

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. **Жарко Ковачевић** бира се у звање асистента за ужу научну област Рударска истраживања минералних сировина, за наставне предмете: Транспорт у рударству и Рударска механизација, 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 10.02.2010. године Конкурс за избор сарадника за ужу научну област Рударска истраживања минералних сировина, за наставне предмете: Транспорт у рударству и Рударска механизација.

На расписан Конкурс пријавило се шест кандидата и то: Ковачевић Жарко, Шкрбић Дејан, Вујин Бранка, Дамјановић Ненад, 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 Жарко Ковачевић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се Жарко Ковачевић изабере у звање асистента за ужу научну област Рударска истраживања минералних сировина, за наставне предмете: Транспорт у рударству и Рударска механизација, 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: 349/10
Датум: 30. 06. 2010. година

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ	
ПРИМЉЕНО: 02-07-2010	
ОРГ. ЈЕА.	БРОЈ
05	3635/10

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. Жарко Ковачевић, бира се у звање асистента на ужу научну област „Рударска истраживања минералних сировина“ за наставне предмете: Транспорт у рударству и Рударска механизација, 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 „Рударска истраживања минералних сировина“ за наставне предмете: Транспорт у рударству и Рударска механизација, пријавило се 6 кандидата.

Сенат Универзитета у Бањој Луци је на 33. редовној сједници одржаној дана 23. 03. 2010. године именовao 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 Жарко Ковачевић у цијелости испуњава услове за избор и предложило Сенату Универзитета да се исти изабере у звање асистента на ужу научну област „Рударска истраживања минералних сировина“ предмети: Транспорт у рударству и Рударска механизација, на период од 4 године.

Одлука се доставља Сенату Универзитета у Бања Луци ради избора Жарка Ковачевића 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 Ђалић

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.Гласник 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 - 7.2.1/10 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 минирање, Транспорт у рударству, Рударска механизација и Пројектовање површинских копова, Универзитет у Бањој Луци –Рударски факултет Приједор
2. др Надежда Ћалић, редовни професор – ужа научна област Рударска истраживања минералних сировина, Универзитет у Бањој Луци –Рударски факултет Приједор
3. др Лазар Стојановић, доцент – ужа научна област Површинска експлоатација минералних сировина, Дирекција за инспекцијске послове Владе Републике Српске

са задатком да припреми и утврди приједлог за избор сарадника за научну област *Рударска истраживања минералних сировина*, за наставне предмете : *Транспорт у рударству и Рударска механизација*.

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 ужу научну област Рударска истраживања минералних сировина, за наставне предмете Транспорт у рударству и Рударска механизација, пријавило се шест (6) 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: Рударска истраживања минералних сировина
Назив факултета: Рударски факултет Приједор Универзитета у Бањој Луци
Број кандидата који се бирају: 1
Број пријављених кандидата: 6

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

Пети кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Вукелџа (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

--

Шести кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Челебић (Живко) Миодраг

Датум и мјесто рођења: 15.11.1981. године ; Приједор

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. НУЧНИ 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 деградираниог земљишта након завршетка експлоатације техничког грађевинског камена кречњака на лежишту „Дибрња“ код Бањалуке.

11. Малбашић, В., **Челебић, М.**, Срдих, 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

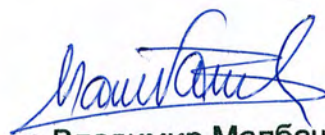
На основу прегледа и анализе достављених материјала, код 5 пријављених кандидата је уочено да немају, до сада, искуство у образовној, научној и стручној дјелатности - Ковачевић (Душан) Жарко, Кокановић (Ранко) Драган, Вујин (Ђорђе) Бранка, Дамјановић (Илија) Ненад, Павић (Славко) Мирјана и Вукеља (Душан) Жељко.

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, али је овај кандидат изабран на конкурс који је расписан 23.03.2010. године, за сарадничко звање за уже научне област Површинска експлоатација минералних сировина и Рударска истраживања минералних сировина на наставним предметима: Пројектовање површинских копова и Рударска мјерења.

Кандидат Ковачевић (Душан) Жарко има највећу просјечну оцјену у току основних студија – 9,2.

На основу изложеног Комисија сматра да кандидат **Ковачевић (Душан) Жарко** испуњава Законом и Статутом прописане услове за избор у сарадничко звање те предлаже Наставно-научном већу Рударског факултета Универзитета у Бањалуци, да се Ковачевић (Душан) Жарко, дипл.инж.руд. изабере у звање сарадника за ужу научну област „**Рударска истраживања минералних сировина**“, за наставне предмете **Транспорт у рударству и Рударска механизација**.

КОМИСИЈА



др Владимир Малбашић, доцент



др Надежда Ђалић, ред. проф.



др Лазар Стојановић, доцент