

Република Српска  
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
Сенат Универзитета

Број: 05-3845-XXXVIII-14.8.1/10  
Дана, 15.07.2010. године

На основу члана 74. и 88. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 85/06 и 30/07) и члана 34. став (1) алинеја 5) Статута Универзитета у Бањој Луци, Сенат Универзитета на 38. сједници од 15.07.2010. године,  
д о н о с и

**О Д Л У К У**

1. **Миодраг Челебић** бира се у звање асистента за уже научне области: Површинска експлоатација минералних сировина и Рударска истраживања минералних сировина, за наставне предмете: Пројектовање површинских копова и Рударска мјерења, на период од четири године.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

**Образложење**

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Научно-наставног вијећа Рударског факултета расписао је дана 24.02.2010. године Конкурс за избор сарадника за уже научне области: Површинска експлоатација минералних сировина и Рударска истраживања минералних сировина, за наставне предмете: Пројектовање површинских копова и Рударска мјерења.

На расписан Конкурс пријавило се седам кандидата и то: Ковачевић Жарко, Кокановић Драган, Вујин Бранка, Дамјановић Ненад, Павић Мирјана, Вукелја Жељко и Челебић Миодраг.

Сенат Универзитета у Бањој Луци на 33. сједници одржаној 23.03.2010. године, на приједлог Научно-наставног вијећа Рударског факултета, образовао је Комисију за писање извјештаја за избор сарадника у одређено звање. Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се изврши избор као у диспозитиву ове Одлуке и исти доставила Научно-наставном вијећу Рударског факултета на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Рударског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 24.06.2010. године констатовало је да Миодраг Челебић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се Миодраг Челебић изабере у звање асистента за уже научне области: Површинска експлоатација минералних сировина и Рударска истраживања минералних сировина, за наставне предмете: Пројектовање површинских копова и Рударска мјерења, на период од четири године и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на 38. сједници одржаној 15.07.2010. године утврдио да је утврђени приједлог из претходног става у складу са одредбама Закона о високом образовању и Статута Универзитета.

Сагласно члану 74. Закона о високом образовању и члану 131. Статута Универзитета, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

**ПРАВНА ПОУКА:** Против ове Одлуке може се поднијети приговор Универзитету у Бањој Луци у року од 15 дана од дана пријема исте.

Достављено:

1. Рударском факултету 2х,
2. Материјал сједнице,
3. а/а.



**ПРЕДСЈЕДАВАЈУЋИ СЕНАТА  
РЕКТОР**

Проф. др Станко Станић

Универзитет у Бањој Луци  
 ОЈ Рударски факултет Приједор  
 Број: 350/10  
 Датум: 30. 06. 2010. година

ПРИМЉЕНО:	02-07-2010
ОРГ. ЈЕА.	БРОЈ
05	3634/10

На основу члана 74. 78. и 84. Закона о високом образовању (Сл. Гласник број 85/06 и 30/07) а у складу са чланом 131. став 1. и чланом 136. став 1. тачка 1 Статута Универзитета у Бањој Луци Научно-наставно Вијеће Рударског факултета, на 8. редовној сједници одржаној 24. 06. 2010 године донијело је

Одлуку  
 о утврђивању приједлога за избор  
 у звање асистента

1. Миодраг Челебић, бира се у звање асистента на ужу научну област „Површинска експлоатација минералних сировина“ и Рударска истраживања минералних сировина“ за наставне предмете: Пројектовање површинских копова и Рударска мјерења, на период од 4 године.

Образложење

На расписани конкурс Универзитета у Бањој Луци објављен у дневном листу „Глас Српске“ дана 24. 02. 2010. године, за избор у звање сарадника на ужу научну област „Површинска експлоатација минералних сировина“ и Рударска истраживања минералних сировина“ за наставне предмете: Пројектовање површинских копова и Рударска мјерења, појавило се 7 кандидата.

Сенат Универзитета у Бањој Луци је на 33. редовној сједници одржаној дана 23. 03. 2010. године именовано Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање Извјештаја за избор у академско звање на Универзитету. Комисија је припремила писмени Извјештај, предложила избор као у диспозитиву Одлуке и исти доставила на разматрање и одлучивање.

Вијеће Рударског факултета на 8. редовној сједници, одржаној 24. 06. 2010. године утврдило је да кандидат Миодраг Челебић у цијелости испуњава услове за избор и предложило Сенату Универзитета да се исти изабере у звање асистента на ужу научну област „Површинска експлоатација минералних сировина“ и Рударска истраживања минералних сировина“ за наставне предмете: Пројектовање површинских копова и Рударска мјерења, на период од 4 године.

Одлука се доставља Сенату Универзитета у Бања Луци ради избора Миодрага Челебића у звање асистента.

Саставни дио ове Одлуке је Извјештај Комисије за разматрање конкурсног материјала и писање Извјештаја за избор у академско звање на Универзитету.

Предсједник Вијећа

Проф. др Надежда Талић

Достављено:

- Сенату Универзитета
- Струковном вијећу Техничких наука
- а/а



## **ВИЈЕЋУ РУДАРСКОГ ФАКУЛТЕТА ПРИЈЕДОР УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ**

У складу са чл.85. Закона о високом образовању ( Сл.Глсник РС бр 85/06 и 30/07) , чл.138 Стзатута Универзитета у Бањој Луци те на основу Одлуке Сената Универзитета у Бањој Луци бр. 05-1441- XXXIII - 7.2.2/10 од 23.03.2010. године, одређена је Комисија у саставу:

1. др Владимир Малбашић, доцент – ужа научна област Површинска експлоатација минералних сировина, на наставним предметима: Бушење и мињање, Транспорт у рударству, Рударска механизација и Пројектовање површинских копова, Универзитет у Бањој Луци –Рударски факултет Приједор
2. др Слободан Мајсторовић, доцент – ужа научна област подземна експлоатација минералних сировина, на наставним предметима: Израда подземних просторија, Методе подземне експлоатације и Пројектовање у подземној експлоатацији, Универзитет у Бањој Луци –Рударски факултет Приједор
3. др Александар Ганић, редовни професор – ужа научна област Експлоатација чврстих минералних сировина и Механика стијена на наставним предметима: Рударска мјерења са геодезијом, Геодетска рачунања и Рачун изравнавања, Универзитет у Београду – Рударско-геолошки факултет

са задатком да припреми и утврди приједлог за избор сарадника за научне области *Површинска експлоатација минералних сировина и Рударска истраживања минералних сировина*, за наставне предмете : *Пројектовање површинских копова и Рударска мјерења*.

На основу прегледа конкурсног материјала подносимо следећи заједнички

### **ИЗВЈЕШТАЈ**

На расписани конкурс, објављен у дневном листу Глас Српске од 24.02.2010. године, за избор сарадника за уже научне области Површинска експлоатација минералних сировина и Рударска истраживања минералних сировина, за наставне предмете Пројектовање површинских копова и Рударска мјерења , пријавило се седам (7) кандидата и подаци о пријављеним су дати како слиједи:

# ИЗВЈЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У САРАДНИЧКО  
ЗВАЊЕ

## I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: «Глас Српске» од 24.02.2010.године  
Ужа научна/умјетничка области: Површинска експлоатација минералних сировина И Рударска истраживања минералних сировина  
Назив факултета: Рударски факултет Приједор Универзитета у Бањој Луци  
Број кандидата који се бирају: 1  
Број пријављених кандидата: 7

## II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

### Први кандидат

#### 1. Основни биографски подаци

**Име, средње име и презиме:** Ковачевић (Душан) Жарко  
**Датум и мјесто рођења:** 08.05.1984. године ; Босанска Крупа  
**Установе у којима је био запослен:** -  
**Звања/радна мјеста:** дипломирани инжењер рударства  
**Научна/умјетничка област:** Рударско инжењерство  
**Чланство у научним и стручним организацијама:** -

#### 2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:  
Назив институције: Рударски факултет Приједор Универзитета у Бањој Луци  
Мјесто и година завршетка: Приједор, 25.11.2009. године  
Дипломирао са просјечном оцјеном 9,2

#### 3. Научна дјелатност кандидата

#### 4. Образовна дјелатност кандидата

#### 5. Стручна дјелатност кандидата

**Други кандидат****1. Основни биографски подаци**

Име, средње име и презиме: Кокановић (Ранко) Драган  
 Датум и мјесто рођења: 24.01.1981. године ; Кључ  
 Установе у којима је био запослен: -  
 Звања/радна мјеста: дипломирани инжењер рударства  
 Научна/умјетничка област: Рударско инжењерство  
 Чланство у научним и стручним организацијама: -

**2. Биографија, дипломе и звања**

Основне студије:  
 Назив институције: Рударски факултет Приједор Универзитета у Бањој Луци  
 Мјесто и година завршетка: Приједор, 22.02.2010. године  
 Дипломирао са просјечном оцјеном **8,0**

**3. Научна дјелатност кандидата**

**4. Образовна дјелатност кандидата**

**5. Стручна дјелатност кандидата**

**Трећи кандидат**

Име, средње име и презиме: Вујин (Ђорђе) Бранка  
 Датум и мјесто рођења: 12.09.1985. године ; Загреб  
 Установе у којима је био запослен: -  
 Звања/радна мјеста: дипломирани инжењер рударства  
 Научна/умјетничка област: Рударско инжењерство  
 Чланство у научним и стручним организацијама: -

**1. Основни биографски подаци****2. Биографија, дипломе и звања**

Основне студије:  
 Назив институције: Рударски факултет Приједор Универзитета у Бањој Луци  
 Мјесто и година завршетка: Приједор, 13.02.2010. године  
 Дипломирала са просјечном оцјеном **8,33**

**3. Научна дјелатност кандидата**

**4. Образовна дјелатност кандидата**

**5. Стручна дјелатност кандидата**

#### Четврти кандидат

##### **1. Основни биографски подаци**

Име, средње име и презиме: Дамјановић (Илија) Ненад  
Датум и мјесто рођења: 17.03.1983. године ; Приједор  
Установе у којима је био запослен: -  
Звања/радна мјеста: дипломирани инжењер рударства  
Научна/умјетничка област: Рударско инжењерство  
Чланство у научним и стручним организацијама: -

##### **2. Биографија, дипломе и звања**

Основне студије:  
Назив институције: Рударски факултет Приједор Универзитета у Бањој Луци  
Мјесто и година завршетка: Приједор, 25.11.2009. године  
Дипломирао са просјечном оцјеном 8,6

##### **3. Научна дјелатност кандидата**

##### **4. Образовна дјелатност кандидата**

##### **5. Стручна дјелатност кандидата**

#### Пети кандидат

##### **1. Основни биографски подаци**

Име, средње име и презиме: Павић (Славко) Мирјана  
Датум и мјесто рођења: 15.08.1985. године; Приједор  
Установе у којима је био запослен/а: -  
Звања/радна мјеста: дипломирани инжењер рударства  
Научна/умјетничка област: Рударско инжењерство  
Чланство у научним и стручним организацијама: -

##### **2. Биографија, дипломе и звања**

Основне студије:  
Назив институције: Рударски факултет Приједор Универзитета у Бањој Луци  
Мјесто и година завршетка: Приједор, 24.12.2009. године  
Дипломирао са просјечном оцјеном 7,6

##### **3. Научна дјелатност кандидата**

##### **4. Образовна дјелатност кандидата**

##### **5. Стручна дјелатност кандидата**

**Шести кандидат****1. Основни биографски подаци**

**Име, средње име и презиме:** Вукеља (Душан) Жељко  
**Датум и мјесто рођења:** 19.10.1982. године ; Приједор  
**Установе у којима је био запослен/а:** -  
**Звања/радна мјеста:** дипломирани инжењер рударства  
**Научна/умјетничка област:** Рударско инжењерство  
**Чланство у научним и стручним организацијама:** -

**2. Биографија, дипломе и звања****Основне студије:**

Назив институције: Технолошки факултет Рударски одсјек Приједор  
 Универзитета у Бањој Луци

Мјесто и година завршетка: Приједор, 28.11.2007. године

Дипломирао са просјечном оцјеном **8,48**

Уписан на докторске студије на РГФ Београд ( друга година)

**3. Научна дјелатност кандидата**

--

**4. Образовна дјелатност кандидата**

--

**5. Стручна дјелатност кандидата**

--

**Седми кандидат****1. Основни биографски подаци**

**Име, средње име и презиме:** Челебић (Живко) Миодраг  
**Датум и мјесто рођења:** 15.11.1981. године ; Ливно  
**Установе у којима је био запослен/а:**  
 - Јун 2007 до данас- ДОО „Рударски институт“ Приједор  
 - Јануар 2009 до данас- допунски рад у АД „Слога“ Козарска Дубица-  
**Звања/радна мјеста:** стручни сарадник из области рударства  
 Технички руководилац каменолома „Маглајци“  
**Научна/умјетничка област:** Рударско инжењерство  
**Чланство у научним и стручним организацијама:** -

**2. Биографија, дипломе и звања****Основне студије:**

Назив институције: Технолошки факултет Рударски одсјек Приједор  
 Универзитета у Бањој Луци

Мјесто и година завршетка: Приједор, 08.06.2007. године

Дипломирао са просјечном оцјеном **8,2**

### 3. Научна дјелатност кандидата

#### 3.1. Радови прије избора

чл 33 -16. НАУЧНИ РАД НА СКУПУ НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА, ШТАМПАН У ЦЈЕЛИНИ  
Малбашић В. , Стојановић Л. , **Челебић М** (2007): *Нове технологије и достигнућа у рударству и геологији*, Савјетовање СИТ рударства, геологије и металургије РС, стр 29-40, Књига 1, Требиње 2007. године

Чл 33 -15. НАУЧНИ РАД НА СКУПУ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА, ШТАМПАН У ЦЈЕЛИНИ

Челебић М., Агбаба Г. , Триван Ј. , Тошић Д. (2008): *Верификација континуалног система транспорта откривке на површинском копу Бувач – Verification of continuous overburden conveyance system in the open pit Buvac* , VII Интернационални симпозијум о транспорту и извозу „Садашње стање и развој рудничког транспорта и извоза“, Тара, РС Србија, 2008. Године

33-15.....6 бодова

33-16.....3 бода

### 4. Образовна дјелатност кандидата

### 5. Стручна дјелатност кандидата

#### 5.1. Стручна дјелатност прије избора

5.1.1. Реализован пројекат, патент, сорта, раса, сој или оригиналан метод у производњи:

1. Малбашић, В., Салчин, Е., Милошевић, А., Агбаба, Г., **Челебић М.**, Малбашић, С. (2007.): Допунски рударски пројекат експлоатације техничког грађевинског камена – дијабаза на лежишту „Трнава“ код Градишке.

2. Марин, Ж., Салчин, Е., Милошевић, А., Агбаба, Г., **Челебић М.**, (2007.): Упрошћени рударски пројекат израде истражног и истражно експлоатационог засјека на локалитету „Добрња“ код Вањалуке.

3. Малбашић, В., Агбаба, Г., **Челебић М.**, Милошевић, А., Салчин, Е., (2008.): План експлоатације распуцалог доломита на локалитету „Матавази“ код Новог Града.

4. Марин, Ж., **Челебић, М.**, Агбаба, Г., Милошевић, А., Салчин, Е., (2008.): Упрошћени рударски пројекат извођења припремних радова за отварање ПК „Добрња“ код Бањалуке.

5. Малбашић, В., Милошевић, А., Салчин, Е., Марин, Ж., Агбаба, Г., **Челебић, М.**, (2008.): Прелиминарна анализа каменолома техничког грађевинског камена и експлоатације шљунка, пијеска на територији Републике Српске, Босна и Херцеговина.

6. Малбашић, В., **Челебић, М.**, Агбаба, Г., Салчин, Е., Милошевић, А., (2008.): Допунски рударски пројекат експлоатације каолинисаног гранита из лежишта „Башића баре“.

7. Марин, Ж., **Челебић, М.**, Агбаба, Г., Салчин, Е., (2008.): Упрошћени рударски пројекат израде истражних и истражно експлоатационих засјека на локалитету „Маглајци“ код Козарске Дубице.

8. Малбашић, В., Марин, Ж., Агбаба, Г., **Челебић, М.**, Милошевић, А., (2008.): Главни рударски пројекат експлоатације техничког грађевинског камена – кречњака на ПК „Добрња“ код Бањалуке, књига 1.

9. Малбашић, В., **Челебић, М.**, Агбаба, Г., (2008.): Елаборат о дефинисању сигурносних зона при извођењу бушачко – минерских радова на каменолому „Љубачево“ код Бањалуке.



10. Малбашић, В., **Челебић М.**, Малбашић, С., Ромчевић, Д., (2009.): Пројекат рекултивације деградираног земљишта након завршетка експлоатације техничког грађевинског камена кречњака на лежишту „Дибрња“ код Бањалуке.

11. Малбашић, В., **Челебић М.**, Срдић, А., (2008.): Главни рударски пројекат експлоатације кварцног пијеска на ПК „Бијела стијена – Скочић“ код Зворника.

12. Елијаш С., Кнежевић З., **Челебић М.**, (2009.): Пројекат санације и реконструкције система за обавјештавање и узбуђивање становништва низводно од брана и видео надзора насутих земљаних брана „Жуне“ и „Шикићи“ на централним рудиштима у Љубији

2 бода x 12 = 24 бода

### III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На основу прегледа и анализе достављених материјала, код 6 пријављених кандидата је уочено да немају, до сада, искуство у образовној, научној и стручној дјелатности - Ковачевић (Душан) Жарко, Кокановић (Ранко) Драган, Вујин (Ђорђе) Бранка, Дамјановић (Илија) Ненад, Павић (Славко) Мирјана и Вукелја (Душан) Жељко.

Кандидат Ковачевић (Душан) Жарко има највећу просјечну оцјену у току основних студија – 9,2 али је овај кандидат изабран на конкурс који је расписан 23.03.2010. године, за сарадничко звање за ужу научну област Рударска истраживања минералних сировина на наставним предметима: Транспорт у рударству и Рударска механизација.

Кандидат Челебић Миодраг посједује поред просјечне оцјене 8,2 и задовољавајући ниво стручног искуства и ангажовања на пословима стручног сарадника у Рударском институту Приједор и техничког руководиоца на каменолому. Уз то показао је и одређене активности у научно-истраживачком погледу учествовањем са радовима на скуповима националног и међународног значаја.

На основу изложеног Комисија сматра да кандидат **Челебић (Живко) Миодраг** испуњава Законом и Статутом прописане услове за избор у сарадничко звање те предлаже Наставно-научном већу Рударског факултета Универзитета у Бањалуци, да се Челебић (Живко) Миодраг, дипл.инж.руд. изабере у звање сарадника за уже научне области „Површинска експлоатација минералних сировина“ и „Рударска истраживања минералних сировина“, за наставне предмете **Пројектовање површинских копова и Рударска мјерења**.

КОМИСИЈА:

  
др Владимир Малбашић, доцент

  
др Слободан Мајсторовић, доцент

  
др Александар Ганић, редовни професор