

## ИЗБОРНОМ ВЕЋУ Архитектонског факултета у Београду

### ИЗВЕШТАЈ

#### Комисије за припрему извештаја за избор једног сарадника у звање асистента за ужу научну област Архитектонско конструктерство и конструктивни системи, на Департману за архитектонске технологије

---

Декан Архитектонског факултета, проф. др Владан Ђокић, а у складу са иницијативом Департмана за архитектонске технологије од 13.12.2018. године, донео је одлуку бр. 01-2887/2-4.2 од 24. децембра 2018. године о расписивању конкурса за избор два сарадника у звање **асистента** за ужу научну област **Архитектонско конструктерство и конструктивни системи** на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета Универзитета у Београду, на одређено време, за временски период од 3 (три) године.

Конкурс је објављен у недељном листу Националне службе за запошљавање „Послови“ број 812, дана 16. јануар 2019. године, а на основу Општих и посебни услови предвиђени су Законом о раду („Сл. гласник РС“, бр. 24/05, 61/05, 54/09, 32/13, 75/14, 13/17-одлука УС и 113/18) и чланом 84 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/17, 27/18 - др. закон и 73/18), Статутом Универзитета у Београду („Гласник Универзитета у Београду“, бр. 201/18) и Статутом Универзитета у Београду - Архитектонског факултета („Сл. билтен АФ“, бр. 119/18).

Одлуком Изборног већа Факултета бр. 01-2887/2-4.2 од 24. децембра 2018. године, образована је Комисија за припрему реферата за избор кандидата, у саставу:

др Ненад Шекуларац, председник,  
ванредни професор Универзитета у Београду - Архитектонског факултета,

др Јелена Милошевић, члан,  
доцент Универзитета у Београду - Архитектонског факултета,

др Александра Ненадовић, члан,  
доцент Универзитета у Београду - Архитектонског факултета,

др Дејан Васовић, члан,  
доцент Универзитета у Београду - Архитектонског факултета и

др Глигор Раденковић, члан,  
ванредни професор Универзитета у Београду – Грађевински факултет.

Увидом у конкурсни материјал примљен од Опште службе Факултета, Комисија је утврдила да се на Конкурс благовремено пријавио један кандидат:

Исидора Илић, маг.инж.арх., бр. пријаве 02-172/1 од 25. јануара 2019. године.

На основу увида у конкурсни материјал, Комисија је закључила да је пријава кандидата на расписани конкурс поднета благовремено и да пријављени кандидат испуњава опште услове расписаног конкурса.

Према одредбама Статута Архитектонског факултета у Београду Извештај Комисије садржи:

- Биографске и библиографске податке о кандидату;
- 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
- Закључак и предлог Комисије.

Осим постојећих општих услова за избор сарадника утврђених Законом о високом образовању и Статутом Архитектонског Факултета:

- просечна оцена основних и мастер академских студија,
- просечна оцена предмета из уже научне за коју се кандидат бира и која не може бити нижа од 8.5,
- студент Докторских академских студија,
- научни и стручни радови,
- мотивисаност за рад у настави,
- познавање светских језика,

Комисија је утврдила и друге критеријуме у складу са Статутом Архитектонског Факултета у циљу процене укупног потенцијала кандидата, а посебно:

- учешће и рад у настави на програмима из уже научне области за коју се кандидат бира,
- професионално ангажовање и интересовање (искуство и стручна усавршавања-семинари, курсеви и радионице, учешће на конкурсима, изложбама),
- разговор Комисије са кандидатом у циљу утврђивања нивоа мотивисаности, стручности, компетенција и вештина кандидата за обављање послова предвиђених за радно место асистента из уже научне области Архитектонско конструктерство и конструктивни системи.

Комисија након анализе поднете пријаве подноси:

## **ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНОМ КАНДИДАТУ**

### **А. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ И ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ**

#### **1. ИСИДОРА ИЛИЋ, маг.инж.арх.**

---

##### **ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

Исидора Илић, маг.инж.арх. рођена је 25. августа 1994. године у Београду. Основну школу “Милош Црњански” у Београду, завршила је 2009. године, са Вуковом дипломом. Завршила је природно-математички смер у Трећој београдској гимназији 2013. године, са одличним успехом.

##### **ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ**

###### **Основне академске студије:**

Основне академске студије на Архитектонском факултету Универзитета у Београду уписала је школске 2013/14. године. Дипломирала је 2016. године са просечном оценом током студија 8.28 и стекла звање инжењер архитектуре.

###### **Магистар академске студије:**

Магистар академске студије уписала је школске 2016/2017. године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. На студијском програму Архитектура, усмерење – модул Архитектонско конструктерство са просечном оценом током студија 9.62, одбранила магистар тезу, магистар пројекат и магистар завршни рад 2018. године са оценом 10, и тиме стекла звање магистар инжењер архитектуре.

###### **Просечна оцена из групе предмета из уже научне области за коју се кандидат бира:**

Просечна оцена из групе предмета из уже научне области за коју се кандидат бира, Архитектонско конструктерство и конструктивни системи, у току основних и магистар студија је 9.44 (28 предмета и укупно 111 ЕСПБ).

###### **Докторске студије:**

Школске 2018/19. године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду уписала је Докторске академске студије. Студент је прве године Докторских академских студија.

## **РАД У НАСТАВИ**

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

Као студент мастер и докторских студија учествовала је као студент сарадник у настави, о чему прилаже потврде, на следећим предметима:

*на основним академским студијама:*

- Студио пројекат 03а - развој пројекта, руководилац предмета в.проф. др Ана Радивојевић:
  - са доцентом др Ружом Окрајнов – Бајић, школске 2016/2017,
  - са доцентом др Ружом Окрајнов - Бајић школске 2017/2018,
- Прорачун и пројектовање конструкција 1, руководилац предмета доцент др Ружа Окрајнов – Бајић, школске 2016/2017 и 2017/2018,
- Конструктивни системи, руководилац предмета доцент др Јелена Милошевић, школске 2017/2018,
- Принципи конструисања архитектонских објеката, руководилац предмета доцент др Радојко Обрадовић, школске 2018/2019.

## **ПРОФЕСИОНАЛНО ИСКУСТВО**

- Геоинка д.о.о., у Београду, кандидат је био ангажован као архитекта приправник, јуна 2016. и радио је Пројекат ентеријера за кнедла бар Фердинанд кнедле, у Улици Гаврила Принципа, Београд,
- Енергопројект а.д. Урбанизам и архитектура, у Београду, кандидат је био ангажован као архитекта од маја-новембра 2017. (достављена потврда),
  - Пројекат за извођење Кинески културни центар, у Улици Трешњиног Цвета, Београд
  - Урбанистички пројекат Ada mall, Улица Радничка, Београд,
- ЈНД арт биро, Београд, кандидат је ангажован као архитекта од августа 2018. до јануара 2019. године, на изради пројектно техничке документације, идејних и архитектонских решења и пројеката за грађевинску дозволу, као и пројеката за извођење радова (достављена Препорука) и наводи следеће пројекте:
  - Идејно решење стамбеног комплекса Плави мост, Улица Мокролушка, Београд,
  - Идејно решење и визуелизација Аеродром Ечка, Ечка, Зрењанин,
  - Пројекат за извођење стамбеног објекта у Улици Кнез Милетина 35, Београд.

## **ВЕШТИНЕ И ПОЗНАВАЊЕ КОМПЈУТЕРСКИХ ПРОГРАМА**

ArchiCAD (BIM), Revit (BIM) (завршен курс 2014. године), AutoCAD, Rhinoceros, Adobe Illustrator (завршен курс 2013. године), Adobe Photoshop, Adobe InDesign, Tower, Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel), на основу навода кандидата у пријави за конкурс.

## **ПОЗНАВАЊЕ СВЕТСКИХ ЈЕЗИКА**

Кандидат наводи да има напредно познавање енглеског језика (ниво Б2, потврда март 2013. године), и основно знање француског и италијанског језика.

## **ИЗЛОЖБЕ :**

- Web Изложба студентских радова M03, јануар 2018.
  - Пројекат галерије “Реципрочна галерија”. Студентски рад на студио пројекту M03, школске 2017/2018, ментор: в.проф. др Ненад Шекуларац,
- 40. Салон архитектуре “поља будућности”, март 2018
  - Пројекат галерије “Голцијев гироид”. Студентски рад на студио пројекту M01, школске 2016/2017, ментор: проф.др Миодраг Несторовић,
- 21. Салон архитектуре у Новом Саду, септембар 2018.
  - Пројекат галерије “Голцијев гироид”. Студентски рад на студио пројекту M01, школске 2016/2017, ментор: проф.др Миодраг Несторовић,
  - Пројекат галерије “Реципрочна галерија”. Студентски рад на студио пројекту M03, школске 2017/2018, ментор: в.проф. др Ненад Шекуларац,
  - Пројекат заштитне конструкције изнад палате у Гамзиграду “Патерн мозаик чува”. Студентски рад, школска 2017/2018, тема мастер завршног рада “Чувамо прошлост за будућност”, ментор: в.проф. др Ненад Шекуларац,
- On Architecture: New Materials and Design in Architecture and Art, октобар 2018.
  - Пројекат дрвене конструкције “Вертикалне баште” са архитеком Милицом Петровић,

## **РАДИОНИЦЕ:**

- Дан архитектуре Филозофског факултета у Београду — јун 2016.,
  - Експресионизам у савременој архитектури Београд — вођење архитектке др Ђорђа Алфиревића,
- Први међународни конгрес грађевинских материјала: бетон, септембар 2016.,
  - Учесник радионице “Изградња бетонског кануа” — вођење архитектке Johannes Kirnbauer, одржан у Магацину Мацура, Стари Бановци,
- Дан архитектуре Филозофског факултета у Београду, јун 2017.,
  - Архитектура као интерполација: београдски опус академика Бранислава Митровића – између касне модерне и постмодерне — вођење архитектке др Ђорђа Алфиревића,
- САЕЕ - Први међународни конгрес: Одржива архитектура – енергетска ефикасност, октобар 2017,
  - Учесник радионице „Карактеристике одрживих материјала у пројектовању” — вођење архитектке Kristoffer Tejlgaard, одржан у Југословенској кинотеци у Београду.

**СЕМИНАР:**

СУЗИ — Концептуално сеизмичко пројектовање зграда за архитекте, децембар 2018. Учесник као члан Српског удружења за земљотресно инжењерство (СУЗИ).

**НОМИНАЦИЈА ЗА НАГРАДУ:**

Мастер теза „Зависност статичких карактеристика од геометријске конфигурације једнопојасних конструкција” номинована је за RIBA PRESIDENTS MEDAL — DISSERTATION MEDAL — DECEMBER 2018., као представник Архитектонског факултета Универзитета у Београду.

**КОНФЕРЕНЦИЈА:**

Милица Петровић, Исидора Илић, “Integration of new technologies into building made from CLT”, 5th Academic Conference on Places and Technologies, Belgrade, Serbia, 26-27. April 2018, рад публиковани у целости у зборнику међународне конференције (M33).

**ПУБЛИКОВАЊЕ:**

Приказан мастер пројекат кандидата у оквиру мастер завршног рада “Чувамо прошлост за будућност”, школске 2017/18, ментор: в.проф. др Ненад Шекуларац, у чланку „Пројекти заштитних конструкција изнад археолошких остатака локалитета Феликс Ромулијана“. Аутори: Неда Џомбић и др Ненад Шекуларац, *Гласник друштва конзерватора Србије* 42 — децембар 2018.,

## Б. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У САРАДНИЧКО ЗВАЊЕ

Комисија констатује да се на конкурс пријавио један квалитетан кандидат који испуњава све потребне формалне услове за избор у звање сарадника и на радно место асистента за ужу научну област Архитектонско конструкторство и конструктивни системи, на Департману за архитектонске технологије Универзитета у Београду - Архитектонског факултета, на одређено време у трајању од 3 (три) године.

На основу детаљног увида и прегледа материјала који је на расписани конкурс поднео пријављени кандидат, критеријума проистеклих из Статута Архитектонског факултета, Статута Универзитета у Београду, општих услова предвиђених Законом о раду и посебних услова предвиђених Законом о високом образовању, додатних параметара по којима је Комисија оцењивала укупан квалитет кандидата, као и разговора са кандидатом који је обављен 04. фебруара 2019. године, састављена је следећа табела:

Табела постигнутих резултата пријављеног кандидата

име и презиме кандидата	Исидора Илић
просечна оцена на основним академским студијама	8.28 (завршила у року)
просечна оцена на мастер академским студијама	9.62 (завршила у року)
укупна просечна оцена из групе предмета уже научне области за коју се бира	9.44
усмерење-модул мастер студија	АК (Архитектонско конструкторство)
докторске студије	уписала 2018/19
професионално искуство	рад у пројектним бироима
стручни и научни радови	учешће на 5 изложби са 7 пројеката, учешће на 4 радионице, учесник 1 семинара и 1 конференције са изложеним и публикованим радом. номинација за RIBA награду као представник Архитектонског факултета Универзитета у Београду
учешће у настави ОАСА и ИАСА	Студио 03а - развој пројекта, Пројектовање и прорачун конструкција 1, Конструктивни системи и Принципи конструисања архитектонских објеката
компјутерске вештине	ArchiCAD (BIM), Revit (BIM) (завршен курс 2014. године), AutoCAD, Rhinoceros, Adobe Illustrator (завршен курс 2013. године), Adobe Photoshop, Adobe InDesign, Tower, Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel)
познавање страних језика	енглески (B2), италијански и француски (основно знање)

На основу свих раније наведених услова вредновања, као и прегледа датог у табели, утврђено је следеће:

- на основу критеријума просечних оцена током основних и мастер академских студија кандидат Исидора Илић задовољава тражене услове,
- на основу просечне оцене из предмета уже научне области за коју се кандидат бира, кандидат има пресечну оцену 9.44 и задовољава тражене услове,
- на основу критеријума одабраног усмерења-модула мастер академских студија кандидат Исидора Илић завршила је одговарајуће усмерење-модула Архитектонско конструктерство,
- у вези са критеријумом досадашњег рада на докторским студијама, пријављени кандидат је студент прве године, управо завршава први семестар и тек му предстоји први испитни рок и с обзиром на наведене чињенице није могао да има ни један положен испит,
- на основу критеријума професионалног ангажовања и интересовања кандидата, кандидат Исидора Илић показала је да има интересовање и учествовала је у раду на пројектима,
- на основу критеријума стручни и научни радови, кандидат је учествовао на више изложби, радионица, једном семинару и на једној међународној конференцији као студент излагао је рад; Мастер теза кандидата номинована је за RIBA награду испред Архитектонског факултета
- на основу исказане заинтересованости за рад у настави на Факултету кандидат је до сада учествовао као студент сарадник у настави на предметима из уже научне области, односно на предметима за које конкурише,
- у односу на владање компјутерским вештинама, пријављени кандидат влада релевантним софтверским пакетима и програмима,
- на основу критеријума владања познавања светских језика, Комисија констатује да кандидат према приказаним потврдама добро влада енглеским језиком и да поседује основно знање италијанског и француског језика.



## **В. ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

Након разматрања референци кандидата, узимајући у обзир квалификације кандидата и чињеницу да се бира кандидат за радно место сарадника у настави у звању асистента, **Комисија предлаже Изборном већу Архитектонског факултета Универзитета у Београду кандидата: Исидору Илић, маг.инж.арх.**

### **МИШЉЕЊЕ О КАНДИДАТУ**

**Исидора Илић, маг.инж.арх.** је током целокупног досадашњег школовања испољила добар успех и перманентан напредак. Основне академске студије завршила је у року, са просечном оценом 8.28, а мастер академске студије, такође у року, са просечном оценом 9.62, при чему остварени просек оцена из групе предмета са уже научне области за коју се бира на основним и мастер академским судијама износи 9.44. Кандидат је уписан на докторске студије школске 2018/2019 године и студент је прве године. Кандидат је још као студент мастер студија, а и данас као студент докторских студија, у својству студента сарадника учествовао у настави на Архитектонском факултету у Београду, на Департману за архитектонске технологије, на више предмета у области за коју се бира. Посебно се истиче рад на предметима: Принципи конструисања архитектонских објеката, Прорачун и пројектовање конструкција 1, Конструктивни системи, Студио пројекат 03а - развој пројекта на Основним академским студијама архитектуре и Интегрисаним академским студијама архитектуре. У свом раду у настави показује изузетну заинтересованост и посвећеност. Кандидат је поуздана и вредна особа, спремна да учи и усавршава се, а стечена знања и искуства дели са студентима са којима остварује добру комуникацију. Уважавајући кратак период бављења струком, Комисија уочава и истиче заинтересованост и ангажованост за различите проблеме и аспекте струке које кандидат испољава, што се може уочити кроз активни ангажман у раду у пројектним бироима, учешће на радионицама, семинару, а склоност ка научно-истраживачком раду које је показала излагањем рада на једној међународној конференцији као студент мастер студија. Кандидат говори, чита и пише енглески језик, а поседује и основно знање италијанског и француског језика, те користи релевантне компјутерске програме. Преданост коју показује у раду са студентима, заинтересованост за различите актуелне проблеме и аспекте струке, као и склоност ка научно-истраживачком раду, квалификују кандидата за позицију асистента на Департману за архитектонске технологије, за ужу научну област Архитектонско конструкторство и конструктивни системи. Комисија је мишљења да Исидора Илић, маг.инж.арх. својим способностима може допринети унапређењу наставе, због чега је препоручује за избор у звање асистента.

## Г. ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ

Увидом у документацију пријављеног кандидата Исидоре Илић, магистар инжењерског факултета, Комисија констатује да 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 параметара по којима је Комисија оцењивала укупан квалитет кандидата, кандидат испуњава све потребне услове за звање и радно место асистента на Департману за архитектонске технологије, за ужу научну област Архитектонско конструктерство и конструктивни системи.

Имајући у виду постигнуте резултате Исидоре Илић на основним, мастер академским студијама архитектуре, затим преданост коју као студент сарадник показује у раду са студентима, као и посвећеност архитектонском конструктерству и склоност ка научно-истраживачком раду, **Комисија закључује да кандидат Исидора Илић, магистар инжењерског факултета, задовољава поменуте услове и предлаже Изборном већу Универзитета у Београду - Архитектонског факултета избор Исидоре Илић, магистар инжењерског факултета, за сарадника у звање и на радно место асистента за ужу научну област Архитектонско конструктерство и конструктивни системи, на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета Универзитета у Београду, на одређено време у трајању од 3 (три) године.**

У Београду, 8. фебруар 2019. године

Чланови Комисије:

---

др Ненад Шекуларац, председник,  
ванредни професор Универзитета у Београду - Архитектонског факултета,

---

др Јелена Милошевић, члан,  
доцент Универзитета у Београду - Архитектонског факултета,

---

др Александра Ненадовић, члан,  
доцент Универзитета у Београду - Архитектонског факултета,

---

др Дејан Васовић, члан,  
доцент Универзитета у Београду - Архитектонског факултета,

---

др Глигор Раденковић, члан,  
ванредни професор Универзитета у Београду – Грађевински факултет