

ИЗВЕШТАЈ

О кандидату за избор у звање истраживач-приправник За ужу научну област ентомологија

I. ОПШТИ ПОДАЦИ

Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет расписао је конкурс за избор у звање истраживача приправника – без заснивања радног односа, за ужу научну област ентомологија на III редовној седници Наставно-научног већа 16.12.2024. године.

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 именовану Комисије за писање Извештаја и Резимеа извештаја за избор истраживача приправника за ужу научну област ентомологија у саставу:

1. **Проф. др Александра Коњевић**, ванредни професор, н.о. Биотехничке науке, у.н.о. Ентомологија, Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет, Нови Сад - председник Комисије;
2. **Проф. др Александра Поповић**, ванредни професор, н.о. Биотехничке науке, у.н.о. Ентомологија, Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет, Нови Сад, члан;
3. **др Жељко Миловац**, виши научни сарадник, н.о. Биотехничке науке, у.н.о. Ентомологија, Институт за ратарство и повртарство, Нови Сад, члан.

На расписани конкурс пријавио се кандидат мастер инжењер пољопривреде **Војин Пузић**.

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 фитомедицину и заштиту животне средине.

Проф. др Александра Коњевић, ванредни професор,
н.о. Биотехничке науке, у.н.о. Ентомологија,
Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет
председник Комисије

Проф. др Александра Поповић, ванредни професор,
н.о. Биотехничке науке, у.н.о. Ентомологија,
Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет,
члан

др Жељко Миловац, виши научни сарадник,
н.о. Биотехничке науке, у.н.о. Ентомологија,
Институт за ратарство и повртарство, Нови Сад,
члан

**КАНДИДАТ. Мастер инжењер пољопривреде
Војин Пузић**

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Име	Војин
Презиме	Пузић
Матични број	1501000880003
Датум рођења	15.01.2000.
Место рођења	Рума
Држава	Србија
Знање страних језика	енглески
Чланство у научним и стручним асоцијацијама	/

Професионално искуство:

Година	
децембар 2023-	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни Факултет, стручно-технички сарадник на Департману за фитомедицину и заштиту животне средине, на предметима из уже научне области Ентомологија
Дипломски рад	
Година	2022.
Место	Нови Сад
Институција	Пољопривредни факултет, Универзитет у Новом Саду
Наслов рада	„Квалитативно утврђивање присуства генетичких модификација соје и процена показатеља клијавости“
Област	Генетика
Мастер рад	
Година	2024.
Место	Нови Сад
Институција	Пољопривредни факултет, Универзитет у Новом Саду
Наслов рада	„Осетљивост <i>Penicillium expansum</i> , проузроковача плаве трулежи плодова јабуке, према флудиоксонилу“
Област	Фитопатологија

III. НАУЧНА КОМПЕТЕНТНОСТ Мастер инжењер Војин Пузић

Војин Пузић рођен је 15.01.2000. године у Руми. На смер Фитомедицина на Пољопривредном факултету Универзитета у Новом Саду уписује се 2018. године, а

дипломира 2022. године са просечном оценом 9,91. Мастер академске студије (смер Фитомедицина) на Пољопривредном факултету Универзитета у Новом Саду уписује 2022. године, а завршава 2024. године са просечном оценом 10,00. Године 2024. уписује се на прву годину докторских академских студија на студијском програму Агрономија на Пољопривредном факултету Универзитета у Новом Саду.

Током студирања био је добитник неколико стипендија: „Студентска стипендија Општине Рума“, „Студентска стипендија Министарства просвете“, „Стипендија фонда за стипендирање и подстицање напредовања даровитих студената и младих научних радника и уметника Универзитета у Новом Саду“, стипендија „Доситеја“ на основним академским студијама, као и стипендија „Доситеја“ на мастер академским студијама. Поред стипендија, био је добитник и награде за најбољег студента Пољопривредног факултета који је дипломирао у школској 2022/2023. години, те рад на Департману за фитомедицину и заштиту животне средине на Пољопривредном факултету Универзитета у Новом Саду започиње 15. децембра 2023. године, на предметима из уже научне области Ентомологија. У току рада на Пољопривредном факултету, бавио се: мониторингом популација браон мраморасте стенице (*Halyomorpha halys*) и зелене повртне стенице (*Nezara viridula*); мониторингом популација паразитоида стеница (*Trissolcus spp.*); лабораторијским узгојем и биолошким мерама сузбијања браон мраморасте стенице (*H. halys*) и зелене повртне стенице (*N. viridula*); биолошким мерама сузбијања инсекатских врста које припадају складишним штеточинама; употребом инсекатских врста (*Tenebrio molitor*) у исхрани животиња. Учествовао је у извођењу и тумачењу великог броја лабораторијских и теренских огледа везаних за штетну и корисну ентомофауну.

Страни језици: Течно говори, чита и пише на енглеском језику.

Возачка дозвола: Б категорија

Познавање рада на рачунару: European Computer Driving Licence (ECDL) сертификат; Вештине напредног коришћења Microsoft Office пакета (Word, Excel, PowerPoint)

Приказани резултати и чињеница да је уписан на докторске студије показују да кандидат **Војин Пузић** испуњава услове Конкурса за избор у истраживачко звање – истраживач-приправник за научну област Ентомологија. Мастер инжењер **Војин Пузић** стекао је значајно искуство у научној области Ентомологија током рада на Департману за фитомедицину и заштиту животне средине на Пољопривредном факултету у Новом Саду, чиме се оспособио за самосталан рад, како у лабораторијским, тако и у пољским условима.

РЕЗИМЕ ИЗВЕШТАЈА
О кандидату за избор у звање истраживача-приправника из
научне области ентомологија

КАНДИДАТ- Мастер инжењер пољопривреде
Војин Пузић

I. Биографски подаци

- 1. Име и презиме:** Војин Пузић
- 2. Датум и место рођења:** 15.01.2000, Рума, Србија
- 3. Година дипломирања:** 2022.
- 4. Година завршетка мастер студија:** 2024.
- 5. Звање које се тражи:** Истраживач-приправник, ужа научна област Ентомологија

II. Научна компетентност

Назив групе резултата	Врста резултата	Вредност резултата	Број резултата	Укупно
Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (M10)	Истакнута монографија међународног значаја (M11)	15	-	-
	Монографија међународног значаја (M12)	10	-	-
	Монографска студија/поглавље у књизи M11 или рад у тематском зборнику водећег међународног значаја (M13)	6	-	-
	Монографска студија/поглавље у књизи M12 или рад у тематском зборнику међународног значаја (M14)	4	-	-
	Лексикографска јединица или карта у научној публикацији водећег међународног значаја (M15)	3	-	-
	Лексикографска јединица или карта у публикацији међународног значаја (M16)	2	-	-
	Уређивање научне монографије или тематског зборника водећег међународног значаја (M17)	3	-	-
	Уређивање научне монографије, тематског зборника, лексикографске или картографске публикације међународног значаја (M18)	2	-	-
Радови објављени у научним часописима међународног значаја (M20)	Рад у врхунском међународном часопису (M21)	8	-	-
	Рад у истакнутом међународном часопису (M22)	5	-	-
	Рад у међународном часопису (M23)	3	-	-
	Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком (M24)	3	-	-
	Научна критика и полемика у истакнутом међународном часопису (M25)	1,5	-	-
	Научна критика и полемика у међународном часопису (M26)	1	-	-
	Уређивање истакнутог међународног научног часописа на год. нивоу (гост уредник) (M27)	3	-	-
	Уређивање међународног научног часописа (M28)	2	-	-
Зборници међународних научних скупова (M30)	Предавање по позиву са међународног скупа штампано у целини (неопходно позивно писмо) (M31)	3	-	-
	Предавање по позиву са међународног скупа штампано у изводу (M32)	1,5	-	-
	Саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33)	1	-	-
	Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34)	0,5	-	-
	Ауторизована дискусија са међународног скупа (M35)	0,3	-	-

	Уређивање зборника саопштења међународног научног скупа (M36)	1	-	-
Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (M40)	Истакнута монографија националног значаја (M41)	7	-	-
	Монографија националног значаја, монографско издање грађе, превод изворног текста у облику монографије (само за старе језике) (M42)	5	-	-
	Монографска библиографска публикација (M43)	3	-	-
	Поглавље у књизи M41 или рад у истакнутом тематском зборнику водећег националног значаја, превод изворног текста у облику студије, поглавља или чланка, превод или стручна редакција превода научне монографске књиге (само за старе језике) (M44)	2	-	-
	Поглавље у књизи M42 или рад у тематском зборнику националног значаја (M45)	1,5	-	-
	Лексикографска јединица у научној публикацији водећег националног значаја, карта у научној публикацији националног значаја, издање грађе у научној публикацији. (M46)	1	-	-
	Лексикографска јединица у научној публикацији националног значаја (M47)	0,5	-	-
	Уређивање научне монографије, тематског зборника, лексикографске или картографске публикације водећег националног значаја (M48)	2	-	-
Уређивање научне монографије, тематског зборника, лексикографске или картографске публикације националног значаја (M49)	1	-	-	
Часописи националног значаја (M50)	Рад у водећем часопису националног значаја (M51)	2	-	-
	Рад у часопису националног значаја (M52)	1,5	-	-
	Рад у научном часопису (M53)	1	-	-
	Уређивање водећег научног часописа националног значаја (на годишњем нивоу) (M55)	2	-	-
	Уређивање научног часописа националног значаја (на годишњем нивоу) (M56)	1	-	-
Зборници скупова националног значаја (M60)	Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини (M61)	1,5	-	-
	Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у изводу (M62)	1	-	-
	Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (M63)	0,5	-	-
	Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (M64)	0,2	-	-
	Ауторизована дискусија са националног скупа (M65)	-	-	-
	Уређивање зборника саопштења скупа националног значаја (M66)	1	-	-
Магистарске и докторске тезе (M70)	Одбрањена докторска дисертација (M71)	6	-	-
	Одбрањен магистарски рад (M72)	3	-	-
Техничка и развојна решења (M80)	Нови производ или технологија уведени у производњу, признат програмски систем, признате нове генетске пробе на међународном нивоу (уз доказ), ново прихваћено решење проблема у области макроекономског, социјалног и проблема одрживог просторног развоја рецензовано и прихваћено на међународном нивоу (уз доказ) (M81)	8	-	-
	Нова производна линија, нови материјал, индустријски прототип, ново прихваћено решење проблема у области макроекономског, социјалног и проблема одрживог просторног развоја уведени у производњу (уз доказ)(M82)	6	-	-
	Ново лабораторијско постројење, ново експериментално	4	-	-

	постројење, нови технолошки поступак (уз доказ) (M83)			
	Битно побољшан постојећи производ или технологија (уз доказ) ново решење проблема у области микроекономског, социјалног и проблема одрживог просторног развоја рецензовано и прихваћено на националном нивоу (уз доказ) (M84)	3	-	-
	Прототип, нова метода, софтвер, стандардизован или атестиран инструмент, нова генска проба, микроорганизми (уз доказ) (M85)	2	-	-
	Критичка евалуација података, база података, приказани детаљно као део међународних пројеката, публиковани као интерне публикације или приказани на Интернету (M86)	2	-	-
Патенти, ауторске изложбе, тестови (M90)	Реализовани патент, сој, сорта, или раса, архитектонско, грађевинско или урбанистичко ауторско дело на међународном нивоу (M91)	10	-	-
	Реализовани патент, сој, сорта или раса, архитектонско, грађевинско или урбанистичко ауторско дело (M92)	8	-	-
	Ауторска изложба са каталогом уз научну рецензију (M93)	3	-	-

III. Учешће на скуповима

-

IV. Учешће на пројектима

-

V. Оцена комисије о научном доприносу кандидата

Из приказаних резултата, кандидат **Војин Пузић** испуњава услове Конкурса за избор у истраживачко звање – истраживач-приправник за ужу научну област Ентомологија. Кандидат је основне студије завршио са просечном оценом 9,91, док је просечна оцена на мастер студијама износила 10,00. Тренутно је први пут уписан на прву годину докторских студија на Департману за фитомедицину и заштиту животне средине на Пољопривредном факултету Универзитета у Новом Саду. Током рада на Департману за фитомедицину и заштиту животне средине, показао је значајно интересовање и посвећеност за научно-истраживачки рад у ужој научној области Ентомологија. Кандидат је стекао значајно искуство у раду, како у лабораторији, тако и на терену, а посебно у области мониторинга штетних инсекатских врста, као и њихове контроле употребом биолошких мера заштите.

На основу вредновања кандидата, председник комисије предлаже да се кандидат мастер инжењер **Војин Пузић** изабере у звање истраживач-приправник, без заснивања радног односа, за научну област ентомологија.

У Новом Саду,
15.01.2025.

Проф. др Александра Коњевић, ванредни професор,
н.о. Биотехничке науке, у.н.о. Ентомологија,
Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет
председник Комисије

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

Кандидат, мастер инжењер пољопривреде **Војин Пузић**, основне студије на студијском програму Фитомедицина на Пољопривредном факултету у Новом Саду завршио је 2022. године са просечном оценом 9,91. Исте године, по завршетку основних студија, уписао је мастер студије, смер Фитомедицина на Пољопривредном факултету у Новом Саду, које је завршио 2024. године са просечном оценом 10,00. Кандидат је од децембра 2023. године запослен на Департману за фитомедицину и заштиту животне средине на Пољопривредном факултету у Новом Саду као стручно-технички сарадник у ужој научној области Ентомологија. Кроз рад на Департману за фитомедицину и заштиту животне средине, кандидат је стекао значајно знање и искуство из области Ентомологије. Учествовао је у извођењу и тумачењу бројних огледа, како у лабораторијским, тако и у пољским условима. Кандидат је, бавећи се мониторингом и биолошким мерама контроле популација браон мраморасте стенице (*Halyomorpha halys*) и зелене повртне стенице (*Nezara viridula*), стекао значајно знање и искуство из ове области.

Кандидат је тренутно студент прве године докторских студија на студијском програму Агрономија на Пољопривредном факултету Универзитета у Новом Саду.

Из приказаних резултата научне делатности пријављеног кандидата, Комисија предлаже да се кандидат, **мастер инжењер Војин Пузић**, изабере у звање истраживач-приправник, без заснивања радног односа, за научну област ентомологија.

У Новом Саду,
15.01.2025.

Проф. др Александра Коњевић, ванредни професор,
н.о. Биотехничке науке, у.н.о. Ентомологија,
Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет
председник Комисије

Проф. др Александра Поповић, ванредни професор,
н.о. Биотехничке науке, у.н.о. Ентомологија,
Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет,
члан

др Жељко Миловац, виши научни сарадник,
н.о. Биотехничке науке, у.н.о. Ентомологија,
Институт за ратарство и повртарство, Нови Сад,
члан