

**УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ**

**Већу научних области  
Биотехничких наука**

**Београд,  
децембар 2016. године**

**ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ**

Број захтева: 02 – 3954/8 – 2015.

Датум: 08.12.2016. године

**УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ**

Већу научних области

Биотехничких наука

**ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР  
У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА**  
(члан 65. Закона о високом образовању)

**I – ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ ПРЕДЛОЖЕНОМ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА**

1. Име, средње име и презиме: Невенка (Милош) Галечић
2. Предложено звање Доцент
3. Ужа научна, односно уметничка област за коју се наставник бира:  
Пејзажна архитектура и хортикултура
4. Радни однос са пуним или непуним радним временом пуно радно време
5. До овог избора кандидат је био у звању Асистента и стручног сарадника  
у које је први пут изабран: 2000. године и 2012. године  
за ужу научну област-предмет: Пејзажна архитектура и хортикултура

**II - ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ТОКУ ПОСТУПКА ИЗБОРА У ЗВАЊЕ**

1. Датум истека изборног периода за који је кандидат изабран у звање 2012.године
2. Датум и место објављивања конкурса 14.09.2016. год. – „ПОСЛОВИ“
3. Звање за које је расписан конкурс Наставник – доцент

**III – ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ ЗА ПРИПРЕМУ РЕФЕРАТА И О РЕФЕРАТУ**

1. Назив органа и датум именовања Комисије Изборно веће Факултета, 07.09.2016.

2. Састав Комисије за припрему реферата:

| Име и презиме                            | Звање                               | Ужа научна област | Организација у којој је запослен |                    |
|--|-------------------------------------|-------------------|----------------------------------|--------------------|
| 1) др Невена Васиљевић, доцент           | Пејзажна архитектура и хортикултура |                   | Шумарски фак.-Бгд.               |                    |
| 2) др Мирјана Оцокољић, ванр.проф.       | „                                   | „                 | „                                | Шумарски фак.-Бгд. |
| 3) др Борис Радић, доцент                | „                                   | „                 | „                                | Шумарски фак.-Бгд. |
| 4) др Драгана Васиљевић-Томић, ван.проф. | Арх.прој. и савр.арх.               |                   | Архитектонски фак.-Бгд.          |                    |

3. Број пријављених кандидата на конкурс 1 (један)
4. Да ли је било издвојених мишљења чланова комисије НЕ
5. Датум стављања Реферата на увид јавности 06.10.2016. године
6. Начин (место) објављивања реферата Библиотека и сајт Шумарског фак.
7. Приговори Није било приговора

**IV – ДАТУМ УТВРЂИВАЊА ПРЕДЛОГА ОД СТРАНЕ ИЗБОРНОГ ВЕЋА ФАКУЛТЕТА**  
**30.11.2016. године**

Потврђујем да је поступак утврђивања предлога за избор кандидата др Невенке Галечић у звање Доцента вођен у свему у складу са одредбама Закона, Статута Универзитета, Статута факултета и Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивање радног односа наставника Универзитета у Београду и Шумарског факултета.

**Д Е К А Н**  
**ШУМАРСКОГ ФАКУЛТЕТА**  
**Проф. др Ратко Ристић**

Прилози:

1. Одлука изборног већа факултета о утврђивању предлога за избор у звање;
2. Реферат Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
3. Сажетак реферата Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање;
4. Доказ о непостојању правоснажне пресуде о околностима из чл. 62. став 4. Закона;
5. Други прилози релевантни за одлучивање (**мишљење Већа одсека за ПАиХ**).

НАПОМЕНА: Сви прилози осим под ред. бр. 4. достављају се и у електронској форми.

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ  
Број: 01-3/131  
Датум: 30.11.2016.  
БЕОГРАД

На основу члана 65. став 2. Закона о високом образовању („Сл. Гласник РС“, бр. 76/05), 100/07, 97/08, 44/10, 93/12, 89/13 и 99/14, члана 157. Статута Универзитета у Београду-Шумарског факултета бр. 01-1764/1 од 15.3.2012. год, као и Извештаја Комисије бр. 3954/3 од 6.10.2016. год. и предлога Већа одсека за пејзажну архитектуру и хортикултуру бр. 01-3954/6 од 13.10.2016. год, Изборно веће Шумарског факултета на седници одржаној 30.11.2016. год, утврдило је

### ПРЕДЛОГ ОДЛУКЕ

**Др Невенка Галечић** бира се у звање **доцента** за ужу научну област: **Пејзажна архитектура и хортикултура**.

Одлуку доставити: именованој, Универзитету у Београду, референту за радне односе, декану, писарници.

Председник Изборног Већа  
Др Ратко Ристић, ред проф.



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ  
ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ

Бр. 01-3954/6  
13.10.2016. год.

11030 БЕОГРАД, Кнеза Вишеслава 1

Референту за радне односе  
ИЗБОРНОМ ВЕЋУ  
ОБДЕ

**Предмет:** Усвајање предлога избора др Невенке Галечић у звање и на радно место доцент за ужу научну област Пејзажна архитектура и хортикултура  
**Вежа:** 02-3954/5-2016 од 6.10.2016.

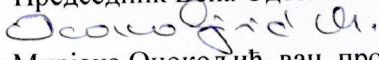
Поштовани,

На седници Већа Одсека за пејзажну архитектуру и хортикултуру одржаној 12.10.2016.године, једногласно је утврђен предлог да се

**др Невенка Галечић**

изабере у звање и на радно место доцент за ужу научну област Пејзажна архитектура и хортикултура.

Председник Већа Одсека

  
Др Мирјана Оцкољић, ван. проф.

Универзитет у Београду  
Шумарски факултет  
Кнеза Вишеслава 1  
11030 Београд

## ИЗБОРНОМ ВЕЋУ ШУМАРСКОГ ФАКУЛТЕТА

**Предмет:** Извештај Комисије за избор једног наставника (доцента) за ужу научну област Пејзажна архитектура и хортикултура на Катедри за планирање и пројектовање у пејзажној архитектури.

Одлуком Изборног већа Универзитета у Београду – Шумарског факултета (бр. 01-3/108 од 7. септембра 2016. године) образована је комисија за писање извештаја за избор једног наставника (доцента) за ужу научну област Пејзажна архитектура и хортикултура на Катедри за планирање и пројектовање у пејзажној архитектури у саставу:

1. др **Невена Васиљевић**, доцент Универзитета у Београду – Шумарски факултет;
2. др **Мирјана Оцокољић**, ванредни професор Универзитета у Београду – Шумарски факултет;
3. др **Борис Радић**, доцент Универзитета у Београду – Шумарски факултет;
4. др **Драгана Васиљевић-Томић**, ванредни професор Универзитета у Београду – Архитектонски факултет.

На основу одлуке Декана (бр. 01-3/104 од 7. септембра 2014. године) расписан је конкурс који је објављен у листу „Послови“ (бр. 691 од 14. септембра 2016. године). Конкурсни материјал који садржи пријаве кандидата са свим поднетим прилозима достављен је од стране референта за радне односе, дописом бр. 02-3954/2 од 23. септембра 2016. године. После прегледа конкурсне документације која се односи на релевантне карактеристике пријављених кандидата, Комисија подноси следећи

## ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс Универзитета у Београду – Шумарског факултета, објављен у листу „Послови“ бр. 691, од 14. септембра 2016. године, за избор једног наставника (доцента) за ужу научну област Пејзажна архитектура и хортикултура на Катедри за планирање и пројектовање у пејзажној архитектури пријавио се, у за то предвиђеном року, један кандидат: др Невенка (Милош) Галечић. Кандидат је доставио конкурсну документацију у складу са условима конкурса. У наредном тексту Комисија ће изнети релевантне карактеристике кандидата.

## A.1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Невенка М. Галечић је рођена 20. фебруара 1963. године у Београду (Општина Земун). Основну и средњу школу (математичко-технички смер) је завршила у Сремској Митровици. Године 1986. уписала је Шумарски факултет – Институт за пејзажну архитектуру. Одбраном дипломског рада под називом „Слободни простори индивидуалног становања на подручју Дедиња“, 1992. године стекла је звање дипломирани инжењер шумарства за пејзажну архитектуру.

На Шумарском факултету Универзитета у Београду је запослена од 1993. године као асистент приправник на предмету Елементи пројектовања зелених површина. Постдипломске студије на Шумарском факултету из области Планирања и пројектовања у пејзажној архитектури завршила је са просечном оценом 10,00. Одбраном магистарског рада, 2000.-е године, под насловом „Истраживање функционалних и композиционих вредности тргова, скверова и пјачета у централној зони Београда“ стекла је звање Магистар шумарских наука из области пејзажне архитектуре.

У звање асистента на предмету Елементи пејзажноархитектонског пројектовања, у оквиру уже научне области Пејзажна архитектура и хортикултура, изабрана је 2000. године. Од марта 2012. године је запослена као стручни сарадник у Центру за пејзажно пројектовање и планирање на Шумарском факултету.

Докторску дисертацију под називом „Евалуација употребног потенцијала паркова Београда у функцији операционализације процеса пејзажног пројектовања“ одбранила је јула 2016. године и стекла звање Доктор наука из области Пејзажна архитектура и хортикултура.

Говори енглески језик.

## 2.A. ДИСЕРТАЦИЈА

Кандидат Невенка Галечић је 22. јула 2016. године одбранила докторску дисертацију, под називом „Евалуација употребног потенцијала паркова Београда у функцији операционализације процеса пејзажног пројектовања“ на Шумарском факултету (Универзитет у Београду), чиме је стекла доктора наука из области Пејзажна архитектура и хортикултура

У свом докторату др Невенка Галечић је истраживала употребни потенцијал парка кроз призму како физичког оквира простора тако и личним опредељењем корисника простора. Кроз свој рад на тези Кандидат је применила мултидисциплинарне и комплексне методолошке истраживачке поступке који омогућавају интегрално сагледавање стварности свакодневних захтева урбане популације према отвореним градским просторима. Предметно истраживање је спроведено на територији београдских паркова који су својим хетерогеним карактерима омогућили специфичан методолошки приступ евалуацији употребног потенцијала паркова, који подразумева

систем методолошких поступака састављен од елемената методе посматрања и мапирања (применом GIS-a) као и методе анкетирања. У својој докторској дисертацији Кандидат даје систем препорука усмерених ка процесу пејзажног пројектовања. Поред тога, утврђене су основне логичке и материјалне преамбуле примене предметног истраживања које има за циљ да успостави информациони и методолошки оквир за наредна истраживања усмерена ка савременијим облицима употребе отворених простора. Захваљујући специфичном методолошком поступку, Кандидат у својој дисертацији дефинише методу за процену актуелног употребног потенцијала парка на бази чега истиче систем препорука за процес пејзажног пројектовања. Интеграцији ове две фазе омогућава усклађеност просторних обележја парка са профилем и евентуалним променама структуре корисника, њихових активности, потреба и очекивања.

### **A.3. НАСТАВНА ДЕЛАТНОСТ**

Од почетка рада на Шумарском факултету Универзитета у Београду (1993. године), Кандидат Невенка Галечић учествује у извођењу наставе на предмету Елементи пројектовања зелених површина. У оквиру предмета Кандидат вежбе изводи самостално до 2000. године као асистент-приправник, од 2000–2012 као асистент, а од 2012. учествује у извођењу наставе као стручни сарадник при Центру за пејзажно пројектовање и планирање на Шумарском факултету. Према резултатима анкета студентског вредновања педагошког рада наставника и сарадника добијала је одличне оцене на следећим предметима Катедре за планирање и пројектовање у пејзажној архитектури:

- Елементи пејзажно-архитектонског пројектовања 1  
2009/10 – 4,62  
2010/11 – 4,48  
2011/12 – 4,66
- Елементи пејзажно-архитектонског пројектовања 2  
2009/10 – 4,55  
2010/11 – 4,58  
2011/12 – 4,40
- Пројектовање вртова  
2009/10 – 4,78

### **A.4. НАУЧНА ДЕЛАТНОСТ**

#### **A.4. 1. Научноистраживачки рад**

Кроз обим и структуру објављених радова др Невенке Галечић се јасно сагледава њен научноистраживачки и стручни рад. Током академске каријере, самостално или у сарадњи са другим ауторима др Галечић је објавила укупно 27 библиографских јединица рачунајући магистарски рад и докторску дисертацију (списак радова је у Прилогу 1.а). Структура категорија радова је следећа: укупно 2 (два) рада категорије М23 (радови у међународним часописима), 15 (петнаест) радова саопштених на међународним скуповима и штампани у целини (М33), 1 (један) рад у форми саопштења с међународних скупова (М34), једно (1) поглавље у монографији



националног значаја (M45), један (1) рад саопштен на скупу националног значаја и штампан у целини (M63) и пет (5) радова у водећим националним часописима (M51).

У свом научноистраживачком раду др Невенка Галечић се бавила проблематиком отворених градских простора у контексту одрживог развоја урбаних предела, с посебним интересовањем како за систем зелених простора тако и за његове елементе.

Како се начин коришћења, односно функција зелених простора града мењала, тако је и истраживање Кандидата било усмеравано од традиционалног до савременог концепта. Традиционалном концепту припадају истраживања еколошке и естетске функције зелених простора града, као и биљног материјала у њима, која су обрађивана у библиографским јединицама 1, 3, 4, 6, 8, 13, 14, 23 и 25. Концепту традиционалног односа према зеленим просторима града припадају и истраживања рекреативне функције парк шума као елемената система зеленела града која су обрађивана у библиографским јединицама 5, 7 и 18. Функционалне и композиционе вредности, односно трендови у пројектовању одрживих отворених градских простора (паркова, тргова, скверова и пјачета) истраживани су у библиографским јединицама 9, 10, 15, 17, 22 и 26. У контексту планирања одрживог града, у библиографским јединицама 20 и 21 Кандидат се бавила савременом темом функционалне и структурне ревитализације речних острва града Београда.

У односу на савремене проблеме урбаних предела и све веће последице климатских промена у њима, Кандидат се бавила модалитетима адаптивних пројектовања. У библиографским јединицама 11, 12, 16 су истраживане технолошке и конструктивне могућности пројектовања кровних башти, а у библиографској јединици 19 су истраживане могућности иновирања процеса обликовања простора стамбених насеља техникама водно-примереног урбаног дизајна. Као део савременог тренда у области пејзажне архитектуре, у библиографској јединици 27 и 2, Кандидат је истраживала модалитете партиципативног пројектовања које је подразумевало истраживање потреба и очекивања савременог корисника у вредновању употребног потенцијала паркова Београда чији је крајњи циљ била операционализација процеса пејзажног пројектовања.

#### **Укупна научна компетентност кандидата**

Укупна научна компетентност кандидата је исказана кроз вредност коефицијента М (Критеријуми за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Гласник Универзитета у Београду, бр. 144, од 2008; Одлука о изменама Критеријума за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, бр. 160, од 2010) и износи укупно **42.5 бода** (Табела 1).

Табела 1: Број радова и вредност коефицијента компетентности

|                |        | До избора у звање асистента приправника |           | После избора у звање асистента |           | Укупно      |             |
|----------------|--------|---|-----------|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|
| Категорија     | Бодови | Број радова                             | Укупно    | Број радова                    | Укупно    | Број радова | Укупно      |
| M23            | 3      | -                                       | -         | 2                              | 6         | 2           | 6           |
| M33            | 1      | 5                                       | 5         | 10                             | 10        | 15          | 15          |
| M34            | 0.5    | 1                                       | 0.5       | -                              | -         | 1           | 0.5         |
| M45            | 1.5    | -                                       | -         | 1                              | 1.5       | 1           | 1.5         |
| M51            | 2      | 3                                       | 6         | 2                              | 4         | 5           | 10          |
| M63            | 0.5    | 1                                       | 0.5       | -                              | -         | 1           | 0.5         |
| M72            | 3      | 1                                       | 3         | -                              | -         | 1           | 3           |
| M71            | 6      | -                                       | -         | 1                              | 6         | 1           | 6           |
| <b>Укупно:</b> |        | <b>11</b>                               | <b>15</b> | <b>16</b>                      | <b>27</b> | <b>27</b>   | <b>42.5</b> |

#### A.4.2. Научноистраживачки и едукативни пројекти

У периоду од 1996. до 2000. године кандидат Невенка Галечић је учествовала у научном пројекту Министарства за науку и технолошки развој, под називом: 12 М 09 „Унапређење и оптимално коришћење потенцијала и функција шума и шумских подручја Србије“ (руководилац пројекта: проф. др Љубодраг Михајловић). У периоду од 2005. до 2008. године била је учесник међународног пројекта LENNE TEMPUS Joint European Curriculum Development Project: Master of Landscape Planning & Management (руководилац пројекта: Richard Stiles; координатор: Јасминка Цвејић).

#### A.5. ОСТАЛЕ РЕЛЕВАНТНЕ АКТИВНОСТИ

Кандидат Невенка Галечић је учествовала на више стручних и научних скупова, националних и интернационалних конференција и симпозијума. Била је ангажована као пројектант-сарадник на изради Главних пројеката Адаптације и санације Пионирског и Земунског парка у Београду. У оквиру трочланог тима асистената Шумарског факултета учествовала је (1994) на међународном конкурс Интернационалног удружења планера (IsoCaRP) на тему „Планирање и урбана екологија“ на коме је коауторски тим освојио III награду.

Члан је међународног и националног Удружења пејзажних архитеката.

#### 6. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Увидом у приспели материјал Комисија је констатовала да се на расписани конкурс за избор **једног наставника /доцента/** за ужу научну област **Пејзажна архитектура и хортикултура** на Шумарском факултету Универзитета у Београду пријавио један кандидат — **др Невенка Галечић**.

Према мишљењу Комисије, кандидат задовољава све потребне услове за избор у звање **доцента** за ужу научну област **Пејзажна архитектура и хортикултура**, прописане Законом о високом образовању Републике Србије, Статутом Универзитета у Београду, Статутом Шумарског факултета Универзитета у Београду, као и Правилником о организацији и систематизацији послова на Шумарском факултету.

На основу проученог материјала који је поднела др **Невенка Галечић**, Комисија закључује да је у досадашњем научном, педагошком и стручном раду кандидаткиња остварила адекватан ниво квалитета постигнутих резултата којим испуњава услове наведене у Конкурсу.

У научним радовима др **Невенке Галечић**, заступљене су теме из домена теорије и праксе пејзажне архитектуре које се изучавају на већем броју предмета Катедре за планирање и пројектовање у пејзажној архитектури. У том смислу очекује се њен допринос у даљем развоју курикулума наставе у области пејзажно-архитектонског пројектовања на различитим новима академских студија (основних, мастер и докторских студија).

Увидом у све елементе укупних резултата рада кандидата, као и законом обавезујућа нормативна акта која се односе на избор наставника /доцента/, Комисија констатује да је кандидат др **Невенка Галечић** испунила све потребне услове да буде изабрана у звање **доцента** за ужу научну област **Пејзажна архитектура и хортикултура**, на Шумарском факултету Универзитета у Београду.

у Београду,  
5. октобар 2016. године

Чланови комисије

---

др **Невена Васиљевић**

доцент

Универзитет у Београду Шумарски факултет

---

др **Мирјана Оцокољић**

ванредни професор

Универзитет у Београду Шумарски факултет

---

др **Борис Радић**

доцент

Универзитет у Београду Шумарски факултет

---

др **Драгана Васиљевић-Томић**,

ванредни професор

Универзитет у Београду Архитектонски факултет

## ПРИЛОГ 1.а – Списак објављених научних и стручних радова др Невенке Галечић

### ▪ Радови у међународним часописима (M23=3)

1. Ocokoljić, M., Medarević, M., Nikić, Z., Galečić, N., Stojičić, Đ. 2010. Variability of features at half sib posterity as a base in plant breeding of the species *Koeleria paniculata* Laxm., Archives of biological sciences ISSN 0354-4664, vol 62(3), 693-703.
2. Galečić, N., Tomićević-Dubljević, J., Ocokoljić, M., Vujičić, D., Skočajić, D. 2016. Quality and utilization potential of urban parks: case study Tašmajdan park, Belgrade, Serbia, Šumarski list ISSN 1846–9140 (Potvrda o prihvaćenom radu).

### ▪ Радови саопштени на међународним скуповима штампани у целини (M33=1)

3. Vujković, Lj., Galečić, N., Matović, M. 1998. New botanical garden at Kragujevac: A significant undertaking in serbian botanical science, Orti Botanici: Passato, Presente, Futuro-Atti del convegno internazionale celebrativo del 4500 anniversario di fondazione dell' orto botanico di Padova, 29-30 giugno 1995, Di museologia scientifica, Vol 14(1), Suppl. 559-561.
4. Vujković, Lj., Matović, M., Galečić, N. 1996. Serbian spruce (*Picea omorika* Panč./purkyne), the floristic ornament of the national park "Tara" - Significant element of town' s green spaces. Balkan conference "National parks and their role in biodiversity protection on Balkan peninsula" Охрид, 25-29 јун, 273-278.
5. Vujković, Lj., Živanović - Drageljević, Ž., Galečić, N. 1996. Park-forests and forests in Belgrade surroundingsP- a significant potential for the formation of green space system, International conferense "Architecture and urbanism at the turn of the III millennium", Архитектонски факултет у Београду, Београд 13-15 новембар, 221-226.
6. Vujković, Lj., Matović, M., Galečić, N. 1995. Fitekološke i kompozicione karakteristike botaničke bašte u Kragujevcu, Zbornik radova sa II Simpozijuma o flori Srbije - Vranje, 17-23.
7. Vujković, Lj., Živanović - Drageljević, Ž., Galečić, N. 1997. State and function of park-forest recreation potential in Belgrade, The 3th International Conference on the development of forestry and wood science/tehnology, September 29th-October 3th , Belgrade & Mt. Goč, Volume II, 342-350.
8. Vujučić, D., Galečić, N., Gačić, A. 2008. Karakteristike tipova zelenila pogodnog za centralne gradske zone, Zbornik radova 'Ekološka istina', Sokobanja 1-4. jun, 320-324.

9. Vujučić, D., Galečić, N., Gačić, A. 2008. Afirmacija ekološkog značaja parkova kroz obnovu pejzažne umetnosti, Zbornik radova 'Ekološka istina', Sokobanja 1-4. jun, 325-329.
10. Vujković, Lj, Galečić, N. 2010. Contemporary trends in design and use of open urban spaces in landscape architecture and horticulture, First serbian forestry congress - Future with forests, Beograd 11-13 novembar, 1105-1112.
11. Galečić, N., Vujičić, D., Skočajić, D. 2011. The roof gardens drainage and irrigation, Proceedings of XIX International Scientific and Profesional Meeting 'Ecological truth', Bor 1-4. jun, 339-345.
12. Galečić, N., Skočajić, D., Vujičić, D. 2011. The roof gardens construction, Proceedings of XIX International Scientific and Profesional Meeting 'Ecological truth', Bor 1-4 jun, 346-352.
13. Stojanović, N., Galečić, N., Mešiček, M. 2011. Functionality assesment of Sophora japonica l. trees used for urban land planting SC "Košutnjak", XII International Eco- Conference, Нови Сад 21-24 septembar, 379-388.
14. Mešiček, M., Stojanović, N., Galečić, N. 2011. Aesthetic value of Crataegus Oxycantha 'Rosea' row trees from aspect of landscape design, XII International Eco-Conference, Нови Сад 21-24 septembar, 319-326.
15. Galečić N., Skočajić, D., Vujičić D., Tutundžić A., Stojanović, N., Matić, S., 2012. Construction and Constructive elements of a Path in Landscape Design, XX International Scientific and Professional Meeting „Ecological Truth“ ECO-IST'12, Ed. Marković, Z., University of Belgrade - Technical Faculty in Bor, pp. 406-412, ISBN 978-86-80987-98-9.
16. Galečić N., Tutundžić A., Vujičić D., Skočajić, D., Stojanović, N., Matić, S., 2012. Technical possibilities of Applying Woody Plants in Designing Roof Gardens, XX International Scientific and Professional Meeting „Ecological Truth“ ECO-IST'12, Edited by Marković, Z., University of Belgrade, Technical Faculty in Bor, pp. 413-417, ISBN 978-86-80987-98-9.
17. Vujičić, D., Galečić, N. 2004. Sustainability of green spaces during the city transition, Conference Environmental problems of cities, 22-24.04., 169-180, Beograd.

▪ **Радови саопштени на међународним скуповима штампани у изводу (M34=0.5)**

18. Vujković, Lj., Živanović-Drageljević, Ž., Galečić, N. 1997. The role of park-forest and forest in Belgrade surroundings in a formation of green space system, Proceedings of XI World Forestry Congress, 13-22 October, Antalya, Volume I, 114.

- **Поглавље у монографији националног значаја (M45=1.5)**

19. Bazik, D., Milošević, J., Galečić, N., 2012. Inoviranje procesa oblikovanja prostora stambenih naselja tehnikama vodno-primerenog urbanog dizajna, Uticaj klimatskih promena na planiranje i projektovanje, Razvijanje optimalnih modela, Beograd: Univerzitet u Beogradu – Arhitektonski fakultet, 128-151 (ISBN 978-86-7924-093-4).

- **Радови саопштени на скуповима националног значаја штампани у целини (M63=0.5)**

20. Vujičić, D., Galečić, N., Puača, M. 1994. Planiranje održivog razvoja rečnih ostrva Beograda. Зборник радова “Зеленило у урбанистичком развоју града Београда”, Београд, 335-430.

- **Радови у водећим националним часописима (M51=2)**

21. Puača, M., Vujičić, D., Galečić, N. 1994. Rečna ostrva Beograda - planiranjem ka održivom razvoju, EKOLOGICA год. 1 бр. 3. (ISSN 0354-3285), 1-8.

22. Вујковић, Љ., Галечић, Н., Савин, Ј. 1994. Нове димензије у уређивању централних градских простора на примеру Београда и Кикинде. Гласник Шумарског факултета бр. 75-76 (ISSN 0353-4537), 111-122.

23. Vujković, Lj., Galečić, N. 1998. Značaj poznavanja mikroklimatskih variranja u formiranju komfornih uslova na slobodnim prostorima grada Beograda, Ekologija 33, 437-442.

24. Галечић, Н., Вујковић, Љ. 2004. Трг Републике – доминантан пешачки простор у централној зони Београда, Гласник Шумарског факултета бр. 89 (ISSN 0353-4537), стр. 77-90.

25. Галечић, Н., Главендекић, М., Гачић, А. 2007. Утицај здравственог стања на естетску вредност зеленила Пионирског парка у Београду, Гласник Шумарског факултета бр. 96 (ISSN 0353-4537), стр. 15–28.

- **Одбрањен магистарски рад (M72=3)**

26. Галечић, Н. 2000. Истраживање функционалних и композиционих вредности тргова, скверова и пјачета у централној зони Београда, Магистарски рад, Универзитет у Београду – Шумарски факултет.

- **Одбрањена докторска дисертација (M71=6)**

27. Галечић, Н. 2016. Евалуација употребног потенцијала паркова Београда у функцији операционализације процеса пејзажног пројектовања. Докторска дисертација, Универзитет у Београду – Шумарски факултет.

Изборном већу  
Шумарског факултета  
Универзитета у Београду

**С А Ж Е Т А К**  
**ИЗВЕШТАЈА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ**  
**КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ**

**I – О КОНКУРСУ**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Назив факултета:               | Универзитет у Београду – Шумарски факултет |
| Ужа научна област:             | Пејзажна архитектура и хортикултура        |
| Број кандидата који се бирају: | 1 (један)                                  |
| Број пријављених кандидата:    | 1 (један)                                  |
| Имена пријављених кандидата:   | (А) др Невенка М. Галечић                  |

**II – О КАНДИДАТУ**

**1. Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: **Невенка М. Галечић**
- Датум и место рођења: **20. фебруара 1963. године, Београд (Земун)**
- Установа где је запослен: **Универзитет у Београду – Шумарски факултет**
- Звање/радно место: **стручни сарадник**
- Научна област: **биотехничке науке**

**2. Стручна биографија, дипломе и звања**

Основне студије:

- Назив установе: **Универзитет у Београду – Шумарски факултет**
- Место и година завршетка: **Београд, 1992. године**

Магистратура:

- Назив установе: **Универзитет у Београду – Шумарски факултет**
- Место и година завршетка: **Београд, 2000. године**

Докторат:

- Назив установе: **Универзитет у Београду – Шумарски факултет**
- Место и година одбране: **Београд, 2016. године**
- Наслов дисертације: **Евалуација употребног потенцијала паркова Београда у функцији операционализације процеса пејзажног пројектовања**
- Ужа научна област: **Пејзажна архитектура и хортикултура**

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- асистент: **2000. године,**
- стручни сарадник: **2012. године.**

### 3. Објављени радови

| Име и презиме:<br><b>Невенка М. Галечић</b>                           | Звање у које се бира:<br><b>доцент</b>             |                        | Ужа научна област:<br><b>Пејзажна архитектура и хортикултура</b> |                        |
|---|--|------------------------|--|------------------------|
| Научне публикације  | Број публикација у којима је једини или први аутор |                        | Број публикација у којима је аутор, а није једини или први       |                        |
|   | пре последњег избора                               | после последњег избора | пре последњег избора   | после последњег избора |
| Радови у међународним часописима <b>(M23)</b>                         | -  | <b>1</b>               | -  | <b>1</b>               |
| Саопштења са међународних скупова штампана у целини <b>(M33)</b>      | -  | <b>4</b>               | <b>5</b>   | <b>6</b>               |
| Саопштења са међународних скупова штампана у изводу <b>(M34)</b>      | -  | -                      | <b>1</b>   | -                      |
| Поглавље у монографији националног значаја <b>(M45)</b>               | -  | -                      | -  | <b>1</b>               |
| Радови у водећем часопису националног значаја <b>(M51)</b>            | -  | <b>2</b>               | <b>3</b>   | -                      |
| Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини <b>(M63)</b> | -  | -                      | <b>1</b>   | -                      |
| Одбрањен магистарски рад <b>(M72)</b>                                 | <b>1</b>   | -                      | -  | -                      |
| Одбрањена докторска дисертација <b>(M71)</b>                          | -  | <b>1</b>               | -  | -                      |
| Укупно  | <b>1</b>   | <b>8</b>               | <b>10</b>  | <b>8</b>               |
| Укупан број радова  | <b>27</b>  |                        |  |                        |
| Укупан број бодова  | <b>42.5</b>  |                        |  |                        |

#### 3.1. Научни радови објављени у часописима међународног значаја:

- Ocokoljić, M., Medarević, M., Nikić, Z., Galečić, N., Stojičić, Đ. 2010. Variability of features at half sib posterity as a base in plant breeding of the species *Koeleruteria paniculata* Laxm., Archives of biological sciences ISSN 0354-4664, vol 62(3), 693-703.
- Galečić, N., Tomičević-Dubljević, J., Ocokoljić, M., Vujičić, D., Skočajić, D. 2016. Quality and utilization potential of urban parks: case study Tašmajdan park, Belgrade, Serbia, Šumarski list ISSN 1846–9140 (Potvrda o prihvaćenom radu).

#### 4. Оцена о резултатима научног и истраживачког рада

Кроз обим и структуру објављених радова др Невенке Галечић се јасно сагледава њен научноистраживачки и стручни рад. Током академске каријере, самостално или у сарадњи са другим ауторима др Галечић је објавила укупно 27 библиографских јединица рачунајући магистарски рад и докторску дисертацију (списак радова је у Прилогу 1.а). Структура категорија радова је следећа: укупно 2 (два) рада категорије M23 (радови у међународним часописима), 15 (петнаест) радова саопштених на међународним скуповима и штампани у целини (M33), 1 (један) рад у форми саопштења с међународних скупова (M34), једно (1) поглавље у монографији националног значаја (M45), један (1) рад саопштен на скупу



националног значаја и штампан у целини (M63) и пет (5) радова у водећим националним часописима (M51).

У свом научноистраживачком раду др Невенка Галечић се бавила проблематиком отворених градских простора у контексту одрживог развоја урбаних предела, с посебним интересовањем како за систем зелених простора тако и за његове елементе.

У периоду од 1996. до 2000. године, др Невенка Галечић је учествовала у националном научноистраживачком пројекту. У периоду од 1996. до 2000. године учествовала је у међународном пројекту LENNE TEMPUS.

Укупна научна компетентност кандидата је исказана кроз вредност коефицијента М и износи укупно **42.5 бода** (Критеријуми за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Гласник Универзитета у Београду, бр. 144, од 2008; Одлука о изменама Критеријума за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, бр. 160, од 2010).

#### **5. Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка**

Кандидат др Невенка Галечић је била члан Комисије за одбрану 10 дипломских радова. У свом досадашњем раду др Невенка Галечић је показала запажене педагошке способности. Са студентима остварује коректан и академски однос. Увек налази потребно време да студентима пружи помоћ у разјашњавању појединих проблема из области планирања и пројектовања у пејзажној архитектури. Према радним обавезама има дисциплинован и стваралачки однос.

#### **6. Оцена о резултатима педагошког рада**

Од почетка рада на Шумарском факултету Универзитета у Београду (1993. године), Кандидат Невенка Галечић учествује у извођењу наставе на предмету Елементи пројектовања зелених површина. У оквиру предмета Кандидат вежбе изводи самостално до 2000. године као асистент-приправник, од 2000–2012 као асистент, а од 2012. учествује у припреми наставе као стручни сарадник при Центру за пејзажно пројектовање и планирање на Шумарском факултету. Према резултатима анкета студентског вредновања педагошког рада наставника и сарадника добијала је одличне оцене на следећим предметима Катедре за планирање и пројектовање у пејзажној архитектури: ■ Елементи пејзажно-архитектонског пројектовања 1 -- 2009/10 – 4,62; 2010/11 – 4,48; 2011/12 – 4,66 ■ Елементи пејзажно-архитектонског пројектовања 2 -- 2009/10 – 4,55; 2010/11 – 4,58; 2011/12 – 4,40 ■ Пројектовање вртова 2009/10 – 4,78.

#### **7. Оцена о ангажовању у развоју наставе и других делатности високошколске установе**

Др Невенка Галечић је члан Удружења пејзажних архитеката Србије. На Универзитету у Београду - Шумарском факултету учествовала је у раду различитих организационих тела (Савет факултета, Наставно-научно веће, Веће одсека за пејзажну архитектуру и хортикултуру) као и комисија које се баве уписним и наставним процесом (Комисија за упис и рангирање кандидата на основне академске студије, Комисија за евалуацију педагошког рада наставника и сарадника и сл.).

### **III – ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

Увидом у приспели материјал Комисија је констатовала да се на расписани конкурс за избор **једног наставника /доцента/** за ужу научну област **Пејзажна архитектура и хортикултура** на Шумарском факултету Универзитета у Београду пријавио један кандидат — др **Невенка Галечић**.

Према мишљењу Комисије, кандидат задовољава све потребне услове за избор у звање **доцента** за ужу научну област **Пејзажна архитектура и хортикултура**, прописане Законом о

високом образовању Републике Србије, Статутом Универзитета у Београду, Статутом Шумарског факултета Универзитета у Београду, као и Правилником о организацији и систематизацији послова на Шумарском факултету.

На основу проученог материјала који је поднела др Невенка Галечић, Комисија закључује да је у досадашњем научном, педагошком и стручном раду кандидаткиња остварила адекватан ниво квалитета постигнутих резултата којим испуњава услове наведене у Конкурсу. У научним радовима др Невенке Галечић, заступљене су теме из домена теорије и праксе пејзажне архитектуре које се изучавају на већем броју предмета Катедре за планирање и пројектовање у пејзажној архитектури. У том смислу очекује се њен допринос у даљем развоју курикулума наставе у области пејзажно-архитектонског пројектовања на различитим новима академских студија (основних, мастер и докторских студија).

Увидом у све елементе укупних резултата рада кандидата, као и законом обавезујућа нормативна акта која се односе на избор наставника /доцента/, Комисија констатује да је кандидат др **Невенка Галечић** испунила све потребне услове да буде изабрана у звање **доцента** за ужу научну област **Пејзажна архитектура и хортикултура**, на Шумарском факултету Универзитета у Београду.

у Београду,  
5. октобар 2016. године

#### Чланови комисије

---

др **Невена Васиљевић**

доцент

Универзитет у Београду Шумарски факултет

---

др **Мирјана Оцокољић**

ванредни професор

Универзитет у Београду Шумарски факултет

---

др **Борис Радић**

доцент

Универзитет у Београду Шумарски факултет

---

др **Драгана Васиљевић-Томић,**

ванредни професор

Универзитет у Београду Архитектонски факултет