

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Сенат Универзитета

Број: 05-900/09

Дана, 23.03.2009. 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 19. сједници од 23.03.2009. године,
д о н о с и

О Д Л У К У

1. **Др Слађана Мирјанић** бира се у звање ванредног професора за наставни предмет Правни аспекти заштите животне средине, на период шест године.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Научно-наставног вијећа Природно-математичког факултета расписао је дана 17.12.2008. године Конкурс за избор наставника за наставни предмет Правни аспекти заштите животне средине.

На расписан Конкурс пријавио се један кандидат и то: др Слађана Мирјанић.

Сенат Универзитета у Бањој Луци на 16. сједници одржаној 29.01.2009. године, на приједлог Научно-наставног вијећа Природно-математичког факултета факултета, образовало је Комисију за писање извјештаја за избор наставника у одређено звање. Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се изврши избор као у диспозитиву ове Одлуке и исти доставила Научно-наставном вијећу Природно-математичког факултета факултета на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Природно-математичког факултета факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 25.02.2009. године констатовало је да кандидат др Слађана Мирјанић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се др Слађана Мирјанић изабере у звање наставника за наставни предмет Правни аспекти заштите животне средине, на период од шест године и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на сједници одржаној 23.03.2009. 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. Природно-математичком факултету 2х,
2. Архиви,
3. Документацији.

ПРЕДСЈЕДАВАЈУЋИ СЕНАТА
РЕКТОР
Проф. др Станко Станић



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ОЈ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
БАЊА ЛУКА
Број: 321 /09.
Дана, 25.02.2009.године

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

ПРИМЉЕНО:	02.03.'09
ОРГ.ЈЕД.	
05-900/09	

На основу члана 74. 78. и 84. Закона о високом образовању (« Сл.гласник РС « број: 85/06), а у складу са чланом 131. подтачка 2. и чланом 136. подтачка (1) под 5. Статута Универзитета у Бањој Луци, Научно-наставно вијеће ПМФ-а на сједници одржаној дана 25.02.2009. године, донијело је

О Д Л У К У

1. др **Слађана Мирјанић**, бира се у звање ванредног професора за предмет Правни аспекти заштите животне средине, на период од шест година.
2. Одлука ступа на снагу по добијању сагласности Сената Универзитета у Бањој Луци.

Образложење

На расписани Конкурс Универзитета у Бањој Луци објављен у дневном листу „ Глас Српске „ од 17.12.2008. године за избор наставника за предмет Правни аспекти заштите животне средине пријавио се један кандидат доц.др Слађана Мирјанић.

Одлуком Сената Универзитета број: 05-5288-1/08 од 29.01.2009. године именована је стручна комисија за писање Извјештаја.

Именована Комисија је прегледала достављени конкурсни материјал и дана 24.02.2009.године доставила Извјештај у коме предлаже ННВ ПМФ-а да се др Слађана Мирјанић изабере у звање ванредног професора за предмет Правни аспекти заштите животне средине, на период од шест година.

У складу са чланом 7. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци Научно-наставно вијеће на сједници одржаној 25.2.2009. године усвојило је извјештај Комисије и утврдило Приједлог о избору у наставничко звање који се доставља Струковном вијећу и Сенату Универзитета у даљу процедуру.

Достављено:

2. Сенату Универзитета
2. кандидату
5. секретаријату
6. а/а



Предједник
Научно-наставног вијећа

проф. др Рајко Ђато

Сенат Универзитета у Бањој Луци је на седници одржаној 29.1.2009. године донио одлуку број: 05-5288-1/08. којом је формирао комисију у саставу:

1. Др Мирослава Ивањац, редовни професор на предмету Право радне и животне средине (Радно право и Заштита на раду), Факултет заштите на раду Универзитета у Нишу, председник Комисије;
2. Др Јаков Милутиновић, редовни професор на предмету Организација заштите на раду (Заштита на раду), Факултет заштите на раду Универзитета у Нишу, члан Комисије;
3. Др Жељко Мирјанић, редовни професор на предмету Радно и социјално право (Радно право), Правни факултет Универзитета у Бањој Луци, члан Комисије.

за писање Извештаја за избор наставника Природно-математичког факултета у Бањој Луци, за наставни предмет *Правни аспекти заштите животне средине*.

На расписани Конкурс Универзитета у Бањој Луци објављен 17.12.2008. године у листу „Глас Српске“ за избор наставника за предмет *Правни аспекти заштите животне средине* пријавио се један кандидат, доц. др Слађана Мирјанић.

Након увида у све елементе садржане у конкурсном материјалу наведеног кандидата, који су релевантни за избор, Комисија Сенату Универзитета у Бањој Луци подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: „Глас српске“, 17. децембар 2008.
Ужа научна/умјетничка област: Правни аспекти заштите животне средине
Назив факултета: Природно-математички факултет у Бањој Луци
Број кандидата који се бирају: 1
Број пријављених кандидата: 1

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Слађана (Веселко) Мирјанић
Датум и мјесто рођења: 4.11.1954, Хрвањани
Установе у којима је био запослен:
- 1977-1981. ГИК Козара Бања Лука;
- 1981-сада, Нова бањалучка банка
Звања/ радна мјеста: - 2001-до сада у звању доцента, Машински факултет Бања Лука
Научна/умјетничка област: Заштита на раду
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:

Назив институције: Правни факултет
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 1977.

Постдипломске студије:

Назив институције: Правни факултет
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 1991.
Назив магистарског рада: Правно уређивање посебне заштите радника на електронским рачунарима и видео-терминалима
Ужа научна/умјетничка област: Радно право, заштита на раду

Докторат:

Назив институције: Факултет заштите на раду Универзитета у Нишу
Мјесто и година завршетка: Ниш, 2001.
Назив дисертације: Правно-организационе и ергономске мере заштите радника на електронским рачунарима и видео-терминалима
Ужа научна/умјетничка област: заштита на раду

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):
- 2001-до сада у звању доцента, Машински факултет Бања Лука

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

3. 1. Радови пре последњег избора/реизбора .

- 3.1.1. *Оригинални научни радови у часопису националног значаја*..... 5
1. С. Мирјанић: Правна заснованост превентивне и посебне заштите радника на видео-терминалима, Годишњак Правног факултета Бања Лука бр. XV, XVI, 131-141, (1992/93).
 2. С. Мирјанић: Превентивна и посебна заштита радника на електронским рачунарима и видео-терминалима, Радни односи и управљање, 10,14-18, 1993.

- 3.1.2. Радови у зборнику радова међународног научног скупа, штампани у целини.....6
1. С. Мирјанић: Мјере заштите на раду на електронским рачунарима и видео-терминалима, Зборник радова, 3. Међународно савјетовање о достигнућима електро и машинске индустрије, Бања Лука, 331-335, 2000

3. 2. Радови после последњег избора/реизбора

- 3.2.1. *Оригинални научни радови у часописима међународног значаја*..... 8
1. С. Мирјанић: Work with video-terminals and the operator 's physical health, Ecologia i Industria, Tom 5, No 1-3, 61-63, 2003.

Резултати спроведеног истраживања, у односу на услове рада, односно опасности и штетности рада са видео терминалом и њиховим утицајем на оператера указују: да су физички услови рада оцењени као добри, али су ергономска решења на радном месту осредња; да се теже доживљавају непријатности рада физичке природе, при чему су најтеже физичке тегобе изражене као болови руку, кичме и рамена; да оператори перманентно осећају упор; да се тегобе проузроковане радом са видео терминалом јављају већ после 10 година обављања ових послова, те су према мишљењу 96% до 99,7% посматране популације оператора неопходни лекарски прегледи за операторе; да лица за здравственим проблемима, а посебно са болесном кичмом и slabим нервима не би требало

да раде са видео терминалом и да би ову врсту рада требало ограничити годинама старости (до 40 година).

2. С. Мирјанић: *International Legal Regulations on Environmental protection, Ecologia i Industria*, Tom, 6, No 1, 111-114, 2004.

У раду је анализирана заштита на раду у међународном законодавном и институционалном организовању. Након прегледа историјског развоја међународних уговора дате су обавезе држава, привредних и других субјеката унутар држава са посебним акцентом на Централну и Источну Европу (иницијатива за сарадњу у Југоисточној Европи – SECI), која се поред осталог бави и еколошким питањима и најзад, она је главни иницијатор стварања Пакта стабилности за Југоисточну Европу.

3.2.2. *Радови у зборнику радова међународног научног скупа штампани у целини.....б*

1. М. Ивањац, С. Мирјанић: Опасности и штетности рада са видео-терминалима, Зборник радова, ИНФОТЕХ, вол. 2, 281-284, 2002.

Увођењем видеотерминала на радна места јавила су се различита истраживања о њиховом утицају на радника-оператора који радно време проводе испред екрана. У свему се овом проблему поклања знатна пажња јер се ширењем компјутеризације перманентно увећава популација која своје задатке обавља уз помоћ видеотерминала. Резултати досадашњих истраживања међувезе видетерминал-оператор подударају се у констатацији да је овакав рад у неким сегментима ризичан за оператора и да је ризик у директној зависности од дужине рада у току радног времена и периода непрекидног обављања послова са видеотерминалом. У овом контексту у раду се презентирају резултати истраживања које је спроведено 2000. године на узорку административног особља у неким предузећима и установама у Републици Српској.

2. С. Мирјанић: *The sorts of dangers and harmfulness of working with computers and video terminals*, Proc. Int. Sci. Conf. UNITECH -02, 178-181, 2002.

У овом раду су анализирани многобројни фактори ризика рада са видео терминалима. Прво су анализирани физички који су везани за технолошки систем и радно место и друго психосоцијални који су везани за садржај посла, организацију и комуникацију, као и за личне способности оператора. У овом контексту указује се на основне опасности и штетности рада са видео терминалима које су установљене у досадашњим истраживањима и постојећим студијама и на конкретне резултате истраживања ових појава у нашим условима.

3. С. Мирјанић: *International norms on the protection of workers with video-terminals*, Proc. Int. Sci. Conf. UNITECH 03, 242-244, 2003.

Истраживања опасности и штетности рада са видео терминалима у свету се уважавају при дизајнирању радне средине. Међутим, још увек није постигнут научни ефекат који би рад са видео терминалом учинио безбедним по живот и здравље оператора. Због тога се предузимају разне мере и активности на националном и међународном плану, како би се штетни утицаји рада са видео терминалом елиминисали или умањили ризици који прате овај рад. Анализирана је Директива Европске уније и прописи и друге административне мере развијених земаља о безбедности и штетности здравља при раду са видео терминалима.

4. С. Мирјанић: *Artificial sources of electromagnetic radiation*, Proc, Int. Sci. Conf. UNITECH 05, 165-168, 2005.

Вјештачки извори електромагнетног зрачења, њихов утицај на здравље човека и начини заштите од штетног утицаја су анализирани у овом раду. Представљени су параметри који се користе за дефинисање границе штетног RF зрачења као и просјечни гранично

4.2.2. Квалитет педагошког рада.....	4
--------------------------------------	---

Укупан број бодова: 10

5. Стручна делатност кандидата

5. 1. Стручна делатност пре последњег избора/реизбора

5.1.1. Стручни радови у часопису међународног значаја.....

1. С. Мирјанић: Нормативно уређивање посебне заштите радника на електронским рачунарима и видео-терминалима, Радни односи и управљање (Београд) 4,30, 1992.
2. С. Мирјанић: Проблеми и заштита радника на видео-терминалима и електронским рачунарима, Радни односи и управљање (Београд)12, 52, 1992.
3. С. Мирјанић: Специфичности радних захтева и услови рада радника на видео-терминалима, Радни односи и управљање (Београд)10, 17, 1993.
4. Н. Милаковић, С. Мирјанић: Стручна служба у остваривању кадровске функције, Радни односи и управљање (Београд) 3, 26, 1994.

5.1.2. Стручни радови у часопису националног значаја.....

1. В. Поповић, С. Мирјанић: Радна мјеста са посебним условима рада – тешкоће при раду са видео-терминалима, Правна мисао 1, 243, 1994.
2. С. Мирјанић: Опасности и штетности рада на видео-терминалима, Дефендологија бр. 6-7, 131-138, 2000.
3. С. Мирјанић: Утицај видео-терминала на здравље оператера, Дефендологија бр. 8-9, 87-94, 2000.

5. 2. Стручна делатност после последњег избора/реизбора

5.2.1. Стручни радови у часописима међународног значаја.....

1. С. Мирјанић: International norms on video-terminals workers protection, Ecologia i Industria, Tom 4, No 1-3, 99, 2002.
2. С. Мирјанић: Dangers and harmfulness of electro radiation, Ecologia i Industria, Tom 7, No 1, 127, 2005.

5.2.3. Пројекти.....

1. Утицај оспособљавања за безбедан рад на унапређивање квалитета радне и животне средине и ефикасности рада, Институт заштите, екологије и информатике бр. 4-1687/06, 2006. године.
2. Идентификација и попис полифлорованих бифенила у Републици Српској. Институт заштите, екологије и информатике, 2006. године.

Укупан број бодова: 32

6. Табеларни приказ научне, образовне и стручне делатности кандидата

Делатност кандидата пре последњег избора

3. Научна делатност кандидата:	16
5. <u>Стручна делатност кандидата:</u>	<u>18</u>
УКУПНО:	34

Делатност кандидата након последњег избора

3. Научна делатност кандидата:	52
4. Образовна делатност кандидата	10
5. <u>Стручна делатност кандидата</u>	<u>14</u>
УКУПНО:	76

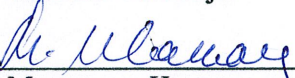
III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

У оквиру свог научно-истраживачког рада, кандидаткиња је показала посебно интересовање у области права заштите радне и животне средине (књига, научни и стручни радови). Осим тога, учествовала је у изради научно-истраживачких пројеката и члан је комисије за оцену и одбрану магистарског рада.

У звање доцента за предмете Заштита на раду I и II изабрана је 2001. године на Машинском факултету Универзитета у Бањој Луци, где успешно, ангажовано и са педагошким смислом изводи наставу из наведених предмета.

На основу изнетих чињеница, Комисија сматра да се на основу Закона о високом образовању Републике Српске (члан 74) и Статута Универзитета у Бањој Луци (члан 131) испуњени услови за избор доц. др Слађане Мирјанић у звање ванредног професора, те предлагемо Научно-наставном већу Природно-математичког факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да доц. др Слађану Мирјанић изабере у звање ванредног професора за предмет *Правни аспекти заштите животне средине*.

Чланови Комисије:

1. 
Др Мирослава Иваћац, ред. проф.

2. 
Др Јаков Милутиновић, ред. проф.

3. 
Др Жељко Мирјанић, ред. проф.

Ниш, Бања Лука, фебруар 2009. године