

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет



ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ЗА УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ

Извјештај комисије сачињава се у складу са:

- Законом о високом образовању („Службени Гласник Републике Српске”, број: 67/20)
- Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени Гласник Републике Српске”, број: 69/23)
- Правилником о поступку за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци, број: 02/04-3.2592-3-1/23 од 30.11.2023. године.

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука Наставно-научног вијећа Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци број 14-3.1266/24 од 19.06.2024. године и Одлука Сената Универзитета у Бањој Луци број 01/04-3.1516/24 од 08.07.2024. године.

Датум и мјесто објављивања конкурса:

17.07.2024. године; дневни лист "Глас Српске" и интернет страница Универзитета у Бањој Луци

Назив факултета:

Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет

Ужа научна област:

Архитектонско пројектовање

Академско звање у које се кандидат бира:

Сарадник

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

1 (један)

САСТАВ КОМИСИЈЕ

1	Шукало Огњен Презиме и име Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Установа у којој је запослен(а)	доцент Звање ПРЕДСЈЕДНИК	Архитектонско пројектовање Ужа научна област Функција у комисији
2	Милић Алексић Мара Презиме и име Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Установа у којој је запослен(а)	ванредни професор Звање ЧЛАН	Архитектонско пројектовање Ужа научна област Функција у комисији
	Никезић Ана Презиме и име	редовни професор Звање	Архитектонско пројектовање Ужа научна област

3	Универзитет у Београду, Архитектонски факултет	ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)	Функција у комисији

	Пријављени кандидати	
1	Јована Јањић	

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

Први кандидат	
а) Основни биографски подаци:	
Јована (Милорад и Светлана) Јањић	13.05.1994, Бања Лука
Име (име оба родитеља) и презиме	Датум и мјесто рођења
"Уна инжењеринг" д.о.о. "Двоугао архитектура" "Бојан Шипка архитект" д.о.о. "Мтел" а.д.	
Установе у којима је био запослен	
приправник архитекта сарадник архитекта пројектант главни инжињер за адаптације и надзор грађевинских објеката	
Радна мјеста	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима	
б) Дипломе и звања:	
Основне студије / студије I циклуса:	
Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет	Дипломирани инжињер архитектуре - 240 ECTS
Назив институције	Звање
Бања Лука, 2019.	8,79
Мјесто и година завршетка	Просјечна оцјена из цијelog студија
Постдипломске студије / студије II циклуса:	
Назив институције	Звање
Мјесто и година завршетка	Наслов завршног рада
Научна област/умјетничка област (подаци из дипломе)	Просјечна оцјена
Докторат / студије III циклуса	

Назив институције	Мјесто и година одбране докторске дисертације
Назив докторске дисертације	
Научна област/умјетничка област (подаци из дипломе)	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звања, година избора)	

III. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

в) Наставни рад и доказане наставничке способности

Квалитет педагошког рада (Навести податке о одржаном приступном предавању - датум и мјесто одржавања, као и податак да ли је кандидат успјешно одржао приступно предавање)
У периоду од 2016. до 2018. године учествовала у настави у својству студента демонстратора, на предметима: Архитектонско пројектовање 3, Архитектонско пројектовање 4 и Архитектонско пројектовање 5

Вредновање наставничких способности (Навести податке о спроведеном анкетирању студената, током цјелокупног претходног изборног периода уколико је исто спроведено или позитивну оцјену од стране високошколске установе)

г) Научноистраживачки рад

Научноистраживачки рад		
научни рад објављен у зборницима са рецензијом са научног скупа међународног значаја (8 бодова)		
	Наслов публикације	бод
1	Јањић Ј., Алексић Д. (2022). "From Play to Public Space Design", Зборник радова 4. међународне конференције о урбаном планирању - ICUP2022 (стр. 307-3011). Ниш, Србија: Факултет грађевинарства и архитектуре, Универзитет у Нишу, ISBN 978-86-88601-74-0. ISSN 2738-0548. Abstract Educational spaces provide a framework for school activities, i.e. adequate space for the educational process to take place, they largely participate in the educational process itself. The open space for schools, as a form of public space, provides a spatial framework for physical and social activities, primarily for children, but also for all residents of the local community. In practice, we most often come across spaces neglected during the design process, which support mostly only necessary activities.	8
	Informal education is seen as a process that cannot be learned through theory, but is the result of experience and the gradual creation of a consciousness that enables connection between people and community, and to create a tangible environment. The process of informal education can be used to improve the quality of public spaces. When schoolyards, as a form of public space, are open to the city, they become part of public spaces and are open to all users as a playground. This paper analyses the possibility of applying tactical urbanism in the design process, as an adequate tool for participation in the process of learning through play. Applied to the schoolyard design, tactical urbanism represents a quality tool for this process, because it helps users to realize creativity and apply ideas in the process of schoolyard design.	8
	Укупно:	8

д) Чланство у комисији или успешно реализовано менторство

Чланство кандидата у комисији за одбрану мастер или магистарског рада или докторске дисертације, или успешно реализовано менторство кандидата на другом или трећем циклусу студија.

- ДА
 НЕ

ИСПУЊЕНОСТ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

Означити да ли кандидат испуњава обавезне услове за избор

- ДА
 НЕ

IV. ДОПУНСКИ УСЛОВИ

1) Стручно-професионални допринос

коаутор патента или тех. унапређења, односно коаутор умјетн. пројекта или сарадник на умјетн. пројекту (3 бода)

	Назив рада	бод
1	"Бојан Шипка архитект", д.о.о., Пројектно-техничка документација за индивидуални стамбени објекат Су +П+1, на парцели дио к.ч.бр. 5386, к.о. Приједор 2 (н.п.), Приједор; Јањић Ј. сарадник на пројекту, 2023.	3
2	"Бојан Шипка архитект", д.о.о., Пројектно-техничка документација за индивидуални стамбени објекат Су +П+1, на парцели к.ч.бр. 1336/11 к.о. Петрићевац 2 (н.п.), Бања Лука; Јањић Ј. сарадник на пројекту, 2022.	3
3	"Бојан Шипка архитект", д.о.о., Пројектно-техничка документација за индивидуални стамбени објекат Су +П+2 у улици Краља Петра II Карађорђевића, Бања Лука; Јањић Ј. сарадник на пројекту, 2022.	3
4	"Бојан Шипка архитект", д.о.о., Пројектно-техничка документација за колективни стамбено-пословни објекат (архитектонска фаза) на парцели к.ч.бр. 3636/1, к.о. Бања Лука 7, Бања Лука; Јањић Ј. сарадник на пројекту, 2022.	3
5	Гранолић А., Суботић Ковачевић Т., Јањић Ј., ("Двоугао архитектура" с.п.), Главни пројекат уређења ентеријера стана, Бања Лука (инв. Јолцић Д.). 2022.	3
6	Гранолић А., Јањић Ј., ("Двоугао архитектура" с.п.), Идејно архитектонско рјешење индивидуалног стамбеног објекта у насељу Чесма, Бања Лука. 2022.	3
7	Гранолић А., Ступар Д., Јањић Ј., Архитектонска фаза главног пројекта уређења пословнице банке "МФ Банка" у Сарајеву, Прњавору, Дервенти, Костајници, Лакташима, Бијељини. 2021-2022.	3
8	Гранолић А., Јањић Ј., ("Двоугао архитектура" с.п.), Главни пројекат уређења ентеријера канцеларија и просторија предузећа "Lanaco". 2021.	3
9	Ступар Д., Јањић Ј., Архитектонска фаза главног пројекта уређења пословнице "Микрофин осигурање" у Мостару. 2019.	3
10	Јањић Ј. (аут.), Симоновић Д., Чворо М., Шукало О., Кувач И. (мент.) "Реактивација 'Старе Бање Луке': Едукација и пратиципација грађана - пројекат урбане регенерације насеља Горњи Шехер у Бањој Луци", Бања Лука 2021. Рад је био изложен на 29. Међународном салону урбанизма Удружења урбаниста Србије, у категорији студенских радова (Ниш, 2021.)	3

	Јањић Ј., Кнежевић И., Ђумић А., Тешановић М. (аут.), Чворо М., Чворо С. (мент.), Идејно урбанистичко-архитектонско рјешење уређења херцеговачког села Увјећа. Бања Лука - Требиње, 2018.	
11	Рад је публикован у зборнику студентских идејних рјешења: Јањић. Ј. et al. (аут.), Чворо М., Чворо С. (уред.), "Увјећа, камени свједок прошлости". Бања Лука, Универзитет у Бањој Луци, Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет, 2018. ISBN 978-86-88601-74-0, ISSN 2738-0548	3
	Рад је награђен признањем на 27. Међународном салону урбанизма Удружења урбаниста Србије, у категорији студентских радова (Рума, 2018.)	
12	Јањић Ј., Кнежевић И., Илишковић С., Нишић В., Ђукелић Н. (аут.); Симоновић Д., Новаковић Н., Вујичић Т., Кувач И. (мент.). Идејно урбанистичко-архитектонско рјешење улазне зоне ТРЦ "Балкана"; Бања Лука-Мркоњић Град, 2018.	3
	Рад је освојио прву награду на интерном студентском конкурсу, те био изложен на 27. Међународном салону урбанизма Удружења урбаниста Србије, у категорији студентских радова (Рума, 2018.)	

Укупно: 36

2) Допринос академској и широј заједници		
учешће у наставним активностима ван студијских програма високошкол. установе (кратки програми студија, цјеложивотно образовање, курсеви у организ. професион.удружења и институција, програми едукације наставника) (3 бода)		
	Назив рада	
	бод	
1	Ментор на радионици "Archi(e)scape: Небо", за ученике средњих школа и студенте архитектуре, у организацији Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци. Организатори и ментори: Алексић Д., Ступар Д., Илић М., Недимовић М., Јањић Ј., мај 2021.	3
2	Тугтор на радионици "Archi(e)scape: The Bench", за ученике средњих школа и студенте архитектуре, у организацији Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци. Организатори и ментори: Алексић Д., Ступар Д., мај 2018.	3
	Укупно:	
	6	

3) Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству		
други облици међународне сарадње (конференције, скупови, радионице, едукације у иностранству) (1 бод)		
	Назив рада	
	бод	
1	Учешће у међународном програму стручне праксе под окриљем међународне асоцијације за размјену студената за практична искуства (IAESTE), практична обука у предузећу "Adeeb D. Naccache - Architect & Urbanist", Хаифа - Израел, 2018.	1
2	Учешће на међународној студентској конференцији "We Build Our Future", Асоцијација студената модерног инжењерства, Студентски парламент Грађевинског факултета Универзитета у Београду, Студентски парламент Архитектонског факултета Универзитета у Београду, Златибор 2017.	1
3	Учешће на међународном скупу студената архитектуре Европе "35th European Architecture Assembly EASA 014 Valetta", ментори радионице "EASA Body for EASA Spirit": Тркуља Т., Алексић Д., Јањић Ј., Валета, Малта, 2015.	1
4	Учешће на међународном скупу студената архитектуре Европе "34th European Architecture Assembly EASA 014 Veliko Tarnovo", Велико Трново, Бугарска, 2014.	1
	Укупно	
	4	

ИСПУЊЕНОСТ ДОПУНСКИХ УСЛОВА

Означити да ли кандидат испуњава допунске услове за избор	
<input type="checkbox"/> ДА	
<input checked="" type="checkbox"/> НЕ	

Уколико кандидат не испуњава допунске услове, навести кратко образложение.

Правилник о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања не предвиђа допунске услове за избор сарадника.

ф) Бодови на основу просјечне оцјене првог и другог циклуса студија

Просјечна оцјена првог циклуса студија	8.79
Просјечна оцјена другог циклуса студија	0
Укупно бодова	87.9

Приказ укупног броја бодова кандидата:

ОПИС	УКУПНО
Вредновање наставничких способности	0
Научноистраживачки рад	8
Стручно-професионални допринос	36
Допринос академској и широј заједници	6
Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству	4
Бодови на основу просјечне оцјене	87.9
Укупно:	141.9

V. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Уколико се на Конкурс пријавило више кандидата, у Закључном мишљењу обавезно је навести ранг листу свих кандидата са назнаком броја освојених бодова, на основу које ће бити формулисан приједлог за избор/неизбор.

На основу одлуке Наставно-научног вијећа Архитектонско-graђевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци бр. 14-3.1266-1/24 од 19.06.2024. године, именована је Комисија за писање извјештаја о пријављеним кандидатима за избор у звање сарадника, за ужу научну/умјетничку област Архитектонско пројектовање. Увидом у достављену документацију извршена је анализа научне/умјетничке, образовне и стручне дјелатности пријављеног кандидата, на основу чега је утврђено следеће: На конкурс се пријавио један кандидат, Јована (отац Милорад) Јањић, дипл. инж. арх. Кандидат је запослена у предузећу "Мтел" а.д., где ради на позицији главног инжењера за адаптације и надзор грађевинских објеката. Има завршене основне академске студије на Архитектонско-graђевинско-геодетском факултету (студијски програм Архитектура), са просјечном оцјеном 8,79. Има објављен један научни рад, значајан стручно-професионални допринос, те активности у пољу ван-курикуларног образовања и међународне размјене. Током студија, показала је високе домете у области архитектонског пројектовања (награде на студентским конкурсима, учешће на салонима архитектуре и урбанизма, редовно учешће на студентским изложбама матичног факултета), те је, у више наврата, била ангажована као студент демонстратор. Анализирајући достављени конкурсни материјал, Комисија закључује да су, у складу са Законом о високом образовању (Службени Гласник Републике Српске, 67/20), Статутом Универзитета у Бањој Луци, Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања (Службени Гласник Републике Српске, 69/23) и Правилником о поступку за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци, испуњени сви услови за избор кандидата у звање. На основу увида у остварене резултате кандидата, Комисија предлаже Наставно-научном вијећу Архитектонско-graђевинско-геодетског факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да Јовану Јањић дипл.инж. арх., изабере у звање сарадника за ужу научну/умјетничку област архитектонско пројектовање.

Потпис чланова комисије

1 др Огњен Шукало, доцент,
Архитектонско-graђевинско-геодетски
факултет Универзитета у Бањој Луци,
предсједник, с.р.

2 др Маја Милић Алексић, ванредни професор,
Архитектонско-graђевинско-геодетски
факултет Универзитета у Бањој Луци,
члан, с.р.

3 др Ана Никезић редовни професор
Архитектонски факултет Универзитета у
Београду,
члан, с.р.

У Бањој Луци, 09.09.2024. године

VI. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Образложење члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења.

Потпис чланова комисије

1

У Бањој Луци, _____. година