

21.08.2020

07 1408

Одлуком Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку, број 28-1304/6 од 21.07.2020. године, а у складу са чланом 18. Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односанаставника и сарадника Факултета, именовани смо за чланове Комисије за писање извештаја за избор сарадника у звању асистент за ужу научну област Урбани дизајн по конкурсу објављеном у листу „Послови“ број 889 од 08.07.2020. године. Дана 23.07.2020. године председнику Комисије достављена је конкурсна документација и састављен је следећи

ИЗВЕШТАЈ

о избору сарадника у звању асистента за ужу научну област Урбани дизајн

На конкурс се пријавио један кандидат:

1. Бранкица Шутић, дипломирани инжењер архитектуре, бр.пријаве 1321 од 21.07.2020.године

Кандидат се благовремено пријавио на конкурс.

А. Кандидат Бранкица Шутић је поднела уредну и комплетну документацију, у складу са условима Конкурса.

На основу прегледа поднете документације кандидата Бранкице Шутић, Комисија је констатовала следеће:

ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Бранкица Шутић рођена је 11.08.1984. године у Чачку. Гимназију у Чачку завршила је 2003. године као носилац Вукове дипломе.

Основне студије на Архитектонском факултету Универзитета у Београду завршила у периоду од 2003. до 2006. године са просечном оценом 8,49.

Мастер студије, студијски програм Архитектура, завршила је у периоду од 2006. до 2008. године, са просечном оценом 9,35.

Докторске студије је уписала школске 2013/2014. године, студијски програм Архитектура на Факултету техничких наука у Новом Саду. Положила је све планом предвиђене испите.

РАДНО ИСКУСТВО

Од 2008. до 2011. године радила је у студију „DAAM“ у Београду као пројектант на изради пројектне и техничке документације идејних и главних пројеката, као и пројеката ентеријера.

Од 2010. до 2011. године радила је у Истраживачко пословном центру Архитектонског факултета у Београду „ИПЦ“ на изради урбанистичких планова.

Од 2011. до 2014. године радила је као пројектант на изради пројектне и техничке документације идејних и главних пројеката, као и пројеката ентеријера у пројектном бироу DEA ARCHI CODE у Београду.

Од 01.11.2013. године изабрана је у звање асистент за ужу научну област Урбани дизајн на Катедри за индустријски менаџмент у реализацији вежби на предметима: Архитектура, урбанизам и грађевинарство и Индустриски дизајн.

Од 2014. до 2017. године радила је као пројектант на изради пројектне и техничке документације идејних и главних пројеката, као и пројеката ентеријера у пројектном бироу „PRIMAVERA STUDIO“ у Чачку.

Од 2017. године самостално ради на изради и надзору пројеката стамбених, пословних објеката и пројеката ентеријера.

У периоду од 19.05.2019. године до 19.05.2020. године била је на породиљском одсуству и одсуству ради неге детета.

СПИСАК ОБЈАВЉЕНИХ РАДОВА

1. Радови саопштени на међународним научним скуповима (М33)

1.1 Milan Vesović, Neda Nikolić, Brankica Šutić, Miloš Papić, Miodrag Zečević: Design and Monitoring of Primary Battery Selection System in Moravica District of Republic of Serbia, International Scientific Conference “UNITECH 2019” – Gabrovo, Technical University of Gabrovo, 15-16 November 2019, ISSN 1313-230X, pp. III-275-278.

<https://www.researchgate.net/publication/339128941 DESIGN AND MONITORING OF PRIMARY BATTERY SELECTION SYSTEM IN MORAVICA DISTRICT OF REPUBLIC OF SERBIA>

1.2 Dragičević, S., Marjanović, M., Šutić, B., Dynamical simulations of Thermal Behaviour of Conventional and Green roofs, 10th International Scientific Conference “Science and Higher Education in Function of Sustainable Development”, SED-2017, 06 – 07 October 2017, Mečavnik – Drvengrad, Užice, Serbia, pp. 3-10/3-17

<http://vpts.edu.rs/sed17/CD%20Proceedings%202017/proceedings/3-2.pdf>

2. Радови објављени у часописима националног значаја (М51)

2.1 Марјановић, М., Шутић, Б., Митровић, Н., Драгићевић, С., Термовизијски мониторинг у анализи примењених мера енергетски санираног објекта, Енергија, Лист Савеза енергетичара: Енергија, економија, екологија, ISSN 0354-8651, Број 1-2, Година XX, стр. 486-493, 2018.

http://savezenergeticara.org/images/pdf/ENERGETIKA_Zbornik_Radova_%202018.pdf

2.2 Dragičević, S., Šutić, B., Plazinić, M., Improving energy efficiency in a public building in the municipality of Čačak, Acta Technica Corviniensis – Bulletin of Engineering, Tome X, Fascicule 2 (April – June), ISSN 2067-3809, pp. 153-157, 2017.

<https://search.proquest.com/docview/1916678267/fulltextPDF/D8DFFF7A0EA64B9FPQ/1>

2.3 Шутић Б., Марјановић М., Драгићевић С., Утицај изолационих панела са IPN-QUAD CORE испуном на смањење потрошње енергије пословног објекта, Лист Савеза енергетичара: Енергија, економија, екологија, Број 1-2, Година XIX, ISSN 0354-8651, стр. 306-311, 2017

<file:///C:/Users/Brankica/Downloads/ENERGETIKA2017.pdf>

2.4 Шутић Б., Драгићевић, С., Марјановић М., Анализа примене савремених енергетских ефикасних материјала омотача зграда, Енергија, Лист Савеза енергетичара: Енергија, економија, екологија, Број 1-2, Година XVIII, стр. 155-160, ISSN 0354-8651, 2016. <file:///C:/Users/Brankica/Downloads/ENERGETIKA2016.pdf>

3. Поглавља у националним тематским зборницима (М45)

3.1 Радовановић М., Шутић Б., Истраживање преслица са становишта дизајна, Зборник радова Народног музеја XLV,National Museum Journal XLV,Recueil des travaux du Musée national XL V, стр. 219-253, ISSN 0350-7262

https://www.cacakmuzej.org.rs/files/nmcacak_zbornik_45.pdf

ПУБЛИКОВАНА ИЗДАЊА

- Сарадник на изради књиге - "Атлас породичних кућа Србије " – Милица Јовановић Поповић, Душан Игњатовић, Александар Рајичић, Љиљана Ђукановић, Наташа Ђуковић Игњатовић, Милош Недић, Архитектонски факултет Универзитета у Београду GIZ - Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit, Београд 2012.године , ISBN/ISSN: 978-86-7924-074-3 http://www.arh.bg.ac.rs/wpcontent/uploads/201415_docs/SAS_EEZA_publikacije/Atlas_of_family_housing_in_Serbia.pdf
- **ДИЈАЛОЗИ са архитектама : о речи архитекте као архитектуралном акту /** приредили Петар Бојанић и Владан Ђокић. - Београд : Архитектонски факултет, 2011 (Београд : Colorgrafx). - 425 str. ; 24 cm ISBN 978-86-7924-057-6 (брош.) - „Маратонски разговор из Српентин галерије “, стр.390-395 https://www.researchgate.net/publication/343774280_dijalozi_sa_arhitektama#fullTextFileContent

ПРОЈЕКТИ

Октобар 2007.- септембар 2008. године – Kuwait Olympic Stadium park PAAET – разрада конструктивних детаља у тиму професора Милорада Ристића, дис. на Архитектонском факултету у Београду <https://www.youtube.com/watch?v=XgLWyV2aXnU>

Фебруар 2008 – март 2011.године – израда и припрема пројектно техничке документације главних пројеката при пројектном бироу DAAM у Београду

Јун 2008.године -- Ентеријер приватног стана, Бежанијска коса Београд

Децембар 2008.године – разрада пројекта конструкције базена у Крагујевцу у тиму професора Предрага Ристића

Фебруар 2009.године – Израда идејног решења ентеријера дечјих соба у Чачку

Мај 2009.године - Израда идејног решења ентеријера стана у Чачку

Септембар 2009.године – јануар 2010. године - Израда главног пројекта ентеријера IV и V Општинског суда у Београду

Октобар 2009.године - Израда идејног решења ентеријера стамбеног простора у Француској улици у Београду

Март 2009.године - Израда идејног решења ентеријера велнес и спа центра – Крапинске Топлице Словенија

Мај 2010.године - Израда идејног решења ентеријера стана у насељу Белвил, Београд

Мај 2010. године - Израда идејног решења за редизајн хола Berlitz школе страних језика на Новом Београду

Јул 2010.године - Израда идејног решења ентеријера стамбеног простора у Курсулиној улици у Чачку

Октобар 2010.године - јануар 2011.године - Израда главног пројекта ауто салона Нисан , Раковица, Београд

Октобар 2010.године - Израда главног пројекта ауто салона Фиат , Узун Миркова, Београд

Фебруар 2011.године – Израда планске документације катастарских општина на Златибору

Март 2011.године - Израда планске документације катастарских општина Куршумлија
https://kursumlja.org/fajlovi/lokalna_samouprava/0-1%20PPJLS%20Kursum%20-%20TIM.pdf

Октобар 2011.године – Израда главног пројекта хотелског комплекса „Фонтана“ у Будви <http://www.hotelfontana.me/me/>

Јануар 2012.године – Израда главног пројекта стамбене зграде у Будви

Фебруар 2012- Израда локалне студије локације „Сеоце“ – прва фаза Општина Будва
https://budva.me/sites/default/files/planovi/36%20-%20LSL%20Seoce/tekst/Tekst_Seoce_%202012_A4.pdf

Март 2012.године – Израда планске документације Морско добро у Будви

Мај 2012.године – Израда главног пројекта стамбеног објекта у Бечићима

Август 2012.године – Израда главног пројекта стамбено-пословног објекта у Бечићима

Децембар 2012.године – Израда планске документације за Бечиће

Јул 2013.године – Израда детаљног урбанистичког плана ДУП „Немила“ – стамбена зона http://www.hercegnovi.me/files/urbPlans/DUPNemila-analiza_stanja.pdf

Септембар 2014.године – Израда идејног решења ентеријера приватног стана у Горњем Милановцу

Октобар 2014.- мај 2017.године – Израда пројектне документације пословници SWISSCOM , Швајцарска

Фебруар 2018. године - Израда главног пројекта решења ентеријера пословног простора „Асесо“ у Чачку

Март 2019.године - Израда главног пројекта решења ентеријера стамбеног простора у Чачку

Фебруар 2020.године - Израда главног пројекта решења ентеријера Породичне стамбене куће у Чачку

Март 2020.године - Израда главног пројекта решења ентеријера стамбеног простора у Улици Светозара Марковића у Чачку

Мај 2020.године - Израда главног пројекта решења ентеријера приватног стамбеног простора у Чачку

Јун 2020.године - Израда главног пројекта решења ентеријера приватног стамбеног простора у Београду

Јун 2020.године - Израда главног пројекта монтажне куће у Обреновцу

Јул 2020.године – Израда главног пројекта монтажне куће , Mattersburg, Немачка

Јул 2020.године – Израда главног пројекта монтажне куће на Авали

ПЕДАГОШКА АКТИВНОСТ

Педагошко искуство стекла је на Архитектонском факултету Универзитета у Београду од 2010. до 2011.године, као сарадник у настави на предметима: Архитектонске конструкције 1 (I година основних академских студија), Студио пројекат 1 (II година основних академских студија).

Од 01.11.2013.године ради као асистент на реализацији вежби из предмета: Архитектура, урбанизам и грађевинарство, Развој архитектуре, Урбанизам и грађевинарство, Индустриски дизајн и Рачунарске симулације.

ОСТАЛЕ АКТИВНОСТИ

- Поседује лиценцу одговорног пројектанта Инжењерске коморе Србије -300 Л310 12
- Члан организационог одбора Српске асоцијације за рушење, деконтаминацију и рециклажу
https://www.grf.bg.ac.rs/p/docs/javni_pozivi/konferencija_industrija_i_ogrivo_enje ili_re_enje_program_1543305788650.pdf
- 2012.године у тиму Архитектонског факултета у Београду за унапређење енергетске ефикасности стамбених објеката у Београду, за потребе енергетике управе града Београда
- Од 2010.године до 2012.године , Beratung bei der Energieeffizienz vonGebauden – У тиму Архитектонског факултета у Београду о саветима о енергетској ефикасности објекта у Србији у сарадњи са Немачким друштвом за међународну сарадњу GiZ
- Говори енглески језик:
 - CEF A2.3 – сертификат Berlitz школе страних језика у Београду
 - Диплома Cambridge B1+ - Blackbird школа

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ

- Признање на 23. Међународном салону урбанизма sa Државну студију локације за дијелове сектора 43 и 45 у оквиру ПППН Морско добро [http://apps.org.rs/wp-content/uploads/2014/12/\(C4.4\)-Salon_urbanizma_BG_Nagrade.pdf](http://apps.org.rs/wp-content/uploads/2014/12/(C4.4)-Salon_urbanizma_BG_Nagrade.pdf)
- II награда на Конкурсу за идејно решење пословног објекта за енергетику у Требињу
- Посебне компетенције у области коришћења рачунара – програма:
 - AutoCad
 - MS Office
 - Corel
 - 3ds Max
 - Revit

ОСТАЛА ПРИЛОЖЕНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

1. Оверена копије дипломе о завршеним академским студијама на Архитектонском факултету у Београду и стеченом звању
2. Оверена копије дипломе о завршеним мастер студијама на Архитектонском факултету у Београду и стеченом звању
3. Уверење о студирању на докторским студијама на Факултету техничких наука у Новом саду, студијски програм Архитектура
4. Уверење да није осуђивања
5. Биографију са референцама

ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ

На основу прегледа документације Комисија сматра да кандидат Бранкица Шутић, дипломирани инжењер архитектуре – МАрх, испуњава све опште услове конкурса и услове предвиђене одредбама Закона о високом образовању и Статута Факултета техничких наука у Чачку.

Имајући у виду стечено високошколско образовање, на основним и мастер студијама, уписане докторске студије, студијски програм Архитектура и положене све испите, као и искуство и резултате у педагошком и научно-истраживачком раду, Комисија предлаже да се кандидат Бранкица Шутић, дипломирани инжењер архитектуре – МАрх, изабере у звање АСИСТЕНТА за ужу научну област Урбани дизајн у радни однос на одређено време од 3 године са пуним радним временом.

У Чачку, 17.08.2020.године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

Проф. др Марко Тодоров, ванредни професор,
председник

Универзите у Новом Саду, Факултет техничких
наука у Новом Саду

Ужа научна област: Архитектонско пројектовање,
планирање и теорија

др Бранко Славковић, доцент, члан
Државни Универзите у Новом Пазару,
Ужа научна област: Архитектонске конструкције,
биоклиматска и еколошка архитектура

др Неда Николић, доцент, члан
Универзитет у Крагујевцу, Факултет
техничких наука у Чачку
Ужа научна област: Менаџмент и бизнис