

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ  
Булевар Краља Александра 73/II  
Број:  
Датум:  
Београд

---

## ИЗБОРНОМ ВЕЋУ Архитектонског факултета у Београду

### ИЗВЕШТАЈ

**Комисије за припрему извештаја за избор једног сарадника у звање асистента за ужу научну, односно уметничку област Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда на Департману за архитектонске технологије**

---

Декан Архитектонског факултета, проф. др Владан Ђокић, на основу предлога Департмана за архитектонске технологије, донео је одлуку бр. 01-11/1-2 од 19.01.2015. године о расписивању конкурса за избор једног сарадника у звање **асистента** за ужу научну, односно уметничку област: **„Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда“** на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета Универзитета у Београду, на одређено време, за временски период од 3 (три) године.

Конкурс је објављен у дневном листу „ПОЛИТИКА“ дана 24. јануара 2015. године, а на основу општих и посебних услова предвиђених чланом 72. Закона о високом образовању („Сл. гласник РС”, бр. 76/05, 100/07 - аутентично тумачење, 97/08, 44/2010, 93/12, 89/13 и 99/14), Статутом Универзитета у Београду („Гласник УБ”, бр. 131/06, 140/07, 143/08, 150/09, 160/11 и 162/11), Статутом Факултета („Сл. Билтен АФ”, бр. 80/08, 84/2010, 88/12, 89/12 – пречишћени текст и 98/14) и Законом о раду („Сл. гласник РС”, бр. 24/05, 61/05, 54/09, 32/13 и 75/14).

Одлуком Изборног већа Факултета бр. 01-67/2-5.1 од 26. јануара 2015. године, образована је Комисија за припрему извештаја за избор кандидата (у даљем тексту: Комисија), у саставу:

- др Бранислав Жегарац, дипл. инж. арх., председник Комисије, редовни професор Архитектонског факултета Универзитета у Београду,
- Зоран Степановић, дипл. инж. арх., члан Комисије, доцент Архитектонског факултета Универзитета у Београду,
- Драган Марчетић, дипл. инж. арх., члан Комисије, доцент Архитектонског факултета Универзитета у Београду и
- др Игор Марић, дипл. инж. арх., члан Комисије, виши научни сарадник Института за архитектуру и урбанизам Србије

Увидом у конкурсни материјал примљен од Опште службе Факултета, Комисија је утврдила да су се на Конкурс благовремено пријавили следећи кандидати:

- Андреј Јосифовски, маст. инж. арх.  
/бр. пријаве 02-160/1 од 04. фебруара 2015. године/,
- Никола Мацут, маст. инж. арх.  
/бр. пријаве 02-163/1 од 04. фебруара 2015. године/,
- Милутин Миљуш, маст. инж. арх.  
/бр. пријаве 02-176/1 од 05. фебруара 2015. године/,
- Матија Брковић, дипл. инж. арх.  
/бр. пријаве 02-192/1 од 09. фебруара 2015. године/, и
- Милан Варга, маст. инж. арх.  
/бр. пријаве 02-195/1 од 09. фебруара 2015. године/.

На основу увида у конкурсни материјал, Комисија је закључила да су пријаве кандидата на расписани конкурс поднете благовремено и да пријављени кандидати испуњавају опште услове расписаног конкурса.

Према одредбама Статута Архитектонског факултета у Београду Извештај Комисије садржи:

- Биографске и библиографске податке о кандидатима;
- Мишљење о испуњености услова за избор кандидата у сарадничко звање;
- Услове из Закона о високом образовању;
- Ближе услове утврђене општим актом Универзитета у Београду и Факултета и
- Предлог Комисије.

Осим већ постојећих општих услова за пријем утврђених Законом и Статутом, Комисија је утврдила и следеће додатне параметре по којима ће оцењивати укупан квалитет кандидата:

- Просечна оцена основних и мастер академских студија;
- Просечна оцена из уже научне области за коју се кандидат бира;
- Време трајања студија;
- Научни и стручни радови;
- Исказано опредељење кандидата да се бави научном области за коју конкурише;
- Рад у настави;
- Рад на докторским студијама до момента састављања извештаја.
- Познавање светских језика;

Комисија након анализе поднетих пријава подноси:

## **ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА**

### **СА БИОГРАФСКИМ ПОДАЦИМА И ПРОФЕСИОНАЛНИМ РЕФЕРЕНЦАМА ЗА ПРИЈАВЉЕНЕ КАНДИДАТЕ:**

#### **1. Андреј Јосифовски, маг. инж. арх.**

---

##### **ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

---

Андреј Јосифовски, маг. инж. арх. рођен је 1990. године у Београду. У Београду је завршио основну школу "Лазар Саветић", у Земуну и девету гимназију "Михаило Петровић-Алас".

Током студија на Архитектонском факултету Универзитета у Београду био је стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја током школске 2010/11., 2011/12., 2012/13., 2013/14.

##### **ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ**

###### **Основне академске студије:**

Основне академске студије на Архитектонском факултету Универзитета у Београду уписао 2009. а завршио 2012. године. У року од 3 године дипломирао са просечном оценом током студија 9,28 и стекао звање инжењер архитектуре.

Просечна оцена из предмета уже научне области за коју се кандидат бира (Архитектонске конструкције 1 - десет, Архитектонске конструкције 2 - девет и Архитектонске конструкције 3 - десет, Архитектонска физика и материјали - седам и Студио пројекат 2-АК - десет) износи 9.4

###### **Мастер академске студије:**

Мастер академске студије уписао 2012. године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. На студијском програму Архитектура, 2014. године дипломирао са просечном оценом током студија 9,74 и стекао звање мастер инжењер архитектуре.

###### **Докторске студије:**

Школске 2014/15. године на Универзитету у Београду-Архитектонском факултету је уписао Докторске академске студије Архитектура и урбанизам научног карактера.

## **РАД У НАСТАВИ**

---

### **Рад у настави на Универзитету у Београду-Архитектонски факултет**

Као студент мастер академских студија учествовао у настави на следећим предметима:

*на основним академским студијама:*

M9            Студио пројекат 2-АК (код доц. Зорана Степановића - 2011/12., 2012/13., 2013/14. и 2014/15.)

## **НАУЧНИ, СТРУЧНИ И УМЕТНИЧКИ РАД**

---

Кандидат Андреј Јосифовски наводи да је током студирања радио и обавио праксу у пројектантском бироу "ADC", где се обучавао на изради пројеката и пројектне документације. Наводи да је током студирања радио као сарадник-волонтер, а од 2014. године као приправник пројектант на следећим пројектима: као сарадник на изради главног архитектонског пројекта стамбено-пословног комплекса у Ул. Петра Кочића у Земуну, стамбено пословног објекта у Ул. Коче Капетана у Београду, хотелско-апартманског комплекса "Дагомис" у Сочију (РФ), главног архитектонског пројекта реконструкције и пренамене објекта фабричке управне зграде у хотел "Nempton by Hilton", сарадник на изради идејног и главног архитектонског пројекта породичне стамбене зграде у Ул. Аугуста Цесарца бр. 8, Београд, сарадник на изради идејног пројекта комплекса индивидуалних стамбених објеката "Casa Valdanos" у Улцињу (ЦГ) и идејног пројекта мултифункционалног комплекса Блок 20 у Волгограду (РФ), пројектант на изради пројекта изведеног стања стамбеног објекта у Ул. Генерала Хорватовића бр. 15 у Београду и пројектант-приправник на изради главног архитектонског пројекта Хипермаркета "СуперМАН" у Ул. Генерала Штеменка у Волгограду (РФ). Такође наводи да је урадио идејни пројекат реконструкције поткровља девете гимназије "Михаило Петровић-Алас".

Кандидат наводи да је организовао и водио неколико пројектантских радионица (углавном на стручним путовањима за студенте архитектуре: у Копенхагену, Берлину и Амстердаму). Са пет својих колега иницирао и организовао радионице и предавања у оквиру пројекта "Нови модели становања за угрожене у поплавама", јун 2014. Као члан радне групе Факултета (одлука број 01-700/2-1) са осталим учесницима добио Признање у категорији Студентски радови за рад "Нови модели становања за угрожене у поплавама" од Жирија и Савета 23. Међународног салона урбанизма. Са тимом колега у 2014. години учествовао је на студентском конкурс у "cloud"(облак).

Кандидат наводи да има конверзацијски ниво знања енглеског и француског језика и почетни ниво немачког и македонског језика.

Наводи да користи Microsoft Office, AutoCAD, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, CorelDraw, Sketch Up, Final cut pro, Tower – 3D Model Builder Radimpex.

## **2. Никола Мацут, маг. инж. арх.**

---

### **ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

---

Никола Мацут, маг. инж. арх. рођен је 1989. године у Београду, Србија. У Београду је завршио основну школу "Душко Радовић" и средњу архитектонску техничку школу.

Током студија на Архитектонском факултету Универзитета у Београду био је стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја током школске 2009/10., 2010/11., 2011/12., 2012/13.

### **ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ**

#### **Основне академске студије:**

Основне академске студије уписао 2008. године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. У року од 3 године, 2011. године дипломирао са просечном оценом током студија 9,37 и стекао звање инжењер архитектуре.

Просечна оцена из предмета уже научне области за коју се кандидат бира (Архитектонске конструкције 1 - десет, Архитектонске конструкције 2 - десет и Архитектонске конструкције 3 - десет, Архитектонска физика и материјали – осам и Студио пројекат 2-АК - десет) износи 9.7

#### **Мастер академске студије:**

Мастер академске студије уписао је 2011. године, на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. На студијском програму Архитектура, у року од 2 године, 2013. године дипломирао са просечном оценом током студија 9,76 и стекао звање мастер инжењер архитектуре.

#### **Докторске студије:**

Школске 2013/14. године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду уписао је Докторске академске студије Архитектура и Урбанизам научног карактера.

### **РАД У НАСТАВИ**

---

#### **Рад у настави на Универзитету у Београду-Архитектонски факултет**

Као студент докторских студија учествовао је у настави на вежбама на следећим предметима:

*на основним академским студијама:*

M4.1 Архитектонске конструкције 1, наставник доц. мр Наташа Ђуковић-Игњатовић - ш. г. 2011/12., 2012/13., 2013/14.

M9.1 Студио пројекат 2-архитектонске конструкције, студио доц. мр Наташа Ђуковић-Игњатовић - ш. г. 2012/13., 2013/14., 2014/15.

M8            Студио пројекат 1-архитектура, студио проф. Владимир Лојаница- ш. г. 2011/12.

### **НАУЧНИ, СТРУЧНИ И УМЕТНИЧКИ РАД**

---

Кандидат Никола Мацут наводи да се од 2011. године паралелно са студирањем бави самостално и као члан различитих ауторских тимова стручно уметничким радом у области архитектонског пројектовања.

Наводи да током 2011.г. као сарадник, учествује у изради реконструкције објекта, село Црвење. Током 2011-2012.г. учествује у изради идејних решења, надстрешница за цркву Св. Ђорђа у селу Среска, озелењавање партерног простора насеља WEST 65 и две породичне куће П+0 и П+1 насеље Стари Бановци и Борча.

2012.г. као коаутор учествује у изради међународног конкурса ISOVER на тему: "Isover Multi-Comfor House, Regeneration & Community development in Trent Basian, Nottinham, UK", 2015.г. стамбени комплекс Svertingstad Gard у Норвешкој, рад уврштен у ужи избор.

Током 2011/2013.г. учествује на три студентске изложбе на архитектонском факултету, 2014.г. излаже на салону архитектуре.

2014.г. учествује на радионицама: стручни скуп-Нови модели становања за угрожене у поплавама на архитектонском факултету, у оквиру тима учествује на Венецијанском бијеналу архитектуре "Use-Re-Use: New Belgrade".

2014.г. учествује на конференцији у Београду "1<sup>st</sup> international academic conference on Places and Technologies 2014" рад лично изложен усмено у целини.

Као коаутор има објављено поглавље у монографији и два рада у зборницима међународних конференција у целини – М33.

Кандидат наводи да има добро знање енглеског језика, ниво Pre Proficiency C2b и почетни ниво француског језика.

Кандидат наводи да користи све програмске пакете потребне за рад у настави и у струци (AutoCAD 2D, 3D, 3D Studio Max, MS Office пакет, Adobe Photoshop).

### **3. Милутин Миљуш, маг. инж. арх.**

---

#### **ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

---

Милутин Миљуш, маг. инж. арх. рођен је 1986. године у Београду.

Током студија на Архитектонском факултету Универзитета у Београду био је стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја. Иза себе има пет година радног искуства. Поседује архитектонско-пројектантску лиценцу бр. 300 М988 14

#### **ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ**

##### **Основне академске студије:**

Основне академске студије на Архитектонском факултету Универзитета у Београду уписао 2005. а завршио 2008. године. У року од 3 године дипломирао са просечном оценом током студија 9,6 и стекао звање инжењер архитектуре.

Просечна оцена из предмета уже научне области за коју се кандидат бира (Архитектонске конструкције 1 - осам, Архитектонске конструкције 2 - девет и Архитектонске конструкције 3 - девет, Архитектонска физика и материјали - девет и Студио пројекат 2-АК - десет) износи 9.

Као најбољи студент треће године добио стипендију из фонда "Арх. Иванка Терзин"

##### **Мастер академске студије:**

Мастер академске студије уписао 2008. године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. На студијском програму Архитектура, 2010. године дипломирао са просечном оценом током студија 9,84 и стекао звање мастер инжењер архитектуре.

##### **Докторске студије:**

Школске 2010/11. године на Универзитету у Београду-Архитектонском факултету је уписао Докторске академске студије Архитектура и урбанизам научног карактера. Тренутно се налази на трећој години студија у фази израде пријаве докторске дисертације

#### **РАД У НАСТАВИ**

---

##### **Рад у настави на Универзитету у Београду-Архитектонски факултет**

Као студент докторских студија учествовао у настави:

*на основним академским студијама:*

М12           Инсталације у архитектури (наставник Проф. др Лидија Ђокић - 2012/13.)

---

## НАУЧНИ, СТРУЧНИ И УМЕТНИЧКИ РАД

---

У пријави кандидат Милутин Миљуш наводи своје радно искуство остварено у Русији на пословима руководиоца финансија на градилиштима током 2014.године.

Током 2011/2012 ангажован је као сарадник на пројектовању дизајну и реализацији ентеријера: локал за продају сладоледа "BACIO" у Београду, пренамене објекта "Just Vanilla" Београд, реконструкција пословног простора "Continental Wind Partners-FINESCO" Београд.

Кандидат наводи следеће референце: руководиоца на изради пројеката ентеријера и дизајна намештаја сале Павстон у Аранђеловцу, пројекте ентеријера пословне зграде Бекамент доо у Бањи и ентеријера приватне куће у Берингену у Швајцарској, затим израду тендерске документације за железничку станицу у Џеди у Саудијској Арабији као и израда пројекта сајамског штанда AG Pavstone.

Кандидат такође наводи ангажовање на изради архитектонско-урбанистичких пројеката: комбинована дечија установа Војка, јавна пијаца Стара Пазова, ТВ студио радио станице Стара Пазова, реконструкција породичне куће Стара Пазова, архитектонско-урбанистички пројекат "Горење" Стара Пазова, урбанистички пројекат комплекса Богородичине цркве Стара Пазова, урбанистички пројекат стамбених објеката Стара Пазова.

Кандидат наводи рад на студентском међународном конкурсима "ISOVER" у Инсбруку (I и II награда за 2010.г.)

Кандидат наводи радове на међународним конференцијама са групом аутора: Instalacije & Arhitektura 2012, Beograd, 3<sup>rd</sup> International Exergi, Life Cycle Assessment, and Sustainability Workshop & Symposium ELCAS3, 2013, Nisyros, Island, Proceeding of international academic conference Browninfo 2014, Banja Luka, IV International Symposium PhIDAC, 2012 Nis, Regional development, spatial planning and strategic governance RESPAG, 2013 Belgrade, Proceedings of the Central Europe towards Sustainable Building Conference CESB13, 2013, Prague, Arhitektura kao gest, 2012, Belgrade, Toward a methodological framework for Brownfield Databasa Development-Browninfo, 2014, Banja Luka, Ljigvistika za arhitekture, 2013, Beograd, problemi i mogućnosti integrativne zaštite, prezentacije i revitalizacije, 2012/2013, Beograd.

Кандидат наводи да има конверзацијски ниво знања енглеског, служи се норвешким и руским језиком, и почетни ниво шпанског и немачког језика.

Кандидат напомиње да је у фази израде пријаве докторске дисертације на тему "Примена модела јавне делиберације у процесу испитивања могућности ревитализације браунфилд локација"



#### **4. Матија Брковић, дипл. инж. арх.**

---

##### **ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

---

Матија Брковић, дипл. инж. арх., рођен је 1981. године у Београду. Завршио је гимназију "Свети Сава" у Београду.

##### **ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ**

###### **Дипломске академске студије:**

Архитектонски факултет Универзитета у Београду уписао 2000., а завршио 2008. године, са просечном оценом 8,45 и оценом 10 на дипломском раду, према наставном плану и програму који је донет у складу са прописима који су важили пре ступања на снагу Закона о високом образовању. Похађао је изборну групу Конструктивни системи.

Просечна оцена из предмета уже научне области за коју се кандидат бира (Архитектонске конструкције 1 - седам, Архитектонске конструкције 2 - седам и Архитектонске конструкције 3 – осам и Физика и материјали у архитектури – седам) износи 7,25.

###### **Докторске студије:**

На Архитектонском факултету Универзитета у Београду, 2009. године уписао је Докторске академске студије из области архитектуре из уже научне области: Конструктивни системи), где је положио све испите предвиђене студијским програмом, са просечном оценом 8,63 на првој години и 10 на другој години докторских студија.

##### **РАД У НАСТАВИ**

---

###### **Рад у настави на Универзитету у Београду-Архитектонском факултету**

Учествовао је у настави на Архитектонском факултету као демонстратор и као студент Докторских академских студија, на предметима:

*на основним академским студијама:*

М13.1 Конструктивни системи, наставник проф. др Миодраг Несторовић - ш. г. 2011/12., 2007/08. и 2006/07.

М17.1 Просторне структуре – ш. г. 2010/11 и 2007/08. изборни предмет, а 55ПС 2005/06., у изборној групи предмета.

МАСУ-М2.6 Техника и алати 1 – урбана истраживања кроз GIZ.

На Грађевинско-архитектонском факултету Универзитета у Нишу био је сарадник у настави на предмету Пејзажна архитектура.

## НАУЧНИ СТРУЧНИ И УМЕТНИЧКИ РАД

---

Кандидат Матеја Брковић има вишегодишње искуство у професионалном, стручном и научно-истраживачком раду. Ангажован је на научно-истраживачком пројекту Министарства образовања, науке и технолошког развоја Републике Србије под насловом: "Просторни, еколошки, енергетски и друштвени аспекти развоја насеља и климатске промене – међусобни утицаји" (бр. ТР 36035), у периоду од 2011-2015. у звању истраживач-приправник мај 2011.-април 2014., и у звању истраживач сарадник од априла 2014. Има публикован значајан број радова: 1 поглавље у међународној монографији, 1 рад у часопису међународног значаја верификован посебном одлуком, 8 радова штампаних у целости у зборницима међународних скупова, 8 радова штампаних у изводу у зборницима међународних скупова, 1 рад штампан у целости у зборнику националног скупа и 2 поглавља у монографијама националног значаја. Кандидат наводи да је као стручни сарадник радио на припреми, усвајању и чувању планских докумената и урбанистичких планова за град Београд у периоду јул 2010.-мај 2011.г. у Секретаријату за урбанизам и грађевинске послове, Београд. Аутор је већег броја (12) архитектонских визуелизација, као сарадник учествује у изради 2 идејна решења (поморски путнички терминал, Копер, Словенија, и ентеријер пословног простора у РС Ушће – 100м<sup>2</sup>), у изради главног пројекта и 3D модела Хотел на Копаонику – 7000м<sup>2</sup>, учествовао је у међународном конкурс за Arcology небодер у Хонг Конгу, као члан тима учествовао у позивном конкурс за идејно решење ентеријера ресторана и посластичарнице у Кристалној палати, Љубљана, Словенија и у међународном конкурс за нови административни центар у Јужној Кореји. Учествује са пројектима на 5 изложби. Носилац је дипломе Археолошког Института у Београду и Архитектонског факултета Универзитета у Београду за учешће на пројекту "Компјутерско 3D моделовање и презентација локалитета Царичин град – Justiniana Prima".

Кандидат наводи да има одлично знање енглеског језика – положен TOEFL iBT test - 112/120 поена .

Наводи да користи 3D Studio Max + Vray, AutoCAD, Office пакет (Word, Excel, PowerPoint), ArhiCAD, Revit I Rhinoceros + Grasshopper, елементарно знање програмирања и Python програмског језика.

Ожењен, отац два сина.

## **5. Милан Варга, маг. инж. арх.**

---

### **ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

---

Милан Варга, маг. инж. арх., рођен је 1990. године у Панчеву. У Панчеву је завршио основну школу "Свети Сава" и гимназију "Урош Предић".

Током студија на Архитектонском факултету Универзитета у Београду био је стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја током школске 2010/11., 2011/12., 2012/13., а стипендију за изузетно надарене студенте добио за 2013/14.

### **ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ**

#### **Основне академске студије:**

На Архитектонском факултету Универзитета у Београду уписао 2009.г. Основне академске студије, а завршио 2012. године. У року од 3 године дипломирао са просечном оценом током студија 9,06 и стекао звање инжењер архитектуре.

Просечна оцена из предмета уже научне области за коју се кандидат бира (Архитектонске конструкције 1 - девет, Архитектонске конструкције 2 - девет и Архитектонске конструкције 3 - седам, Материјали у архитектури - седам, Архитектонска физика - осам и Студио пројекат 2-АК - десет) је 8,33.

#### **Мајстер академске студије:**

Мајстер академске студије уписао 2012. године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. На студијском програму Архитектура, 2014. године дипломирао са просечном оценом током студија 9,89 и стекао звање мајстер инжењер архитектуре.

#### **Докторске студије:**

На Универзитету у Београду-Архитектонском факултету је уписао Докторске академске студије Архитектура и урбанизам научног карактера школске 2014/15. године.

### **РАД У НАСТАВИ**

---

#### **Рад у настави на Универзитету у Београду-Архитектонски факултет**

Као студент мајстер академских студија учествовао у настави на следећим предметима:

*на основним академским студијама:*

М9            Студио пројекат 2-АК (код доц. Зорана Степановића, 2012/13.,  
2013/14.)

## НАУЧНИ, СТРУЧНИ И УМЕТНИЧКИ РАД

---

Кандидат Милан Варга наводи да је током студирања од 2010.г. па до данас волонтирао и радио као сарадник у пројектантском бироу "MEGAMODULOR DOO", Пројектовање и инжењеринг, Панчево. Наводи да је у том бироу радио на изради ентеријера пословног простора ДОО ПЕТРОЛ ПРОЈЕКТ Панчево, да је за више објеката становања и пословања као сарадник учествовао у различитим фазама пројекта, од идејног решења, израде пројектне документације до 3Д приказа, прорачуна архитектонске физике, рада на терену, што обухвата 5 стамбених објеката у Панчеву, 1 пословни објекат у Вршцу, бензинска пумпа са мотелом на Ибарском путу у Лазаревцу, 3 стамбено пословна објекта у Панчеву и 1 у Белој Цркви.

Кандидат наводи да је учествовао у GEFFA - "Geometry Education for Future Architects, Summer School in Rijeka" септембра 2012., руководилац радионице био је prof. Dr Ing. Daniel Lordick, организовано од Института за геометрију, Технолошког универзитета из Берлина (Немачка). Званични језик радионице био је енглески, а радионица је финансирана од стране Немачке службе за академску размену (DAAD).

Кандидат наводи да је добио похвалу за најбољи рад и презентацију из области параметарског пројектовања и дизајна; "Section" is not a "Cut" на Summer School of Architecture, Monastery "St. Joachim Osogovski" (Macedonia) у јулу 2013. (Руководилац радионице био је арх. Nan Tumertekin.) Радионица је била организована од стране Архитектонског факултета Универзитета у Скопљу (Македонија), а званични језик био је енглески, финансирано од стране Архитектонског факултета Универзитета у Београду; Fachkurs: Methods and Tools for Urban Development, Београд, новембар 2013., руководилац радионице prof. Dr. Heinrich Haas, Универзитет Анхалт, Немачка, организовано од Института за архитектуру и урбано планирање Србије, Београд, пројекат финансиран од Немачке службе за академску размену (DAAD), званични језик радионице енглески.

Кандидатов рад је приказан на изложби макета и пројеката у оквиру РИБА акредитације.

Кандидат наводи да поседује знање енглеског језика, ниво B2 и немачког језика средњи ниво.

Такође наводи и истраживање у подручју могућности унапређења рада применом савременог софтвера (области BIM моделовања и архитектонске физике). Израда 3D модела и визуелизација и прорачун у софтверу URSA, Грађевинска физика.

## ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу детаљног увида и прегледа материјала који су на расписани конкурс поднели пријављени кандидати, на основу Статута Архитектонског факултета, Статута Универзитета у Београду, општих услова предвиђених Законом о раду и посебних услова предвиђених Законом о високом образовању, као и додатних - једнаковредних услова, утврђено је следеће:

- На основу критеријума просечних оцена током основних и мастер академских студија по успеху се издвајају кандидати **Андреј Јосифовски, Никола Мацут и Милутин Миљуш**. Кандидат **Матија Брковић** је у овој категорији са најмањим успехом.

- На основу просечне оцене из уже научне области за коју се кандидат бира по успеху се издвајају кандидати **Андреј Јосифовски и Никола Мацут**, док су преостали кандидати са знатно мањим просеком.

- На основу критеријума дужине трајања студија: по најдужем времену студирања се издваја кандидат **Матија Брковић**, док су преостали кандидати уједначени.

- На основу критеријума броја научних и стручних радова кандидати **Милутин Миљуш и Матија Брковић** издвајају се у односу на преостале кандидате.

- На основу исказане заинтересованости за рад у настави на Факултеу, евидентно је су сви кандидати учествовали у настави на ОАСА, с тим да су кандидати **Андреј Јосифовски, Никола Мацут и Милан Варга** учествовали на предметима из уже научне области, односно предмета за који конкуришу;

- На основу критеријума познавања светских језика најлошије су рангирани кандидати: **Никола Мацут и Милан Варга**.

- На основу критеријума рада на докторским студијама издвајају се два кандидата који се баве темама које нису у непосредној вези са ужом научном области за коју се конкуришу: кандидат **Матија Брковић** у оквиру основне области истраживања - Архитектура, бави се Конструктивним системима и Просторним структурама, који су само делимично повезани са облашћу за које конкурише, док је кандидат **Милутин Мрљуш** у пријаве докторске тезе исказао интересовање за области које нису директно у функцији наставе на предметима за конкурише .

**Комисија констатује да су се на Конкурс пријавили изузетно квалитетни кандидати и да сви кандидати испуњавају потребне формалне услове за избор у звање и на радно место асистента за ужу научну, односно уметничку област Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда, на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета Универзитета у Београду, на одређено време у трајању од 3 (три) године.**

Након разматрања референци кандидата, вредновањем истих и узимајући при том у обзир предности и недостатке кандидата, а такође и чињеницу да се бира Кандидат за почетничко радно место, Комисија сматра се у односу на преостале издваја један кандидат и предлаже Изборном већу Архитектонског факултета Универзитета у Београду кандидата:

## **Андреја Јосифовског, маст.инж.арх.**

### **1. БИОГРАФИЈА КАНДИДАТА**

---

#### **Основни подаци**

Рођен је 1990. године у Београду, Република Србија.

У Београду је завршио основну школу "Лазар Саветић" и девету гимназију "Михаило Петровић-Алас".

#### **Подаци о образовању**

##### **Основне академске студије:**

Основне академске студије на Архитектонском факултету Универзитета у Београду уписао 2009. а завршио 2012. године. У року од 3 године дипломирао са просечном оценом током студија 9,28 и стекао звање инжењер архитектуре.

Просечна оцена из предмета уже научне области за коју се кандидат бира (Архитектонске конструкције 1 - десет, Архитектонске конструкције 2 - девет и Архитектонске конструкције 3 - десет, Архитектонска физика и материјали - седам и Студио пројекат 2-АК - десет) је 9.4

##### **Мастер академске студије:**

Мастер академске студије уписао 2012. године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. На студијском програму Архитектура, 2014. године дипломирао са просечном оценом током студија 9,74 и стекао звање мастер инжењер архитектуре.

Током студија на Архитектонском факултету Универзитета у Београду био је стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја током школске 2010/11., 2011/12., 2012/13., 2013/14.

##### **Докторске студије:**

Школске 2014/15. године на Универзитету у Београду-Архитектонском факултету је уписао Докторске академске студије Архитектура и урбанизам научног карактера.

### **2. РАД У НАСТАВИ**

---

#### **Способност за наставни рад**

##### **Рад у настави на Универзитету у Београду-Архитектонски факултет**

Као студент мастер академских студија учествовао у настави на Универзитету у Београду - Архитектонском факултету на следећим предметима:

*на основним академским студијама:*

М9 Студио пројекат 2-АК (код доц. Зорана Степановића - 2011/12., 2012/13., 2013/14. и 2014/15.)

### **3. НАУЧНИ, СТРУЧНИ И УМЕТНИЧКИ РАД**

---

#### ***Идејни и главни пројекти:***

Током студирања радио као сарадник-волонтер, а од 2014. године као приправник пројектант на следећим пројектима:

#### ***Домаћи пројекти***

- *главни архитектонско-грађевински пројекат стамбено-пословног комплекса у Ул. Петра Кочића, Земун, сарадник у пројекту*
- *главни архитектонско-грађевински пројекат стамбено пословног објекта у Ул. Коче Капетана, Београд, сарадник у пројекту*
- *главни архитектонско-грађевински пројекат реконструкције и пренамене објекта фабричке управне зграде у хотел "Hempton by Hilton", сарадник у пројекту*
- *идејно архитектонско решење и главни архитектонско-грађевински пројекат породичне стамбене зграде у Ул. Аугуста Цесарца бр. 8, Београд, сарадник у пројекту*
- *главни архитектонско-грађевински пројекат изведеног стања стамбеног објекта у Ул. Генерала Хорватовића бр. 15, Београд, пројектант-приправник у пројекту*
- *главни архитектонско-грађевински пројекат Хипермаркета "СуперМАН" у Ул. Генерала Штеменка, Волгоград, Руска Федерација, пројектант-приправник у пројекту*
- *идејно архитектонско решење реконструкције поткровља девете гимназије "Михаило Петровић-Алас", пројектант у пројекту*

#### ***Међународни пројекти***

- *главни архитектонско-грађевински пројекат хотелско-апартманског комплекса "Дагомис", Сочи, Руска Федерација, сарадник у пројекту*
- *идејно архитектонско решење комплекса индивидуалних стамбених објеката "Casa Valdanos" у Улцињу, Црна Гора, сарадник у пројекту*
- *идејно архитектонско решење мултифункционалног комплекса Блок 20 у Волгограду, Руска Федерација, сарадник у пројекту*
- *главни архитектонско-грађевински пројекат Хипермаркета "СуперМАН" у Ул. Генерала Штеменка, Волгоград, Руска Федерација, пројектант-приправник у пројекту*

#### ***Пројектантске-студентске радионице:***

- Организовао и водио неколико пројектантских радионица (углавном на стручним путовањима за студенте архитектуре, као у Копенхагену, Берлину и Амстердаму)
- Иницирао и организовао радионице и предавања у оквиру стручног скупа *-Нови модели становања за угрожене у поплавама, 2014*, Архитектонски факултет Универзитета у Београду

**Учешће на конкурсима:**

- Са тимом колега у 2014.години учествује у студентском конкурс "cloud"(облак).

**Признања и награде:**

- Као члан радне групе Факултета (одлука број 01-700/2-1) је са осталим учесницима добио Признање у категорији Студентски радови за рад *Нови модели становања за угрожене у поплавама* од Жирија и Савета 23. Међународног салона урбанизма.

**Познавање страних језика:**

Кандидат располаже знањем конверзацијског нивоа енглеског и француског језика и почетног нивоа немачког и македонског језика.

Коришћење рачунарских програма

Кандидат познаје и користи следеће програме: Microsoft Office, AutoCAD, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, CorelDraw, Sketch Up, Final cut pro, Tower – 3D Model Builder Radimpex.

**МИШЉЕЊЕ О КАНДИДАТУ**

Кандидат Андреј Јосифовски, маг.инж.арх., као студент Мастер студија је учествовао у настави на Архитектонском факултету у Београду, на Департману за архитектонске технологије, на предмету из области за које се бира - Студио пројекат 2-АК . У свом раду у настави показао је изузетну заинтересованост и посвећеност, показао се као поуздана, стабилна, комуникативна и вредна особа, спремна да сарађује и учи, да се даље усавшава и да стечена знања и искуства дели са студентима са којима остварује добру комуникацију.

Кандидат је Докторске студије уписао 2014/15. године. Његова наклоност и заинтересованост за научни-истраживачки рад се потврђује његовима редовним и преданим похађањем наставе.



Досадашњи професионални рад кандидата карактерише и учешће у изради идејних решења, идејних и главних пројеката за објекте различитих типологија, од мањих до већих, односно од простијих до сложенијих. Његов професионални рад је евидентан како на домаћем, тако и на међународном пољу.

Кандидат говори, чита и пише енглески и француски језик односно служи се немачким и македонским језиком. У раду користи све релевантне компјутерске програме.

Преданост коју показује у раду са студентима, као и посвећеност архитектонском пројектовању и склоност ка научно-истраживачком раду, квалификује кандидата за позицију асистента на Департману за архитектонске технологије, за ужу научну, односно уметничку област Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда. Комисија је мишљења да Андреј Јосифовски, магистар инжењерства, са својим способностима може допринети унапређењу наставе, због чега га препоручује за избор у звање асистента.

## **ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ**

Увидом у документацију пријављених кандидата: Андреја Јосифовског, магистар инжењерства, Николе Мацута, магистар инжењерства, Милутина Миљуша, магистар инжењерства, Матије Брковића, дипломирани инжењер и Милана Варге, магистар инжењерства, констатујемо да се Андреј Јосифовски, магистар инжењерства, издваја у односу на остале кандидате, те на основу Статута Архитектонског факултета, статута Универзитета у Београду, општих услова предвиђених Законом о раду, посебних услова предвиђених Законом о високом образовању, као и додатних - једнаковредних услова, испуњава потребне услове за звање и радно место асистента на Департману за архитектонске технологије, за ужу научну, односно уметничку област Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда.

Имајући у виду постигнуте резултате Андреја Јосифовског на основним и мастер академским студијама архитектуре, као и чињеницу да редовно похађа докторске студије, затим преданост коју, као демонстратор-сарадник, показује у раду са студентима, као и посвећеност архитектонском пројектовању и склоност ка научно-истраживачком раду, Комисија закључује да је кандидат Андреј Јосифовски, магистар инжењерства, задовољио све поменуте услове и предлаже Изборном већу Архитектонског факултета Универзитета у Београду избор Андреја Јосифовског, магистар инжењерства, за сарадника у звање и на радно место асистента за ужу научну, односно уметничку област Архитектонске конструкције, материјали и физика зграда, на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета Универзитета у Београду, на одређено време у трајању од 3 (три) године.

У Београду, 18. март, 2015. године.

Чланови Комисије:

.....  
др Бранислав Жегарац, дипл. инж. арх., председник,  
редовни професор Архитектонског факултета  
Универзитета у Београду,

.....  
Зоран Степановић, дипл. инж. арх., члан,  
доцент Архитектонског факултета  
Универзитета у Београду,

.....  
Драган Марчетић, дипл. инж. арх., члан,  
доцент Архитектонског факултета  
Универзитета у Београду

.....  
др Игор Марић, дипл. инж. арх., члан,  
виши научни сарадник Института за архитектуру  
и урбанизам Србије