Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

Универзитета у Крагујевцу

Број:

Краљево, 11. 08 2017. године

На основу члана 8. Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу број III-01-99/2 од 11. 02 2016. године. и члана 7. Правилника о извођењу приступног предавања број 48/2 од 26. 01 2010. године декан Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву др Миле Савковић, ред. проф.

**О Б А В Е Ш Т А В А**

**ПРИСТУПНО ПРЕДАВАЊЕ** за кандидатa који се пријавио на конкурс за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област **АУТОМАТСКО УПРАВЉАЊЕ, ФЛУИДНА ТЕХНИКА И МЕРЕЊА,** који је објављен 31. 05 2017. године у публикацији Послови, биће одржано дана 22**. 08 2017. године (УТОРАК) са почетком у 11 часова у амфитеатру А2 Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву пред** Комисијом за припрему извештаја о пријављеним кандидатима по овом конкурсу у следећем саставу:

* **Др Новак Недић, редовни професор Ф**акултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу – председник Комисије

Ужа научна област: Системи аутоматског управљања и флуидне управљачке компоненте и системи

* **Др Зоран Рибар, редовни професор** Машински факултет Универзитета у Београду – члан Комисије

Ужа научна област: Аутоматско управљање

* **Др Зоран Бучевац, редовни професор** Машински факултет Универзитета у Београду – члан Комисије

Ужа научна област: Аутоматско управљање

* **Др Драган Пршић, ванредни професор Ф**акултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу – члан Комисије

Ужа научна област: Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења

* **Др Љубиша Дубоњић, доцент Ф**акултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу – члан Комисије

Ужа научна област: Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења

Комисијом за припрему извештаја о пријављеним кандидатима одредила је тему наставне јединице за приступно предавање и то:

**КОНЦЕПТИ УПРАВЉАЊА РОБОТА**

На конкурс се пријавио један кандидат **др Владимир Стојановић** који ће одржати приступно предавање**.**

Предвиђено време трајања приступног предавања је један школски час – 45 минута

ДЕКАН

др Миле Савковић, ред. проф.