

В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА

**С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА**

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: **Машински факултет Универзитета у Београду**
 Ужа научна област: **Механизација и Транспортно инжењерство-конструкције и логистика**
 Број кандидата који се бирају: 1 (један)
 Број пријављених кандидата: 1 (један)
 Име пријављеног кандидата:
1. Влада Гашић

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: **Влада (Миломир) Гашић**
 - Датум и место рођења: **8.10.1975. год, Београд**
 - Установа где је запослен: **Машински факултет Универзитета у Београду**
 - Звање/радно место: **Ванредни професор**
 - Научна област: **Машинство; Механизација**

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:
 - Назив установе: **Универзитет у Београду-Машински факултет**
 - Место и година завршетка: **Београд, 1999.**

Магистеријум:
 - Назив установе: **Универзитет у Београду-Машински факултет**
 - Место и година завршетка: **Београд, 2004.**
 - Ужа научна област: **Механизација**

Докторат:
 - Назив установе: **Универзитет у Београду-Машински факултет**
 - Место и година одбране: **Београд, 2013.**
 - Наслов дисертације: **Динамичка интеракција носеће структуре и колица порталних дизалица високих перформанси** (ментори проф. др Ненад Зрнић и проф др. Срђан Бошњак)
 - Ужа научна област: **Механизација**

Досадашњи избори у наставна и научна звања:
 - **Асистент-приправник, 2001. год,** Катедра за механизацију Машинског факултета у Београду
 - **Асистент, 2005. год.,** Катедра за механизацију Машинског факултета у Београду
 - **Асистент (реизбор), 2009. год,** Катедра за механизацију Машинског факултета у Београду
 - **Доцент, 2013. год.,** Катедра за механизацију Машинског факултета у Београду
 - **Ванредни професор, 2018. год.,** Катедра за механизацију Машинског факултета у Београду

3) Испуњени услови за избор у звање ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА (поновни избор)

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	(није потребно)
2	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Школска 2018/19: 4,98 Школска 2019/20: 4,80 Школска 2020/21: 4,92 Школска 2021/22: 4,65
3	Искуство у педагошком раду са студентима	21 година искуства на више предмета

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Менторства мастер радова: 15
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	- учешће у комисији за оцену и одбрану докторске дисертације: 1 - учешћа у комисијама за одбрану мастер радова: 25

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, саопштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
6	Објављен један рада из категорије М21, М22 или М23 из научне области за коју се бира	1 x М23	Рад [1], одељак Г1.1.1 реферата
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (катеорије М31-М34 и М61-М64)	5 x М33	Радови [5-9] у одељку Г1.2.1 реферата
8	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира		
9	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије М31-М34 и М61-М64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.		
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	- учешће у 2 домаћа научноистраживачка пројекта; - 11 стручних	- Референце [1,2] у одељку Г3.4.1 реферата - Референце [3-13] у одељку Г3.4.2

		пројеката реализованих за потребе привреде	реферата
11	Одобрен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)	1 помоћни универзитетски уџбеник	Гашић Влада: <i>Основе металних конструкција у машиноградњи - приручник</i> , 2. издање, Машински факултет Универзитета у Београду, 2021, ИСБН: 978-86-6060-089-1
12	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	2 рада: 1xM22 1xM23	Рад [2], одељак Г3.2.1 реферата Рад [3], одељак Г3.2.2 реферата
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	6 радова: 6xM33	Радови [5-10] у одељку Г3.3.1 реферата
14	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.		
15	Цитираност од 10 хетеро цитата		SCOPUS (на дан 18.1.2023.): 116 хетеро цитата (<i>h</i> -индекс=7)
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (катеорије М31-М34 и М61-М64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу од избора у претходно звање из научне области за коју се бира		
17	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном <u>уџбенику за ужу област за коју се бира</u> или <u>превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира</u> , објављени у периоду од избора у наставничко звање		
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)		

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	1. Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству. 2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа. 3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама. 4. Аутор или коаутор елабората или студија. 5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката. 6. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката. 7. Поседовање лиценце.
2. Допринос академској и широј заједници	1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству. 2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници. 3. Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета. 4. Руковођење или учешће у ваннаставним активностима студената. 5. Учешће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.). 6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	1. Учешће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству. 2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству, 3. Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа. 4. Учешће у програмима размене наставника и студената. 5. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма. 6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.

Услов 1.2: Члан научног и организационог одбора међународне конференције *Material Handling, Constructions and Logistics-MHCL*.

Услов 1.3: Ментор 15 мастер радова и члан великог броја комисија за израду мастер радова; Члан у једној комисији за оцену и одбрану докторске дисертације.

Услов 1.5: Аутор и руководилац у 11 стручних пројеката за привреду.

Услов 1.6: Рецензент великог броја пројеката машинских инсталација за потребе Министарства.

Услов 1.7: Лиценца 333- одговорни пројектант транспортних средстава, складишта и машинских конструкција и технологије.

Услов 2.1: Члан и председник Савета Машинског факултета у Београду у периоду 1.10.2018-30.9.2022.год.

Услов 2.2: Члан Комисије за стандарде КС М096-Дизалице.

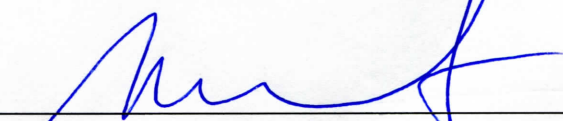
III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Комисија констатује да кандидат др Влада Гашић, дипл. инж. маш., у потпуности испуњава све услове за поновни избор за наставника у звању ванредног професора прописане Законом о високом образовању, Статутом Машинског факултета Универзитета у Београду и Правилником о минималним условима за стицање звања наставника и сарадника на Универзитету у Београду-Машинском факултету.

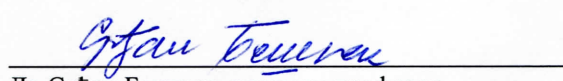
Комисија предлаже Изборном већу Машинског факултета Универзитета у Београду и Већу научних области техничких наука Универзитета у Београду да **ванредни професор др Влада Гашић**, дипломирани инжењер машинства, буде изабран за наставника у **звању ванредног професора** са пуним радним временом на одређено време од 5 година за уже научне области **Механизација и Транспортно инжењерство-конструкције и логистика**.

Место и датум: Београд, 25.01. 2023.

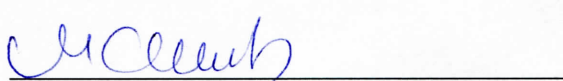
ПОТПИСИ
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



Др Ненад Зрнић, редовни професор
Универзитет у Београду - Машински факултет



Др Срђан Бошњак, редовни професор
Универзитет у Београду - Машински факултет



Др Миле Савковић, редовни професор
Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву
Универзитета у Крагујевцу