

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

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: **Машински факултет Универзитета у Београду**
Ужа научна, односно уметничка област: **Пољопривредно машинство**
Број кандидата који се бирају: **1**
Број пријављених кандидата: **1**
Имена пријављених кандидата:
1. др Војислав Симоновић, дипл. инж. маш.

II - О КАНДИДАТУ

Под 1.

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: **Војислав Д. Симоновић**
- Датум и место рођења: **10.11.1978. Београд**
- Установа где је запослен: **Машински факултет Универзитета у Београду**
- Звање/радно место: **Асистент**
- Научна, односно уметничка област: **Машинство**

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: **Машински факултет Универзитета у Београду**
- Место и година завршетка: **Београд 2006.**

Докторат:

- Назив установе: **Машински факултет Универзитета у Београду**
- Место и година одбране: **Београд 2016.**
- Наслов дисертације: **Утицај локацијски специфичног приноса на режим кретања комбајна**
- Ужа научна, односно уметничка област: **Пољопривредно машинство**

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

2011-2014 **Асистент**
2014- **Асистент**

3) Објављени радови

Име и презиме: Војислав Симоновић	Звање у које се бира: доцент		Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира: Пољопривредно машинство	
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/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини М23	0	1	1	0
Рад у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком М24	0	0	2	0
Рад у научном часопису националног значаја објављен у целини М51	2	2	11	1
Рад у научном часопису М53	0	0	2	0
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини М33	2	1	6	2
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини М63	0	0	3	0
Научна монографија, или поглавље у монографији са више аутора	0	0	0	0
Стручне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора	пре последњег избора/реизбора	после последњег избора/реизбора
Рад у стручном часопису или другој периодичној публикацији стручног или општег карактера	0	0	0	0
Уџбеник, практикум, збирка задатака, или поглавље у публикацији те врсте са више аутора	0	0	0	0
Остале стручне публикације (пројекти, софтвер, друго) - Техничка решења	0	0	7	2

1. Markovic Dragan, Mladenovic Nikola, Simonovic Vojislav, Markovic Ivana, Stevanovic-Masovic Snezana: FRUIT FLOW CALCULATION ON THE ROTATING SIZING MACHINES, Technical Gazete, Slavonski Brod, 2014, 21(3): 645-650, ISSN 1330-3651, (IF = 0,579)
2. Simonović Vojislav, Marković Dragan, Marković Ivana, Kirin Snežana: IMPACT OF SENSOR READINGS OF GRAIN MASS YIELD ON COMBINE SPEED, Technical Gazete, Slavonski Brod, 2016, 23(1): 157-162, ISSN 1330-3651, (IF = 0,579)

4) - Оцена о резултатима научног, односно уметничког и истраживачког рада

Кандидат има:

- укупно 4 објављена научна рада из категорије M20, од тога 2 рада објављена у часописима реферисаним на Томсон Ројтерсовој SCI листи (катеорије M23) и 2 рада категорије M24 у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком,
- укупно 11 радова саопштених на међународним скуповима категорије M33,
- укупно објављена 18 рада у националним часописима у земљи и иностранству категорије M50. Од тога је 16 радова објављено у водећем часопису националног значаја (катеорија M51) и 2 рада објављена у националном часопису (катеорија M53),
- укупно 3 рада саопштена на скуповима националног значаја категорије M63 штампаних у зборницима радова у целини,
- укупно 9 техничких решења категорије M80, од тога 3 нова производа или технологије уведене у производњу (катеорија M81), 4 нове производне линије (катеорија M82) и 2 битно побољшана производа или технологије (катеорија M84).
- учешће у два пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије

5) - Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

У својим досадашњим звањима кандидат није могао имати прилику за учешће у обезбеђивању научно-наставног подмлатка.

6) - Оцена о резултатима педагошког рада

Током асистентског стажа на Машинском факултету Универзитета у Београду на Катедри за пољопривредно машинство учествовао је у наставним обавезама на предметима:

- Основне академске студије: Обновљиви и секундарни ресурси, Основе пољопривредних машина и опреме, Инжењерство биосистема, Стручна пракса Б.
- Мастер академске студије: Технолошки процеси у агрокомплексу, Трактори и самоходне пољопривредне машине, Пројектовање пољопривредних машина и опреме, Геоинформационо управљање и аутоматизација биотехничких система, Пројектовање машина и опреме за производњу и прераду хране, Стручна пракса М.

О ангажовању у настави и успеху у остваривању тог циља говоре и приложене спровођене анкете студената током целог континуалног рада кандидата на Машинском факултету, из којих је изведена просечна оцена 4.96.

7) - Оцена о ангажовању у развоју наставе и других делатности високошколске установе

Руководилац је *APS LAB* (Agriculture Precision Solutions Laboratory) лабораторије за прецизно инжењерство биотехничких система на Машинском факултету чијем формирању је активно допринео.

Поред наведеног, обавља функцију секретара Катедре за пољопривредно машинство.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу детаљног прегледа и разматрања свих достављених материјала и њихове детаљне анализе, као и свих чињеница од значаја, а у вези са наставним, научно-истраживачким и стручним деловањем кандидата, изложеним у овом Реферату, а у складу са 72. чланом Закона о високом образовању, чланом 11.5 Статута Машинског факултета Универзитета у Београду и Критеријума за избор наставника Универзитета у Београду, Комисија закључује да кандидат др Војислав Симоновић, дипл. инж. маш., асистент Машинског факултета Универзитета у Београду, испуњава све формалне и суштинске законске услове предвиђене одредбама Закона о високом образовању, Статутом Универзитета у Београду и Статутом Машинског факултета Универзитета у Београду за избор у звање доцента. Комисија са задовољством предлаже Изборном већу Машинског факултета Универзитета у Београду и Већу научних области техничких наука да др Војислава Симоновића, дипломираног инжењера машинства, изабере у звање ДОЦЕНТА са пуним радним временом на одређено време од 5 година, за ужу научну област Пољопривредно машинство на Машинском факултету Универзитета у Београду.

Место и датум: Београд, 15.04.2016.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

.....
Р. проф. др Драган Марковић,
Универзитет у Београду, Машински факултет

.....
Р. проф. др Милорад Милованчевић,
Универзитет у Београду, Машински факултет

.....
Р. проф. др Никола Младеновић,
Универзитет у Београду, Машински факултет

.....
Р. проф. др Милета Ристивојевић,
Универзитет у Београду, Машински факултет

.....
Р. проф. др Милан Мартинов,
Универзитет у Новом саду, Факултет техничких наука