

ИЗВЕШТАЈ О ОЦЕНИ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Презиме, име једног родитеља и име	Кондић Милан Славиша	ГРАЂЕВИНСКО АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ
Датум и место рођења	18.01.1978. Ниш	Извештај о докторској дисертацији 26. 07. 2021
Основне студије		Одлука Јуријада Вредност 01 11/07 - -
Универзитет	Универзитет у Нишу	
Факултет	Грађевинско-архитектонски факултет	
Студијски програм	Архитектура	
Звање	Дипломирани инжењер архитектуре	
Година уписа	1996.	
Година завршетка	2003.	
Просечна оцена	9,63	

Мастер студије, магистарске студије

Универзитет	
Факултет	
Студијски програм	
Звање	
Година уписа	
Година завршетка	
Просечна оцена	
Научна област	
Наслов завршног рада	

Докторске студије

Универзитет	Универзитет у Нишу
Факултет	Грађевинско-архитектонски факултет
Студијски програм	Архитектура
Година уписа	2008.
Остварен број ЕСПБ бодова	120
Просечна оцена	10.00 (десет)

НАСЛОВ ТЕМЕ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Наслов теме докторске дисертације	Архитектура вишепородичног становља у Нишу у периоду транзиције: стање и модели унапређења
Име и презиме ментора, звање	др Горан Јовановић, ванредни професор у пензији
Број и датум добијања сагласности за тему докторске дисертације	НСВ број 8/20-01-006/16-037 У Нишу, 19.09.2016. године

ПРЕГЛЕД ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Број страна	202 (189 нумерисаних)
Број поглавља	7
Број слика (шема, графика)	48 слика, 27 дијаграма
Број табела	56
Број прилога	/

**ПРИКАЗ НАУЧНИХ И СТРУЧНИХ РАДОВА КАНДИДАТА
који садрже резултате истраживања у оквиру докторске дисертације**

P. бр.	Аутор-и, наслов, часопис, година, број волумена, странице	Категорија
1	<p>Kondić S., Živković M., Tanić M., Keković A., Petrović M., Vatin N.: „Analysis of Compatibility of Contemporary Residential Housing in Nis with Current Standards in the Republic of Serbia“, Applied Mechanics and Materials, Trans Tech Publications Inc., Switzerland, 2015., Vols. 725-726, pp.1244</p> <p>Друштвене и економске промене у Републици Србији крајем XX и почетком XXI века имале су велики утицај на изградњу станова. Цена станова редукована је кроз умањење њихове површине и квалитета изградње. Овај приступ изазвао је бројне проблеме у експлоатацији. У овом раду анализирана је компатibilност постојећих стамбених јединица са новим Правилником о условима и нормативима за пројектовање стамбених зграда и станова. Циљ истраживања је био да се утврди обим одступања од нове регулативе, како би се размотриле могућности за њено унапређење, као и унапређење методологије пројектовања.</p>	M24
2	<p>Kondić, S., Nikolić V., Penić M., Nikolić V., Vasov M.: „B HOUSE“, International Exhibition of Contemporary Housing, ISBN 978-86-88601-21-4, 2015, pp. 70-71</p> <p>Концепт B House разматра однос приватног простора стамбеног објекта и јавног простора кроз увођење полујавне зоне између јавне и приватне. На тај начин формиран је модел који је могуће применити као принцип при пројектовању објекта код којих долази до конфликта јавног и приватног простора.</p>	СУА 1.5
3	<p>Brzaković M., Kondić, S., Ignjatović M., Vimić D.: „SOCIAL AND AFFORDABLE HOUSING COMPLEX KAMENDIN“, International Exhibition of Contemporary Housing, ISBN 978-86-88601-44-3, 2019, pp. 34-35</p> <p>Имајући у виду тип становаша и потребну економичност у изградњи и експлоатацији, комплекс социјалног становаша у Камендину рационално користи просторне могућности локације. Овај пројекат на успешан начин интерпретира савремене пројектантске принципе имајући у виду и контекст у коме објекат настаје, потребе за рационалним приступом, и одабиром адекватног конструктивног система који би омогућио оптимално решење разнородних финијација – становаша и гаражирања.</p>	СУА 1.5
4	<p>Kondić S., Živković M., Jovanović G., Nikolić V., Penić M.: „Analiza dispozicije otvora za dnevno osvetljenje na modelu porodičnog stambenog objekta“. „Nauka + Praksa“, часопис Института за грађевинарство и архитектуру Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу, UDK 628.92:72.012.22, br. 17, 2014., str. 43-48.</p> <p>Адекватно дневно осветљење је један од елементарних предуслова за квалитетно становаше. Важећом регулативом у Републици Србији дефинисан је захтев за минималним дневним осветљењем. Поред остваривања потребног комфорта, посебан значај има и могућност уштеде енергије одговарајућом применом и диспозицијом отвора за дневно осветљење, као и могућност флексибилне функционалне организације основе. Наведени фактори дефинишу комплексан скуп параметара који условљавају оптималну диспозицију отвора за дневно осветљење. У овом раду, на основу наведених параметара, дефинисан је могући модел стамбеног објекта који интегрише валидне архитектонске и енергетске аспекте, и представља полазни модел за детаљнију анализу и оптимизацију величине и диспозиције отвора за дневно осветљење.</p>	M52
5	<p>Kondić, S., Tanić, M., Živković, M.: „Specificities of multi-family housing design in the central area of city of Nis in the first decade of XXI century“. Proceedings III International symposium for students of doctoral studies in the fields of Civil Engineering, Architecture and Environmental Protection, PHIDAC 2011, Novi Sad, Serbia, September 21-23, 2011, ISBN 978-86-7892-336-4, University of Novi Sad, Faculty of Technical Sciences, Serbia, pp. 103-109</p> <p>Измене друштвене и економске околности у Републици Србији на почетку XXI века неминовно су се одразиле на контекст у коме стамбена архитектура настаје, а самим тим и на приступ пројектовању и изградњи вишепородичних стамбених објеката. За ово истраживање селектован је карактеристичан узорак од девет објеката, лоцираних у централној зони града Ниша. На овом узорку спроведена је анализа, према претходно дефинисаним критеријумима. Основни циљ истраживања био је да се, кроз наведену анализу, идентификују специфични аспекти присутни у пројектовању ове врсте објеката и обим одступања од претходних нормативима дефинисаних принципа у функцији формирања нових модела и стандарда за пројектовање вишепородичних стамбених објеката.</p>	M33

ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА ЗА ОДБРАНУ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Кандидат испуњава услове за оцену и одбрану докторске дисертације који су предвиђени Законом о високом образовању, Статутом Универзитета и Статутом Факултета.

ДА

Кандидат Славиша Кондић поднео је захтев Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Нишу, број 01/07 од 30.06.2021. године, за именовање Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације под називом "Архитектура вишепородичног становаша у Нишу у периоду транзиције: стање и модели унапређења".

У складу са Правилником о поступку припреме и условима за одбрану докторске дисертације, кандидат је уз захтев поднео:

- 10 (десет) одштампаних и повезаних примерака докторске дисертације;
- примерак докторске дисертације у PDF формату на диску, у складу са Упутством за обликовање, објављивање и достављање докторских дисертација за дигитални репозиторијум Универзитета у Нишу;
- доказ да као првопотписани аутор има најмање један рад објављен је у часопису категорије M21; M22; M23; M24 и M51 или припада категорији СУА1;
- доказ да као првопотписани аутор има најмање један рад објављен у часопису који издаје Универзитет у Нишу или факултет Универзитета у Нишу.

На основу анализе поднетог захтева, пратећег материјала и према условима Закона о високом образовању, Статута Универзитета у Нишу, Статута Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу и Правилника о поступку припреме и условима за одбрану докторске дисертације, Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације констатује да кандидат Славиша М. Кондић, дипломирани инжењер архитектуре, испуњава све услове предвиђене за оцену и одбрану докторске дисертације.

ВРЕДНОВАЊЕ ПОЈЕДИНИХ ДЕЛОВА ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Кратак опис поједињих делова дисертације (до 500 речи)

Овај рад је структуриран у седам поглавља, кроз која је спроведена анализа утицаја урбанистичке и пројектантске регулативе на остварени квалитет становања, анализа примера из праксе – студије случаја, и спроведено емпиријско истраживање потреба и ставова корисника кроз спровођење анкете и обраду тако прикупљених података. Након тога, а на основу спроведених анализа, формирани су потенцијални модели унапређења квалитета становања, као и препоруке за даља истраживања.

У првом поглављу дат је опис полазних основа и предмета истраживања, дефинисани су циљеви и задаци, постављене радне хипотезе и очекивани резултати, описане научне методе истраживања, и дата систематизација и преглед досадашњих истраживања у овој области.

Друго поглавље обухвата анализу утицаја урбанистичке регулативе на квалитет оствареног становања. Спроведено је истраживање утицаја урбанистичке регулативе, а посебно урбанистичких параметара, на квалитет слободних површина, са посебним освртом на квалитет зелених површина, као и утицај на квалитет стамбених склопова и станова.

Треће поглавље обрађује регулативу из области становања. Предмет анализе је актуелна домаћа регулатива, али и регулатива из социјалистичког периода и актуелна страна регулатива из развијених земаља.

У четвртом поглављу обрађени су примери из праксе. Истраживање је обухватило осамнаест стамбених објеката из Ниша, изграђених у периоду транзиције. Предмет анализе је остварени квалитет становања и усклађеност са сада важећом регулативом.

Пето поглавље обрађује емпиријско истраживање – спроведену анкету. Предмет истраживања је идентификација потреба и ставова корисника стамбених објеката на територији града Ниша.

У шестом поглављу синтетизовани су резултати спроведених истраживања и формирани модели унапређења квалитета становања. Ови модели дефинисани су на више нивоа, као урбанистички модели које је потребно спровести кроз корекцију урбанистичких планова, као модели корекције пројектантске регулативе из области становања, ако и пројектантски модели и препоруке за унапређење методологије пројектовања.

У седмом поглављу се формулишу закључци изведени из резултата спроведеног истраживања и дају препоруке за даља истраживања.

ВРЕДНОВАЊЕ РЕЗУЛТАТА ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Ниво остваривања постављених циљева из пријаве докторске дисертације (до 200 речи)

Истраживање које је предмет докторске дисертације садржи сложен скуп циљева који се односе на унапређење квалитета вишепородичног становања кроз унапређење методологије архитектонског пројектовања и урбанистичког планирања, као и иновирање и унапређење регулативе из области архитектонског пројектовања и урбанистичког планирања и формирање смерница за даља истраживања. Планирани обим и садржај истраживања су у потпуности реализовани. Предмет, циљ и научна оправданост истраживања, који су постављени на почетку, доследно су спроведени до краја, коришћењем адекватне научно-истраживачке методологије. На тај начин добијени су корисни и практично применљиви резултати. Постављене хипотезе су потврђене кроз одговарајућу теоријску аргументацију и спроведено емпиријско истраживање.

На основу увида у докторску дисертацију Комисија констатује да су постављени циљеви докторске дисертације испуњени.

Вредновање значаја и научног доприноса резултата дисертације (до 200 речи)

Предметна докторска дисертација представља оригинални научни рад из области архитектонског пројектовања. Спроведено је мултидисциплинарно истраживање у складу са савременим принципима научно-истраживачког рада. Актуелност и оригиналност ове докторске дисертације дају значајан научни и стручни допринос унапређењу архитектонске науке у домену вишепородичног становања, са реалним могућностима примене у пракси. Кроз спроведено истраживање дате су јасне и корисне смернице за унапређење квалитета вишепородичног становања. Оне се односе пре свега на унапређење методологије архитектонског пројектовања и урбанистичког планирања, као и на корекцију регулативе из ове области.

Оцена самосталности научног рада кандидата (до 100 речи)

Докторска дисертација Славише М. Кондића представља оригинални научни рад из области архитектонског пројектовања, односно научне дисциплине становања. Докторанд је показао способност самосталног истраживања, адекватно коришћење научно-истраживачке методологије и литературе, као и валидну интерпретацију резултата.

Докторска дисертација је проверена софтвером за детекцију плагијаризма и утврђена је подударност од свега 3%.

ЗАКЉУЧАК (до 100 речи)

Комисија, на основу детаљног прегледа и анализе докторске дисертације, доноси следећи закључак:

- садржај докторске дисертације одговара називу и дефинисаним циљевима;
- кандидат поседује неопходно знање из области истраживања;
- кандидат је презентовао истраживање на адекватан начин;
- научна проблематика коју је кандидат истраживао је актуелна, оригинална и подстицајна за даља истраживања;
- кандидат је дао оригинални научни допринос у области предложене теме.

Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације позитивно оцењује докторску дисертацију Славише М. Кондића под називом "**Архитектура вишепородичног становаша у Нишу у периоду транзиције: стање и модели унапређења**" и предлаже Наставно-научном већу Грађевинско-архитектонског факултета Универзитета у Нишу да донесе одлуку о усвајању извештаја о оцени докторске дисертације.

КОМИСИЈА

Број одлуке ННВ о именовању Комисије	НСВ број 8/20-01-006/21-027		
Датум именовања Комисије	13.07.2021. године		
Р. бр.	Име и презиме, звање	Потпис	
1.	Владимир Лојаница, редовни професор Архитектонско пројектовање и савремена архитектура (Ујка научна област)	председник Архитектонски факултет Универзитета у Београду (Установа у којој је запослен)	
2.	др Горан Јовановић, ванредни професор у пензији Архитектонско пројектовање (Ујка научна област)	ментор, члан Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу (Установа у којој је запослен)	
3.	др Петар Митковић, редовни професор Урбанизам и просторно планирање (Ујка научна област)	члан Грађевинско-архитектонски факултет Универзитета у Нишу (Установа у којој је запослен)	

Датум и место:

.....