedings/ed. Alpar Lošonc, Andrea Ivanišević. Novi Sad: Faculty of technical sciences. ISBN 978-86-7892-928-1, 117-135.
2. **Stojanović, Katarina, Lošonc, Alpar.** 2017. "Impact of Financialization in Transformation of Urban Environment and Example of Settlement Detelinara in Novi Sad". Facta Universitatis, Series: Architecture and Civil Engineering. Vol. 15, No 3, ISSN 2406-0860. DOI Number 10.2298/FUACE160902030S, 387-402.

Радови са конференција и скупова:

1. **Stojanović, Katarina.** 2015. „Direct and Indirect Consequences of Financialization in Transformation of Urban Environment and the Example of Neighborhood of Detelinara in Novi Sad“. 3rd International Conference - The Importance of Place 21st Century heritage without borders - Sustainability and heritage in a world of change. Sarajevo: Cicop BiH. ISSN 2232-965X, 108
2. **Stojanović, Katarina.** 2015. „Space Dynamics in Establishing a New Urban Tectonics.“ 1st International Conference - Radical Space In Between Disciplines. Novi Sad: FTN. ISBN: 978-86-7892-755-3, 274-283
3. **Stojanović, Katarina.** 2016. „Technology as a Mediator Between Man and City in the Context of Contemporary Challenges.“ 3st International Conference on Places and Technologies. Beograd: Faculty of Architecture and Professional Association Urban Laboratory. ISBN: 978-86-7924-160-3, 131
4. **Stojanović, Katarina.** 2016. "Quality of Transformed Settlements in the Context of Financialization." 1st International Conference on Quality of Life. Kragujevac: University of Kragujevac. ISBN: 978-86-6335-033-5, 171-178
5. **Stojanović Katarina, Jolović Jelena, Dragović Danilo.** 2016. „Urban Quality of Kife in Transformed Settlements in the Cities of Vojvodina in the Context of Financialization.“ 6th Sustainable Development Symposium Granada: University of Granada. ISBN: 978-84-16478-83-5, 69
6. **Stojanović, Katarina.** 2018. „ A Contribution t the Study of the Architectural Opus of National Style with Models in Folk Architecture and New Interpolaiions.“ 5th International Conferencs on Places and Technologies. Beograd: Faculty of Architecture and Professional Association Urban Laboratory, ISBN: 978-86-7924-198-6, 100-107
7. **Stojanović, Katarina.** 2018. „Perception of Urban Quality ofLife in a Neighbourhood – a case Study of Novi Sad.“ 3rd International Conference on Quality of Life. Kopaonik: Asocijacija za kvalitet i standardizaciju Srbije, ISBN: 978-86-6335.056.4, 113-118

2.4. Рад у настави

Кандидаткиња нема искуства у настави.

2.5. Стручни рад

- Вишепородична градска вила Пр+1+Пк, КП 3738/42 К.О. Ветерник, Нови Сад, ул. Цетињска 31 (Идејни и главни пројекат)
- Главни грађевинки пројекат реконструкције зграде Месне заједнице „29.Новембар“ Сремска Митровица, ул. Ђуре Даничића бр.2, 2014.

- Пројекти постојећег стања резервоара и подстанца водовода у местима: Слатина, Лозница, Жеравица, Јошево, током 2013. Донација ЕУ
- Истраживање, заштита и очување културног наслеђа, пројекти и програми

Бави се проучавањима у области урбане економије, урбанизма, архитектуре, историје архитектуре и уметности, културне функције, квалитета и дизајна.

3/ др Владимир Стевановић, дипл.инг.арх

3.1 Основни биографски подаци, дипломе и звања

Кандидат др Владимир Стевановић је рођен 11.06.1980. Основне и докторске студије завршио је на Архитектонском факултету Универзитета у Београду.

3.2. Радна биографија

- Компанија Гемакс (стручна пракса, 2004)
- Јанко Лисјак Војводина д.о.о. (сарадник на идејним и главним пројектима, 2006-2007)
- Баланс студио д.о.о. (сарадник на идејним и главним пројектима, 2007-2009)
- Архитектонски факултет, Универзитет у Београду (сарадник у настави, 2006-2014)
- Факултет за медије и комуникације, Универзитет Сингидунум, Београд (доцент, 2014 - 2018)
- Факултет за умјетност Универзитет Доња Горица, Подгорица (гостујући предавач)

3.3. Научно истраживачки рад

докторска теза

"Упоредна естетичка анализа онтолошких и семиолошких својстава минимализма архитектуриу Србији и Јапану "

Архитектонски факултет Универзитета у Београду, 2013.

дипломски рад

" Хотел за новинаре на Земунском кеју"

Архитектонски факултет Универзитета у Београду, 2006.

Радови објављени у часописима:

1. **Vladimir Stevanović**, "A reading of interpretative models of minimalism in architecture", *Middle East Technical University Journal of the Faculty of Architecture*30/2, 2013, str. 181-194.
2. **Vladimir Stevanović**, "Prolegomena za novu estetiku arhitekture", *Prostor*22/2, 2014, str. 228-237.
3. Slobodan Marković, **Vladimir Stevanović**, Sanja Simonović, Jasmina Stevanov, "Subjective experience of architectural objects: a cross-cultural study", *Psihologija*49/2, 2016, str. 149-167.
4. **Vladimir Stevanović**, "Cultural based preconceptions in aesthetic experience of architecture", *Spatium* 26, 2011, str. 20-25.
5. **Vladimir Stevanović**, "Ideological assumptions in aesthetic judgment of architecture", *Spatium* 30, 2013, str. 40-46.
6. **Vladimir Stevanović**, "Phenomenologies of architecture", *Serbian Architectural Journal*6/1, 2014, str. 89-106.
7. **Vladimir Stevanović**, "Implications of Vattimo's Venvindung of modernism in architectural theory", *Serbian*

*ArchitecturalJournal*7/2, 2015, str. 170-185.

8. **Vladimir Stevanović**, Andrea Raičević, "Aesthetics of unspoken: Architectural form and visibly boundary of language", *Serbian ArchitecturalJournal*9/2, 2017, str. 121-132.
9. **Vladimir Stevanović**, "Konstitutivni period teoretizacije minimalizma u arhitekturi", *Arhitektura i urbanizam* 34, 2012, str. 66-71.
10. **Vladimir Stevanović**, "Teorije minimalizma u arhitekturi: post scriptum", *Arhitektura i urbanizam* 35, 2012, str. 3-9.
11. **Vladimir Stevanović**, "Dva načina odnošenja prema prirodi u savremenoj japanskoj arhitekturi", *Arhitektura i urbanizam* 37, 2013, str. 28-34.
12. **Vladimir Stevanović**, "Teorije minimalizma u arhitekturi: kada prolog postane palimpsest", *Arhitektura i urbanizam* 39, 2014, str. 17-28.
13. **Vladimir Stevanović**, "Teorija i ideologija katalonske postmoderne arhitekture", *Arhitektura i urbanizam* 40, 2015, str. 47-57.
14. **Vladimir Stevanović**, "Priljavi realizam i Evropa na ivici postmoderne", *Arhitektura i urbanizam* 42, 2016, str. 7-23.
15. **Vladimir Stevanović**, "Editorial: Architecture with/in art and theory", *Journal of art and media studies* 12, 2017, nepaginirano.
16. **Vladimir Stevanović**, "Racionalizam u arhitekturi: nekoliko modela instrumentalizacije", *Journal of art and media studies* 6, 2014, str. 114-123.

Радови са конференција и скупова:

1. **Vladimir Stevanović**, "Minimalizam u arhitekturi: kulturalni modeli estetskog iskustva", Milenko Stanković (ur.), *Zbornik apstrakta i program Međunarodni naučno stručni skup: Arhitektura i urbanizam, Građevinarstvo, Geodezija - juče, danas, sutra*, Arhitektonsko-građevinski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci, Banja Luka, 2011, str. 69-80.
2. **Vladimir Stevanović**, "Negative aesthetics and anti-aesthetics as ideological approaches to the aesthetics of architecture", Vladimir Mako et al. (ur.), *Architecture and Ideology: Conference Proceedings*, Faculty of Architecture University of Belgrade, Board of Ranko Radović Award, Association of Applied Artists and Designers of Serbia, Belgrade, 2012, str. 234-239.
3. **Vladimir Stevanović**, Katarina Živković, "Japanese aesthetic ideal of nature and contemporary eco- design", Aneta Spaseska (ur.), [Reappropriation of the city: Architecture as a tool for the re- appropriation of the contemporary city. Proceedings from the Tirana Architecture Week - Scientific Conference, Polis University, Tirana, 2012, str. 357-363.
4. **Vladimir Stevanović**, "Why is phenomenology of architecture inconsistent with philosophical origins of phenomenology?", Ružica Bogdanović (ur.), *On Architecture: Book of abstracts*, Strand, Belgrade, 2013, str. 75-83.
5. **Vladimir Stevanović**, "Značaj svetlosti u arhitektonskom projektovanju", Milan Radojević et al. (ur.), *Međunarodni naučno-stručni simpozijum Instalacije & arhitektura 2013*, Arhitektonski Fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2013, str. 277-283.
6. **Vladimir Stevanović**, "Implications of Vattimo's Verwindung of modernism in architectural theory", Miško Šuvaković et al. (ur.), *IAA Conference 2015: Revisions of Modern Aesthetics*, Faculty of Architecture University of Belgrade, 2015, str. 177-192.
7. Andrea Raičević, **Vladimir Stevanović**, "Boundaries of space-experience totality within Bachelard's 'l'image poetique'", *21st ICA Congress*, Faculty of Architecture University of Belgrade, 2019. (u štampi)
8. **Vladimir Stevanović**, "Značaj proporcijских sistema u arhitektonskom projektovanju", Gordana Ćosić et al. (ur.), *Naučno-stručni simpozijum Instalacije & arhitektura 2012*, Arhitektonski Fakultet Univerziteta u Beogradu, Beograd, 2012, str. 217-222.
9. **Slobodan Marković**, **Vladimir Stevanović**, Sanja Simonović, "Efekat kulture na subjektivni doživljaj arhitektonskih objekata", *XXI naučni skup Empirijska istraživanja u psihologiji*, Institut za psihologiju i laboratorija za eksperimentalnu psihologiju, Filozofski fakultet Univerzitetu u Beogradu, Beograd, 2015, str.

Остало:

1. Vladimir Stevanović, "Ignasi de Sola Morales and Minimalism", u: Miško Šuvaković et al. (ur.), *European Theories in Former Yugoslavia: Trans-theory Relations between Global and Local Discourses*, Cambridge Scholars Publishing, Newcastle, 2015, str. 173-179.
2. Vladimir Stevanović, "Contemporary aesthetics of architecture: How transdisciplinarity ends up in phenomenology", u: Žarko Cvejić et al. (ur.), *The Crisis in the Humanities: Transdisciplinary Solutions*, Cambridge Scholars Publishing, Newcastle, 2016, str. 73-81.
3. Vladimir Stevanović, *Đani Vatimo*, Orion art/ Fakultet za medije i komunikacije, Beograd, 2015.
4. Vladimir Stevanović, "Dejan Ećimović i teorije postmoderne", u: Vladimir Stevanović (ur. i prir.), *Dejan Ećimović: Dokumenta*, Orion art, Beograd, 2017, str. 486-574.
5. Vladimir Stevanović (ur. i prir.), *Dejan Ećimović: Dokumenta*, Orion art, Beograd, 2017.

3.4. Рад у настави**АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ (2006 - 2014)**

Радио је као сарадник у настави на Департману за архитектуру на основним и мастер студијама, на предметима Елементи пројектовања, Студио пројекат 1, 2 и 4, Административни објекти, Историја уметности 1 и 2, Архитектура, естетика и идеологија, Архитектура у Србији у 19 и 20 веку

ФАКУЛТЕТ ЗА МЕДИЈЕ И КОМУНИКАЦИЈЕ, СИНГИДУНУМ (2014 - 2018)

Изабран у звање доцента и радио на предметима:

Теорија експерименталног дизајна и архитектуре, Историја архитектуре и дизајна 20. и 21. века, Истраживачки дизајн и архитектура, Амбијентална уметност и уметност инсталација, Анализа уметничког, медијског и архитектонског дела, Теорије просторних и временских стратегија у савременој уметности, Теорија експерименталне и истраживачке уметности.

Теорија глобалних модернизација у уметностима, Град као медиј визуелних уметности, Медијске инсталације и амбијенти у савременој култури

ФАКУЛТЕТ ЗА УМЈЕТНОСТ УНИВЕРЗИТЕТА ДОЊА ГОРИЦА (2017 -)

Ради као гостујући предавач на основним студијама Теорија архитектуре, Визуелна умјетност и нови медији, Историја савремене умјетности

Кандидат др Владимир Стевановић је члан Инжењерске коморе Србије, члан управног одбора Друштва за естетику архитектуре и визуелних уметности Србије, члан комисије за оцену и одбрану неколико докторских дисертација и члан научног одбора неколико међународних научне конференција, као и члан уредничког одбора часописа *Journal of art and media studies*.

3.5. Допринос академској и широј заједници

Кандидат др Владимир Стевановић је учествовао на многим домаћим и међународним конкурсима, од којих ћемо издвојити награђене.

- Признање: 21. међународни Салон урбанизма, категорија конкурси, за пројекат тржнског центра на Златибору (организација: Удружење урбаниста Србије), 2012.

- Трећа награда: Belgrade design week: 100% future Serbia, за пројекат тржног центра на Златибору (организација Belgrade design week), 2012.
- Похвала жирија - трећи пласман: Међународни, двостепени архитектонски конкурс за пословни објекат Европске куће шаха у Херцег-Новом (организација: Агенција за изградњу и развој Херцег-Новог д.о.о. и Европска шаховска унија), 2010.
- Друга награда: Међународни архитектонски конкурс за црногорски павиљон на Светској изложби ЕХРО 2015 у Милану (организација: Јадрански сајам, Савез архитеката Црне Горе и Архитектонски факултет Универзитета Црне Горе), 2011.
- Прва награда: Двостепени архитектонски конкурс за тржни центар на Златибору (организација: Општина Чајетина), 2011.

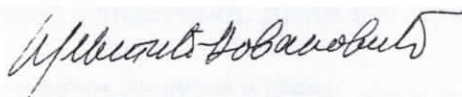
Закључак и предлог комисије

На основу прегледаног конкурсног материјала, комисија констатује да кандидат **др Марина Николић Топаловић, дипл.инг.арх.** поседује дугогодишње искуство у струци, које је од значаја за обављање послова на предметима из области Архитектуре. Истиче се посебно, **богато искуство у пројектовању, извођењу и пословима грађевинске инспекције**, које је значајно за рад кандидата на едукацији студената струковних студија, тако да њено извођење наставе има дубоке корене у сопственој пракси и издваја др Марину Николић Топаловић од осталих кандидата. Преко 15 година искуства у наставном раду, на предметима који покривају широко поље инжењерске праксе, преточено је у уџбенике, практикуме и збирке који омогућавају студентима лако савладавање испита. Њено педагошко искуство стечено је кроз савесно и редовно извођење наставе уз максимално посвећивање студентским пројектима, уз уважавање њихове личности и препознавање специфичности, што је резултирало великим бројем дипломских и специјалистичких радова, у којима је кандидаткиња била ментор.

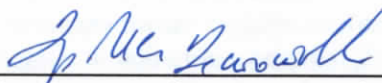
Научно истраживачки рад др Марине Николић Топаловић, бројни радови објављени у часописима и учешћа на релевантним међународним конференцијама, прилог су богатој радној биографији кандидаткиње.

Ценећи целокупан научни и стручни рад свих пријављених кандидата, а на основу прегледа референци и анализе укупног стручног, научно-истраживачког и педагошког рада, комисија је једногласна у мишљењу да **др Марина Николић Топаловић, дипл.инг.арх.** испуњава све формалне и суштинске услове у складу са Статутом Високе грађевинско-геодетске школе у Београду, и стога предлаже Наставно стручном већу Високе грађевинско-геодетске школе у Београду да је изабере у наставничко звање **професора струковних студија за ужу научну област АРХИТЕКТУРА.**

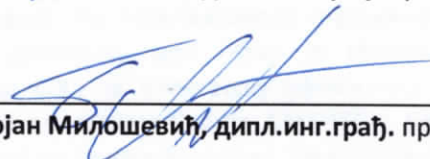
Комисија:



др Катарина Јевтић Новаковић, дипл.инг.арх. професор



др Ива Деспотовић, дипл.инг.грађ. професор



др Бојан Милошевић, дипл.инг.грађ. професор

У Београду, 11. фебруара 2019. године