

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

**Предмет:** Извештај Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање асистента за ужу научну област **Теорија механизма и машина и Инжењерско цртање са нацртном геометријом**

На основу одлуке Изборног већа Машинског факултета у Београду број 2419/3 од 12.12.2013. године, а по објављеном конкурс за избор једног асистента на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област Теорија механизма и машина и инжењерско цртање са нацртном геометријом, именовани смо за чланове Комисије за подношење извештаја о пријављеним кандидатима.

На конкурс који је објављен у листу „Послови“ број 548 од 18.12.2013. године пријавио се један кандидат и то:

1. Миша Стојићевић, дипл. инг. маш.

На основу прегледа достављене документације, констатујемо да кандидат Миша Стојићевић, дипл. инг. маш, испуњава услове конкурса и подносимо следећи

## ИЗВЕШТАЈ

### **А. Биографски подаци**

**Миша Стојићевић**, рођен је 24.06.1987. године у Пожаревцу. По завршеној основној школи уписао је техничку школу „Никола Тесла“ у Костолцу, где је матурирао 2006. године. Машински факултет Универзитета у Београду уписао је 2006. године, а дипломирао је 2011. године на модулу за Прехрамбено машинство, са средњом оценом 8,47. Докторске студије уписао је на истом Факултету 2011. године. Прву годину докторских студија је завршио са свим положеним испитима и просечном оценом 10,00.

Користи се програмима из пакета Office као и програмима за просторно моделирање и конструисање уз помоћ рачунара: Solidworks, AutoCAD, Catia, Proengineer, Working model. Такође се користи програмским пакетом MatLAB као и програмима за генерисање Г-кода: Mach3, Aspire, OpenSCAM и ArtCAM. Течно говори енглески, а служи се немачким језиком.

Дипломски рад на тему „Пројектовање структуре и кинематике робота у линији за палетизирање картонских кутија са производима од чоколаде“, Кандидат је одбранио на Машинском факултету у Београду оценом 10.

## **Б. Наставна активност**

У школској 2011/12 био је ангажован као волонтер на одржавању вежби из предмета Хидраулички и пнеуматски механизми и инсталације и Основне технолошке операције у прехранбеном машинству на трећој години основних академских студија. Од летњег семестра школске 2011/12 године ради као демонстратор-волонтер на предметима Конструктивна геометрија и графика и Инжењерска графика.

## **В. Библиографија научних и стручних радова**

Током рада као студент Докторских студија Миша Стојићевић је учествовао на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја под називом „Српска мини винарија“ ев. број 451-03-00605/2012-16/208 по Јавном позиву од 08.12.2011. године.

Објављени радови:

### **Категорија М23 – резултат рада на докторској дисертацији**

- 1- Р. Андрејевић, Г Шиниковић, М. Стојићевић, М Стоименов, Љ. Миладиновић, Б.Попконстантиновић, Г. Остојић, С. Станковски: "*A Novel Walker with Mechanically Established Walking and Standing Mechanism*", Tehnički vjesnik, Vol. 20, No. 6, 2013., pp 927-931, ISSN 1330-3651, IF (2012)= 0.601

### **Категорија М33 – резултат рада на горе наведеном пројекту**

- 1- Милена Стојковић, Франц Коси, Урош Милованчевић, Миша Стојићевић: АНАЛИЗА И ОПТИМИЗАЦИЈА ЕНЕРГЕТСКИХ ТОКОВА МАЛЕ СРПСКЕ ВИНАРИЈЕ, 44. Конгрес КГХ, 4-6.12.2013, Зборник радова, Београд 2013., стр. 125-133, ISBN 978-86-81505-69-4,

## **Г. Приказ и оцена научног рада кандидата**

Кандидат Миша Стојићевић је својим двогодишњим радом на катедри за теорију механизма и машина показао смисао и спремност за рад у настави. Својим радом у пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја показао је склоност ка конструисању машина из области прехранбене индустрије. Поседује одлично знање енглеског као и познавање софтвера за моделирање и анализу машинских конструкција.

#### **Д. Оцена испуњености услова**

Комисија доноси оцену да је кандидат Миша Стојићевић, дипл. инг. маш., испунио следеће услове:

- положио је све испите са прве године докторских студија са просечном оценом 10 (десет) и ради на докторској дисертацији под називом „Синтеза механизма према задатој трајекторији“
- учествовао је на пројекту Министарства просвете, науке и технолошког развоја под називом „Српска мини винарија“
- поседује наставно искуство од две године на вежбама из више предмета на Машинском факултету, Универзитета у Београду
- поседује један рад у међународном часопису и један рад на конференцији
- учествовао је у техничкој реализацији уџбеника „Инжењерска графика“

#### **Ђ. Закључак и предлог**

На основу изложеног, Комисија констатује да је кандидат Миша Стојићевић, дипл. инг. маш., студент докторских студија Машинског факултета, Универзитета у Београду, показао способност у извођењу наставе, да је стекао склоност ка истраживачком раду и да има довољан број научних и стручних радова објављених на научно-стручним скуповима и у часописима. С обзиром да кандидат испуњава све услове прописане Законом о Универзитету, Статутом и Правилником о избору наставника и сарадника Машинског факултета у Београду, предлажемо Изборном већу Машинског факултета у Београду да Мишу Стојићевића изабере у звање асистента на одређено време од 3 (три) године за ужу научну област Теорија механизма и машина и Инжењерско цртање са нацртном геометријом на Машинском факултету у Београду.

Београд 15.01.2014.

#### **ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ**

.....  
Проф. др Миодраг Стоименов,  
Машински факултет,  
Универзитета у Београду

.....  
Проф. др Љубомир Миладиновић,  
Машински факултет,  
Универзитета у Београду

.....  
Проф. др Стеван Станковски,  
Факултет техничких наука,  
Универзитета у Новом Саду