

ИЗВЈЕШТАЈ
КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕКА

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: 19.8.2009. г. у Гласу Српске
Ужа научна/умјетничка област: Програмски језици
Назив факултета: Природно-математички факултет у Бањој Луци
Број кандидата који се бирају: 1
Број пријављених кандидата: 1

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Драган (Ристо) Матић
Датум и мјесто рођења: 23.8.1977. Сремска Митровица
Установе у којима је био запослен: Природно-математички факултет Бања Лука
Звања/ радна мјеста: Асистент
Научна/умјетничка област: Програмски језици
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:
Назив институције: Департман за математику и информатику, Природно-математички факултет, Нови Сад
Мјесто и година завршетка: Нови Сад, 2001.

Постдипломске студије:
Назив институције: Департман за математику и информатику, Природно-математички факултет, Нови Сад
Мјесто и година завршетка: Нови Сад, јули 2009.
Назив магистарског рада: Генетички алгоритми и музика
Ужа научна/умјетничка област: Анализа алгоритама

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):
Асистент на предметима Основе рачунарских система и Основе програмирања, на Одјелу за математику и информатику Природно-математичког факултета у Бања Луци од 2001. године

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

4. Образовна дјелатност кандидата

Образовна дјелатност последице последњег избора/реизбора

Матић Драган, *Збирка урађених испитних задатака из Основа програмирања*, Природно-математички факултет Бања Лука, 2005.
Укупан број бодова: 6

2. Стручна дјелатност кандидата

Стручна дјелатност послје последњег избора/реизбора

1. Зоран Гајић, Драган Матић, *eContent – приручник за развој eLearning курсева*, WUS Austria, 2006.
 2. Самра Мујачић, Зоран Гајић, Драган Матић, Rupert Beinhauer: *BIH eLearning Task Force: BIH eLearning Cross Cutting Report*, WUS Austria, 2007.
- Укупан број бодова: 2x3 = 6

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Кандидат м.си. Драган Матић је завршио други степен дипломских академских студија-мастер на Департману за математику, Природно-математичког факултета у Новом Саду, успјешно одбранивши мастер тезу под називом: Генетички алгоритми и музика, јула 2009. Уписан је на докторски студиј у области Рачунарских наука на Математичком факултету у Београду. Други степен дипломских академских студија-мастер и теза су у оквиру математичких и информатичких научних области које одговарају научној области у коју се кандидат бира. Кандидат је аутор Збирке урађених испитних задатака из основа програмирања, која је универзитетски уџбеник намијењен студентима математике и информатике Природно-математичког факултета у Бањој Луци, што додатно потврђује подобност кандидата.

На основу завршеног другог степена дипломских академских студија-мастер, одбрањене мастер тезе и постигнутог успјеха као и научних и стручних радова и успјешне наставне активности, кандидат испуњава све законом предвиђене услове за избор у звање вишег асистента. Комисија једногласно предлаже да се кандидат м.си. Драган Матић изабере у звање вишег асистента на ужу научну област **Програмски језици** и да се са њим заснује радни однос.

Потписи чланова Комисије:

I. Lalović

1. Др Илија Лаловић, доцент за ужу научну област Програмски језици, Природно-математички факултет, Бања Лука

Ђура Паунић

2. Др Ђура Паунић, редовни професор за ужу научну област Теорија алгоритама, Природно-математички факултет, Нови Сад

В. Филиповић

3. Др Владимир Филиповић, доцент за научну област Рачунарске науке и Информатика, Математички факултет, Београд

Бања Лука: 28.10.2009.