

## ИЗБОРНОМ ВЕЋУ Архитектонског факултета у Београду

### ИЗВЕШТАЈ

**Комисије за припрему извештаја за избор једног сарадника у звање асистента за ужу научну, односно уметничку област Архитектонско конструкторство на Департману за архитектонске технологије**

---

Декан Архитектонског факултета, проф. др Владан Ђокић, на основу предлога Департмана за архитектонске технологије, донео је одлуку бр. 02-25/1-3 од 08.03.2016.године о расписивању Конкурса за избор једног сарадника у звање **Асистента** за ужу научну, односно уметничку област: „**Архитектонско конструкторство**“ на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета у Београду, на одређено време, за временски период од 3 (три) године.

Конкурс је објављен у недељним новинама Националне службе за запошљавање „ПОСЛОВИ“, дана 16. марта 2016. 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, 99/14, 45/15 - аутентично тумачење и 68/15), Статутом Универзитета у Београду („Гласник УБ“, 186/15), Статутом Факултета („Сл. Билтен АФ“ бр 105/15-пречишћени текст) и Законом о раду („Сл. гласник РС“, бр.105/15).

Одлуком Изборног већа Факултета бр. 01-316/2-3.2 од 21. марта 2016. године, образована је Комисија за припрему извештаја за избор кандидата (у даљем тексту: Комисија), у саставу:

- др Миодраг Несторовић, дипл. инж. арх., председник, редовни професор Архитектонског факултета у Београду,
- академик Ђорђе Злоковић, дипл. инж. арх. и дипл. инж. грађ. члан, редовни члан Српске академије наука и уметности,
- др Ненад Шекуларац, дипл. инж. арх., члан, ванредни професор Архитектонског факултета у Београду,
- др Радојко Обрадовић, дипл. инж. грађ., члан, доцент Архитектонског факултета у Београду,
- др Драгослав Шумарац, дипл. инж. грађ., члан, редовни професор Грађевинског факултета у Београду.

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

- Милош Манески, дипл. инж. грађ.  
/бр. пријаве 02-357/1 од 28. марта 2016. године/
- Невена Џодић, дипл. инж. грађ. и дипл. инж. арх.  
/бр. пријаве 02-368/1 од 30. марта 2016. године/

На основу увида у конкурсни материјал, Комисија је закључила да су пријаве кандидата на расписани конкурс поднете благовремено и да кандидат:

- Милош Манески испуњава опште услове расписаног конкурса,
- Невена Џодић не испуњава 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 са 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;
- Мотивисаност за рад у настави и рад у настави;
- Рад на докторским студијама до момента састављања извештаја,
- Познавање светских језика.
- Као и други критеријуми које одреди Комисија за писање реферата за избор.

Комисија је на почетку рада утврдила и додатне једнаковредне параметре по којима ће оцењивати укупан квалитет кандидата:

- Ван наставне активности.

Комисија након анализе поднетих пријава подноси:

## **ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА**

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

#### **1. Милош Манески дипл. инж. грађ.**

---

##### **ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

---

Милош Манески дипл. инж. грађ. рођен је 1983. године у Београду.

##### **ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ**

###### **Основне студије:**

2002-2009. године је завршио основне студије на Грађевинском факултету Универзитета у Београду, у трајању од десет семестара, са просечном оценом 8.02.

###### **Докторске студије:**

Школске 2009/10 године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду уписао је Докторске академске студије Архитектура и урбанизам. У току студија на другој години определио се за усмерену наставу Архитектура – Конструктивни системи. Положио је све студијским програмом предвиђене испити, са просечном оценом 9.53 и одобрен му је рад на изради докторске дисертације „Развој макроконачног елемента применом групно суперматричне процедуре за наборане конструкције“ (бр. 61206-6023/2-13 од 10.12.2013.). За ментора је именован проф. др Миодраг Несторовић.

##### **РАД У НАСТАВИ**

---

Као студент докторских студија учествовао је у одвијању дела наставе на основним и мастер академским студијама на Архитектонском факултету у Београду на предметима на којима је био руководилац проф. др Миодраг Несторовић у току школске 2010/11, 2011/12, 2012/13, 2013/14 и 2014/15 године (без потврде од стране Факултета).

##### **НАУЧНИ РАД**

---

Кандидат има вишегодишње искуство у научно-истраживачком раду. Објавио је 6 (шест) радова и то: 2 (два) рада у часопису међународног значаја, 3 (три) рада штампаних у целости у зборницима међународних конференција и 1 (једно) саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу.

## **СТРУЧНИ РАД**

---

Кандидат је у току студија обавио стручну праксу у предузећу Штрабаг у Аустрији у трајању од 14 месеци и након дипломирања 2009. године запослио се у предузећу Штрабаг где ради до данас. У предузећу Штрабаг је био ангажован на пословима од техничког сарадника, техничке подршке, шефа мањих градилишта до руководиоца градилишта на градилиштима у Србији, Црној Гори, Русији, Украјини, Грузији и Бугарској. Као сарадник на пројекту учествовао је у изради више пројеката конструкције.

Учествовао је у тиму за израду једног идејног архитектонског-урбанистичког решења на интернационалном конкурс.

Кандидат је члан Инжењерске коморе Србије, има лиценцу за одговорног извођача радова, у поступку је добијања лиценце за одговорног пројектанта конструкција.

## **ПОЗНАВАЊЕ СВЕТСКИХ ЈЕЗИКА**

---

Кандидат говори енглески и немачки језик, а служи се руским и бугарским језиком.

## **2. Невена Џодић дипл. инж. грађ.и дипл. инж. арх.**

---

Није студент докторских студија и не испуњава услов прописан чланом 72. став 1. Закона о високом образовању, за избор у звање асистента.

## **ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

---

На основу детаљног увида и прегледа материјала који су на расписани Конкурс поднели пријављени кандидати, и 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 параметара:

**Комисија констатује да се на конкурс пријавио један кандидат који није студент докторских студија и не испуњава услов прописан чланом 72. став 1. Закона о високом образовању, за избор у звање асистента и један кандидат који испуњава све потребне формалне услове за избор у звање сарадника и на радно место асистента за ужу научну, односно уметничку област Архитектонско конструктерство, на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета у Београду, на одређено време у трајању од 3 (три) године.**

**Комисија предлаже Изборном већу Архитектонског факултета у Београду избор следећег кандидата:**

**1. Милош Манески дипл. инж. грађ.**

---

**ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ**

---

Милош Манески дипл. инж. грађ. рођен је 1983. године у Београду.

**ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ**

**Основне студије:**

2002-2009. године је завршио основне студије на Грађевинском факултету у Београду према прописима који су важили до доношења закона о Високом образовању, у трајању од десет семестара, са просечном оценом 8.02.

**Докторске студије:**

Школске 2009/10. године на Архитектонском факултету у Београду уписао је Докторске академске студије Архитектура и урбанизам. У току студија на другој години определио се за усмерену наставу Архитектура – Конструктивни системи. Положио је све планом и програмом предвиђене испити, са просечном оценом 9.53 и одобрен му је рад на изради Докторске дисертације „Развој макроконечног елемента применом групно суперматричне процедуре за наборане конструкције“ (бр. 61206-6023/2-13 од 10.12.2013.). За ментора је именован проф. др Миодраг Несторовић.

**РАД У НАСТАВИ**

---

Као студент докторских студија учествовао је у одвијању дела наставе на основним и мастер академским студијама на Архитектонском факултету Универзитета у Београду на предметима на којима је био руководилац проф. др Миодраг Несторовић у току школске 2010/11, 2011/12, 2012/13, 2013/14 и 2014/15 године (без потврде од стране Факултета).

**НАУЧНИ РАД**

---

Кандидат има вишегодишње искуство у научно-истраживачком раду. Објавио је 6 (шест) радова и то: 2 (два) рада у часопису међународног значаја, 3 (три) рада штампаних у целости у зборницима међународних конференција и 1 (једно) саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу.

**СТРУЧНИ РАД**

---

Кандидат је у току студија обавио стручну праксу у предузећу Штрабаг у Аустрији, и након дипломирања 2009. године запослио се у предузећу Штрабаг где ради до данас. У предузећу Штрабаг је био ангажован на пословима од техничког сарадника, техничке подршке, шефа мањих градилишта до руководиоца градилишта на градилиштима у Србији, Црној Гори, Русији, Украјини, Грузији и Бугарској. Као сарадник на пројекту учествовао је у изради више пројеката конструкције. Учествовао је у тиму за израду једног идејног архитектонско-урбанистичког решења на интернационалном конкурс.

Кандидат је члан Инжењерске коморе Србије, има лиценцу за одговорног извођача радова, у поступку је добијања лиценце за одговорног пројектанта конструкција.

### **ПОЗНАВАЊЕ СВЕТСКИХ ЈЕЗИКА**

---

Кандидат говори енглески и немачки језик, а служи се руским и бугарским језиком.

### **МИШЉЕЊЕ О КАНДИДАТУ**

Кандидат Милош Манески, дипл.инж.грађ., се као студент основних студија определио за област пројектовања конструкција и завршио је главну област студирања за квалификацију дипломираног грађевинског инжењера за конструкције.

Кандидат је Докторске студије уписао школске 2009/10 године, у току студија на другој години определио се за усмерену наставу Архитектура – Конструктивни системи. Положио је све програмом предвиђене испити и одобрен му је рад на изради докторске дисертације „Развој макрокonaчног елемента применом групно суперматричне процедуре за наборане конструкције“ (бр. 61206-6023/2-13 од 10.12.2013.). За ментора је именован проф. др Миодраг Несторовић.

Кандидат као студент докторских студија учествовао је у настави на Архитектонском факултету у Београду, на Департману за архитектонске технологије, на предметима из уже научне, односно уметничке области Архитектонско конструктерство.

У свом раду у настави показује изузетну заинтересованост и посвећеност, показује се као поуздана и вредна особа, спремна да учи, да се даље усавршава и да стечена знања и искуства дели са студентима са којима остварује добру комуникацију.

Досадашњи професионални рад кандидата карактерише самостални рад у различитим сегментима струке: управљању пројектима, учешће у изради идејних

решења, идејних и главних пројеката за објекте различитих типологија. Члан је Инжењерске коморе Србије. У раду користи све релевантне компјутерске програме.

Кандидат Милош Манески, се својим усмерењем у току додипломских студија определио за главну област студирања за квалификацију за дипломираног грађевинског инжењера за конструкције, а на докторским студијама за усмерење Конструктивни системи.

Преданост коју показује у раду са студентима и склоност ка научно-истраживачком раду, квалификују кандидата за позицију асистента на Департману за архитектонске технологије, за ужу научну, односно уметничку област Архитектонско конструктерство.

## **ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ**

Увидом у документацију пријављених кандидата: Милоша Манеског, дипл.инж.-грађ. и Невене Џодић дипл. инж. грађ. и дипл. инж. арх., констатујемо да кандидат **Милош Манески, дипл.инж.грађ.** 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 све потребне услове за звање и радно место асистента на Департману за архитектонске технологије, за ужу научну, односно уметничку област Архитектонско конструктерство.

Комисија закључује да је кандидат **Милош Манески, дипл.инж.грађ.** својим радом и постигнутим резултатима у досадашњем току студија и на ваннаставним активностима задовољио све поменуте услове и предлаже Изборном већу Архитектонског факултета у Београду да изабере **Милоша Манеског, дипл.инж.грађ.** у звање и на радно место асистента за ужу научну, односно уметничку област Архитектонско конструктерство, на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета у Београду, на одређено време у трајању од 3 (три) године.

У Београду, 24. април, 2016. године.

Чланови Комисије:

---

др Миодраг Несторовић, дипл. инж. арх., председник,  
редовни професор Архитектонског факултета у Београду,

---

академик Ђорђе Злоковић, дипл. инж. арх. и дипл. инж. грађ. члан,  
редовни члан Српске академије наука и уметности

---

др Ненад Шекуларац, дипл. инж. арх., члан,  
ванредни професор Архитектонског факултета у Београду,

---

др Радојко Обрадовић, дипл. инж. грађ., члан,  
доцент Архитектонског факултета у Београду,

---

др Драгослав Шумарац, дипл. инж. грађ., члан,  
редовни професор Грађевинског факултета у Београду.