

ПРИМЉЕНО	Орг. јед.	Број	Пристај.	Вредност
27.05.2017				
01-1/224				

ЗАХТЕВ
ЗА ДАВАЊЕ САГЛАСНОСТИ НА ИЗВЕШТАЈ О УРАЂЕНОЈ
ДОКТОРСКОЈ ДИСЕРТАЦИЈИ

Шифра за идентификацију дисертације 128

Шифра УДК (бројчано) 004.4/.7:37.018.43

Веб адреса на којој се налази извештај Комисије о урађеној докторској дисертацији:

http://www.kg.ac.rs/uplf/mr_zoran_kalinic.pdf

СТРУЧНОМ ВЕЋУ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У
КРАГУЈЕВЦУ

Молим да у складу са чл. 128 Закона о високом образовању и чл. 48 и 169 Статута Универзитета дате сагласност на извештај комисије о урађеној докторској дисертацији:

Назив дисертације: **РАЗВОЈ ИНФОРМАЦИОНОГ СИСТЕМА ЗА МОБИЛНО УЧЕЊЕ**
СА АСПЕКТА КВАЛИТЕТА

Научна област УДК(текст): Рачунарска наука и технологија

Ментор и састав комисије за оцену дисертације:

Др Славко Арсовски, ред. проф., ментор, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу

Др Ненад Грујовић, ред. проф., Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу

Др Иван Луковић, ред. проф., Факултет техничких наука Универзитета у Новом Саду

Др Миладин Стефановић, ванр. проф., Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу

Главни допринос дисертације (текст до 100 речи)

Предмет изучавања докторске дисертације је мобилно учење, нови концепт у електронској едукацији који се заснива на употреби мобилних уређаја, са посебним освртом на остваривање циљева квалитета у процесу развоја и употребе информационог система.

Као кључни допринос је предложен нови концепт персонализованог информационог система базираног на веб технологијама, који има могућност динамичке адаптације наставних садржаја за сваког корисника, у складу са његовим стилем учења и карактеристикама коришћеног мобилног уређаја. Успешна верификација предложеног решења, извршена на Економском факултету Универзитета у Крагујевцу, је показала да се употребом оваквих система, као допунског облика едукације, може у значајној мери повећати квалитет, ефикасност и ефективност образовања.

ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Презиме и име кандидата: **Калинић С. Зоран**

Назив завршеног факултета: **Машински факултет у Крагујевцу (сада Факултет инжењерских наука)**

Одсек, група, смер: **Аутоматско управљање**

Година дипломирања: **1996.**

Назив магистарског рада, односно докторског студијског програма: **Синтеза дигиталног управљања координисаним кретањем код вишеосних производних система и мобилних робота**

Научно подручје: **Аутоматско управљање**

Година одбране: **2004.**

Факултет и место: **Машински факултет у Крагујевцу, Крагујевац**

Број публикованих радова: (навести рад који се тражи из члана 9. овог правилника)

Укупан број публикованих радова: **42**

Рад који се тражи из члана 9. Правилника:

Z. Kalinić, S.Arsovski, M. Stefanović, Z. Arsovski, V.Ranković, "*The Development of a Mobile Learning Application as Support for a Blended eLearning Environment*", TTEM - Tehnics Tehnologies Education Management. - ISSN 1840-1503. - Vol. 6, no. 4 (2011), str. 1345-1355

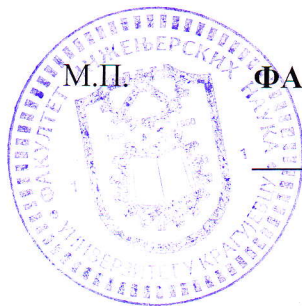
Назив и седиште организације у којој је кандидат запослен: **Економски факултет Универзитета у Крагујевцу**

Радно место: **асистент**

**ПОТВРЂУЈЕМО ДА КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ УТВРЂЕНЕ ЧЛ. 128
ЗАКОНА О ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ И ЧЛ. 48 и 169 СТАТУТА УНИВЕРЗИТЕТА
У КРАГУЈЕВЦУ**

У прилогу вам достављамо: - Извештај комисије о оцени урађене докторске дисертације;
- Одлуку научно-наставног већа факултета о прихватању извештаја комисије о урађеној докторској дисертацији

У Крагујевцу,
23.03.2012.год.



М.П.

**ДЕКАН
ФАКУЛТЕТА ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА**

Др Мирослав Бабић, ред. проф.