

ИЗВЕШТАЈ

О кандидату за избор у звање истраживач сарадник из научне области хортикултура и пејзажна архитектура

I ОПШТИ ПОДАЦИ

Пољопривредни факултет, Универзитет у Новом Саду расписао је конкурс за избор и заснивање радног односа истраживача сарадника за ужу научну област хортикултура и пејзажна архитектура.

На основу члана 59. Закона о научно-истраживачкој делатности („Сл. гласник Републике Србије“, бр.110/05) и чланова 101 и 106 статута Пољопривредног факултета у Новом Саду, Декан Пољопривредног факултета је донео Одлуку о објављивању конкурса и именовању Комисије за писање Извештаја и Резимеа извештаја за избор истраживача сарадника из уже научне области хортикултура и пејзажна архитектура у саставу:

1. **Др Саша Орловић**, редовни професор, ужа н.о. Хортикултура и пејзажна архитектура, Пољопривредни факултет, Нови Сад, **Председник комисије**
2. **Др Милена Лакићевић**, доцент, ужа н.о. Хортикултура и пејзажна архитектура, Пољопривредни факултет, Нови Сад, **Члан**
3. **Др Мирјана Оцокољић**, редовни професор, ужа н.о. Пејзажна архитектура и хортикултура, Шумарски факултет, Београд, **Члан**

На расписани конкурс пријавио се кандидат дипл. инжењер – мастер Саша Костић. Извештај је написан у складу са члановима 101. и 106. Статута Пољопривредног факултета, и садржи биографске податке, преглед и мишљење о испуњености услова кандидата.

Сва потребна документација била је на располагању Комисији и може се добити на увид на Департману за воћарство, виноградарство, хортикултуру и пејзажну архитектуру.

КАНДИДАТ 1.

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ - Дипломирани инж. – мастер Саша Костић

Име	Саша
Презиме	Костић
Матични број	26029900054
Датум рођења	26.02.1990.
Место рођења	Нови Сад
Држава	Србија
Знање страних језика	Енглески (говори, чита, пише)
Чланство у научним и стручним асоцијацијама	/

Професионално искуство:

Година	
2019-	Кандидат је нагажован ма међународном пројекту “Resilient riparian forests as ecological corridors in the Mura-Drava-Danube Biosphere Reserve (REFOCuS)” у оквиру “INTERREG DANUBE” програма на Институту за Низијско шумарство и животну средину Универзитета у Новом Саду.
Дипломски рад	
Година	2013
Место	Нови Сад
Институција	Пољопривредни факултет, Нови Сад
Наслов рада	„Пејзажно уређење Музејске четврти у Новом Саду“
Област	Пејзажна архитектура
Мастер рад	
Година	2015
Место	Нови Сад
Институција	Пољопривредни факултет, Нови Сад
Наслов рада	„Пејзажно обликовање Еко центра у насељу Радичевић“
Област	Пејзажна архитектура

III НАУЧНА КОМПЕТЕНТНОСТ Дипл. инж. – мастер Саша Костић

Објављени научни радови:

Рад у међународном часопису изузетних вредности (M21a)

1. **Kostić S**, Čukanović J, Orlović S, Ljubojević M, Mladenović E, 2019. Allometric Relationships of Sycamore Maple (*Acer pseudoplatanus*) and its Red Leaf Cultivar (*A. pseudoplatanus* "Atropurpureum") in Street and Park Habitats of Novi Sad (Serbia, Europe). *J. For.* 117(2), 114-127. (M21a, 10)

Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком (M24)

2. **Kostić S**, Čukanović J, Ljubojević M, Mladenović E, Mrđan S, Svilokos N, 2017. Morphometric Characteristics of Sycamore Maple (*Acer pseudoplatanus* L.) Fruits in Novi Sad Urban Populations. *Bulletin of the Faculty of Forestry* 116, 69-98. (M24, 3)
3. **Костић С**, Чуқановић Ј, Љубојевић М, Николић Љ, 2018. Моделовање клијавости семена горског јавора (*Acer pseudoplatanus* L.) из урбане средине, помоћу степена урбанизације и тежине семена. *Шумарство (Forestry)* 2018, 70(3-4), 153-168. (M24, 3)

Саопштење на међународном скупу штампано у целини (M33)

4. **Kostić S**, Čukanović J, Ljubojević M, Hiel K, Mladenović E, Sentić I, Mrđan S, 2017. Influence of Parking Lots on Characteristics of Street Trees, Case Study Sycamore Maple (Serbia). 21st International eco-conference, "Environmental protection of urban and suburban settlements", 27-29th September, Novi Sad, Serbia, 151-158. (M33, 1)

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34)

5. **Kostić S**, Đorđević I, Kovač M, Vranić A, 2019. Preliminary Results of 30 Common Tree Species Tolerance to Urban Environment, Case Study Two Parks in Novi Sad (Serbia). 10st CASEE conference, 12-15th June, Sarajevo, Bosnia and Hercegovina, 16. (M34, 0.5)
6. Kovač M, Vranić A, **Kostić S**, Đorđević I, 2019. Determination, Analysis and Results of Allergenicity of Tree Species - c Case Study University and Liman's Parks (Novi Sad, Serbia) 10st CASEE conference, 12-15th June, Sarajevo, Bosnia and Hercegovina, 16. (M34, 0.5)

Рад у водећем часопису националног значаја (M51)

7. **Kostić S**, Čukanović J, Ljubojević M, Mladenović E, Mrđan S, Svilokos N, 2017. Germination and Relations between Seed Quality Characteristics for *Acer pseudoplatanus* and *Acer pseudoplatanus* 'Atropurpureum'. *Contemporary Agriculture* 66(1-2), 51-55. (M51, 2)

Категорија рада	Вредност	Број радова	Укупно бодова
M21a	10	1	10
M24	3	2	6
M33	1	1	1
M34	0.5	2	1

M51	2	1	2
Укупно:		7	20

Из приказаних резултата, кандидат Саша Костић испуњава све услове Конкурса за избор у истраживачко звање – истраживач сарадник за научну област Хортикултура и пејзажна архитектура. Дипл. инж. – мастер Саша Костић је до сада објавио укупно 7 радова (од којих је на 6 први аутор), и то 1 рад категорије M21a, 2 рада категорије M24, 1 рад категорије M33, 2 рада из категорије M34 и 1 рад категорије M51, што представља индекс компетентности 20.

Кандидат је тренутно ангажован на међународном пројекту “Resilient riparian forests as ecological corridors in the Mura-Drava-Danube Biosphere Reserve (REFOCuS)” у оквиру “INTERREG DANUBE” програма под руководством др Срђана Стојнића, на Институту за низијско шумарство и животну средину Универзитета у Новом Саду од јуна 2019. године.

У досадашњем професионалном и научно-истраживачком раду кандидат је показао велику заинтересованост, колегијалност и подједнаку успешност приликом тимског и индивидуалног рада у оквиру предложене уже научне области. На основу вредновања кандидата, Комисија предлаже да се кандидат дипл. инж. – мастер Саша Костић изабере у звање истраживач сарадник за ужу научну област хортикултура и пејзажна архитектура.

У Новом Саду, 15. Јул 2019.

Др Орловић Саша, редовни професор, ужа н.о.
Хортикултура и пејзажна архитектура,
Пољопривредни факултет, Нови Сад,
Председник комисије

Др Милена Лакићевић, доцент, ужа н.о.
Хортикултура и пејзажна архитектура,
Пољопривредни факултет, Нови Сад, **Члан**

Др Мирјана Оцокољић, редовни професор, ужа
н.о. Пејзажна архитектура и хортикултура,
Шумарски факултет, Београд, **Члан**