

Република Српска  
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
Сенат Универзитета

Број: 05-894-XXXI-15.2.4/10  
Дана, 25.02.2010. 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 31. сједници од 25.02.2010. године,  
д о н о с и

### О Д Л У К У

1. **Мр Игор Сладојевић** бира се у звање вишег асистента за ужу научну област Анатомија, на период од пет година.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

### Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Научно-наставног вијећа Медицинског факултета расписао је дана 23.09.2009. године Конкурс за избор сарадника за ужу научну област Анатомија.

На расписан Конкурс пријавио се један кандидат и то: мр Игор Сладојевић.

Сенат Универзитета у Бањој Луци на 29. сједници одржаној 24.12.2009. године, на приједлог Научно-наставног вијећа Медицинског 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 Медицинског факултета на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Медицинског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 12.02.2010. године констатовало је да мр Игор Сладојевић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се мр Игор Сладојевић изабере у звање вишег асистента за ужу научну област Анатомија, на период од пет година и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

Сенат Универзитета је на 31. сједници одржаној 25.02.2010. 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. Медицинском факултету 2х,
2. Архиви,
3. Документацији.



**ПРЕДСЈЕДАВАЈУЋИ СЕНАТА  
РЕКТОР**

Проф. др Станко Станић



УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊАЛУЦИ

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

University of Banjaluka, Faculty of Medicine

Телефон: +387 51 216 526;

51 216 531

Факс: +387 51 216 525 Web: www.mf-bl.org

78000 БАЊАЛУКА, Саве Мркаља 14. Република Српска, Босна и Херцеговина



Број: 0602- 84/2010.

Дана, 15.02.2010. године

На основу члана 74., 78. и 84. Закона о високом образовању ("Службени гласник Републике Српске" број: 85/06), а у складу са чланом 131. и 136. Статута Универзитета у Бањој Луци, Научно-наставно вијеће Медицинског факултета на сједници одржаној дана 12.02.2010.године, **донијело је**

### ОДЛУКУ

о утврђивању приједлога за избор у звање

ПРИМЉЕНО:	16-02-2010
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
05	823/10

Мр Игор Сладојевић, предлаже се за избор у звање вишег асистента за ужу научну област Анатомија, на период од пет година.

### Образложење:

На расписани конкурс Универзитета у Бањој Луци објављеног дана 23.09.2009. године за избор у звање сарадника на ужу научну област Анатомија, за наставни предмет Анатомија пријавио се 1 кандидат.

Сенат Универзитета у Бањој Луци на сједници одржаној дана 24.12.2009.године образовао је Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академско звање на Универзитету. Комисија је припремила писмени извјештај, предложила да се изврши избор као у диспозитиву ове Одлуке и доставила на разматрање и одлучивање.

Научно-наставно вијеће Медицинског факултета на сједници одржаној дана 12.02.2010. године је утврдило да кандидат Игор Сладојевић испуњава услове за избор у звање вишег асистента за ужу научну област Анатомија, на предмет Анатомија.

Ова Одлука доставља се Сенату Универзитета у Бањој Луци ради одлучивања о избору мр Игора Сладојевића у звање вишег асистента.

Саставни дио ове Одлуке је Извјештај Комисије за разматрање конкурсног материјала и писања извјештаја за избор у академска звања на Универзитету.

Достављено:

1. Сенату Универзитета
2. Струковном вијећу
3. Кандидату
4. а/а



Предсједник  
Научно-наставног вијећа  
Проф. др Зденка Кривокућа

Сенат Универзитета у Бањалуци је на сједници одржаној 24.12.2009.год. донио одлуку бр. 05-5824-1/09 којом је формирана Комисију у саставу:

1. **Др Зденка Кривокућа**, редовни професор, ужа научна област Анатомија, Медицински факултет Бањалука, предсједник ;
2. **Др Татјана Бућма**, доцент, ужа научна област Анатомија, Медицински факултет Бањалука, члан ;
3. **Др Наталија Стефановић**, редовни професор, ужа научна област Анатомија, Медицински факултет Ниш, члан ;

за писање извјештаја за избор сарадника за ужу научну област Анатомија, наставни предмет Анатомија.

На расписани Конкурс Универзитета у Бањалуци, објављен 23.09.2009. год. у листу „Глас Српске“ за избор сарадника за ужу научну област Анатомија пријавио се један кандидат:

1. **Др Игор Сладојевић**, магистар медицинских наука, асистент запослен на Катедри за анатомију Медицинског факултета Универзитета у Бањалуци.

Након детаљног увида и анализе документације пријављеног кандидата, достављене уз пријаву на Конкурс, Комисија Сенату Универзитета у Бањалуци подноси сљедећи

## ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНОМ КАНДИДАТУ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ САРАДНИКА ЗА УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ АНАТОМИЈА

### I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: 23.09.2009. год. у дневном листу „Глас Српске“  
Ужа научна/умјетничка област: Анатомија  
Назив факултета: Медицински факултет  
Број кандидата који се бирају: 1 (један)  
Број пријављених кандидата: 1 (један)

### II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

#### 1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Игор (Богдан) Сладојевић  
Датум и мјесто рођења: 20.11.1975. год., Бањалука  
Установе у којима је био запослен: Медицински факултет, Универзитет у Бањалуци  
Звања/ радна мјеста: Асистент  
Научна/умјетничка област: Анатомија  
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима: Члан Српског анатомског друштва

## 2. Биографија, дипломе и звања

### Основне студије:

Назив институције: Медицински факултет, Универзитет у Бањалуци  
Мјесто и година завршетка: Бањалука, 2003.

### Постдипломске студије:

Назив институције: Медицински факултет, Универзитет у Бањалуци  
Мјесто и година завршетка: Бањалука, 2005.

Назив магистарског рада: „Морфолошке и морфометријске карактеристике екстракуларних мотонейрона“

Ужа научна/умјетничка област: Анатомија

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):  
Медицински факултет, Универзитет у Бањалуци; Асистент; 2004. (5 година)

## 3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

### 1. Радови прије последњег избора/реизбора

### 2. Радови послје последњег избора/реизбора

#### 2.1. Оригинални научни рад у часопису међународног значаја

2.1.1. Кривокућа З., Бућма Т., Гајанин В., Сладојевић И.: Стереолошка анализа васкуларне мреже и неурона општих соматомоторних једара кранијалних нерава. Acta Medica Medianae, 2006, 45(1),33-35.

Анализа је извршена на десет узорака општих соматомоторних једара кранијалних живаца смјештених у можданом стаблу, који су бојени Mallory методом. Кориштен је обични мрежаста систем А 100 уз употребу свјетлосног микроскопа и увећање 40x. Одређивана је волуменска густина васкуларне мреже и неурона испитиваних једара. Поредили смо добијене вриједности испитиваних параметара. Општа соматомоторна једра смјештена у средњем мозгу су значајније васкуларизована. Учешће неурона у изградњи п. п. III је значајније веће у односу на остала једра и бројчано се не разликује од удјела крвних судова, што није случај у осталим једрима, гдје је удио неурона у њиховој изградњи мањи у односу на крвне судове.

(8 бодова)

Укупан број бодова: 8 бодова

## 4. Образовна дјелатност кандидата

### 1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

### 2. Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора

#### 2.1. Квалитет педагошког рада на Универзитету

Асистент др Игор Сладојевић учествује у извођењу наставе на 4 студијска програма Медицинског факултета Универзитета у Бањалуци (медицина, стоматологија, фармација и здравствена нега), као и на два одсјека Факултета физичког васпитања и спорта Универзитета у Бањалуци (наставнички одсјек и одсјек за спорт).

(4 бода)

Укупан број бодова: 4 бода

## 5. Стручна дјелатност кандидата

### 1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора

### 2. Стручна дјелатност после последњег избора/реизбора

#### 2.1. Стручна књига издата од домаћег издавача

2.1.1. Кривокућа З., Сладојевић И., Sora С.М. Plastination in anatomy teaching. Графид, Бањалука, 2006.

(3 бода)

#### 2.2. Реализован пројекат, патент, сорта, раса, сој или оригиналан метод у производњи

##### Учесник пројекта:

2.2.1. INTEL – M: Integrated Learning in Medicine. Tempus Cards Project of European Commission, Tempus JEP 19037-2004

Овај пројекат се бавио увођењем нових наставних и испитних методологија на Медицинским факултетима у Босни и Херцеговини. Тренинг сесије су одржаване сваке године, а посебна пажња је посвећена употреби софтверских пакета за дизајн клиничких случајева, учењу базираном на проблему и дизајнирању објективног структурираног испита у претклиничког и клиничкој настави. У току трајања пројекта формирана је група младих наставника и сарадника (у којој је и мр сц. мед. Игор Сладојевић) која је едукована у новој наставној методологији, чиме су створени услови да нове методе учења постану редован дио наставе на Медицинском факултету Универзитета у Бањалуци.

(4 бода)

2.2.2. QUMAMED- Quality management in Medicine. Tempus CM SCM-C005A05-2005

Циљ овог пројекта је било увођење метода за осигурање квалитета и процедура и техника унутрашње евалуације. У току пројекта едуковано наставно особље је, кроз моделе и случајеве, савладавало и процедуре екстерне евалуације. Као резултат пројекта настао је приручник о квалитету и упитник који се користи у унутрашњој евалуацији.

(4 бода)

2.2.3. STAKA- The role of the stakeholders in quality assurance procedures at ВИH medical faculties". TEMPUS project JEP\_41055\_2006

Осигурање квалитета на Медицинским факултетима у БиХ и успостављање сарадње са странама заинтересованим за медицинску едукацију била је тема овог пројекта. Као резултат пројекта ускоро ће бити публикован приручник о осигурању квалитета.

(4 бода)

2.2.4. CDP+ пројекат "Course ANATOMY", No 43/BL. WUS AUSTRIA , 2006.

Циљ пројекта је била едукација у новом начину препарације анатомских препарата путем методе пластинације. Мр сц. мед. Игор Сладојевић је у оквиру овог пројекта провео двије недеље у Медицинском Универзитету у Бечу, гдје је прошао едукацију за ову методу. Као резултат пројекта настала је стручна књига која је бесплатно дистрибуирана студентима Медицинског факултета Универзитета у Бањалуци.

(4 бода)

2.2.5. Министарство науке и технологије РС: "Васкуларне лезије таламуса: стереометријска и топографска анализа", 2006.

Циљеви пројекта су били:

- а) уз помоћ имагинг метода (ЦТ и НМР) идентификовати и квантификовати васкуларне лезије таламуса и систематизовати их према анатомској локализацији патолошког процеса
- б) стереолошким методама квантификовати васкуларну мрежу појединих територија таламуса
- ц) корелирати резултате топографске и стереолошке анализе уз помоћ различитих стандардних параметријских и непараметријских метода, те на основу добијених сазнања о васкуларној мрежи таламуса протумачити зашто су неке територије чешће захваћене патолошким процесима

(4 бода)

2.2.6. Министарство науке и технологије РС: „Морфометријске карактеристике екстраокуларних мотонейрона”, 2008.

Циљ пројекта је био да се одреде морфометријски параметри неурона и крвних судова окулогирних једара. Истраживање је обављено на 30 можданих стабала човјека стратифицираним узорчењем у трансферзалној равни. Семисеријски парафински резови су бојени Mallory методом. За морфометријску анализу је коришћен обични мрежасти тестни систем А 100, угравирани у окулар при повећању објектива 40x свјетлосног микроскопа марке LEICA DM 1000, са дигиталном камером Leica EC3, уз употребу софтверског пакета ImageJ. Добивени резултати су статистички обрађени и приказани табеларно и графички.

(4 бода)

### 2.3. Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа, штампан у апстрактну

2.3.1. Бућма Т, Кривокућа З, **Сладојевић И**. Correlation of stereological parameters of subcortical auditory centres. Abstract book „XVIII international symposium of morphological sciences“ ; 2005, June 5-8, Serbian Academy of Sciences and Arts, Belgrade, Serbia and Montenegro:19.

(0 бодова)

2.3.2. Кривокућа З, **Сладојевић И**, Бућма Т. Stereological analysis of sensory nuclei of trigeminal nerve. Abstract book „XVIII international symposium of morphological sciences“; 2005, June 5-8, Serbian Academy of Sciences and Arts, Belgrade, Serbia and Montenegro:91.

(0 бодова)

2.3.3. **Сладојевић И**, Бућма Т, Кривокућа З, Гајанин В. Stereological analysis of the motor nucleus of the trigeminal nerve. Abstract book: The first congress of physiological sciences of Serbia and Montenegro with international participation „Molecular, cellular and integrative basis of health, disease and therapy“; 2005, November 9-12. Serbian physiological society, Serbian Medical Society- Physiology and Pathophysiology section, Belgrade, Serbia and Montenegro: 125

(0 бодова)

**2.4. Рад у зборнику радова са националног стручног скупа, штампан у апстракт**

2.4.1. **Сладојевић И.**, Бућма Т., Гајанин В., Кривокућа З. Квантитативна анализа васкуларне мреже цистерналног сегмента вестибулокохлеарниг нерва. I конгрес Српског анатомског друштва са међународним учешћем. Нови Сад, 12.-15.09. 2006.

(0 бодова)

2.4.2. **Сладојевић И.**, Кривокућа З. Морфометријске карактеристике екстраокуларних мотоневрона. Зборник сажетака II конгреса Српског анатомског друштва. Врњачка Бања, 18.-20.09.2008.

(0 бодова)

Укупан број бодова: 27

У следећој табели су приказани бодови који вреднују и сумирају научни, образовни и стручни рад кандидата у складу са Правилником о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањалуци.

<b>РЕЗУЛТАТ РАДА</b>	<b>БРОЈ БОДОВА</b>
<b>НАУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА</b>	
Оригинални научни рад у часопису међународног значаја	8
<b>ОБРАЗОВНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА</b>	
Квалитет педагошког рада на Универзитету	4
<b>СТРУЧНА ДЈЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА</b>	
Стручна књига издата од домаћег издавача	3
Реализован пројекат, патент, сорта, раса, сој или оригиналан метод у производњи	24
<b>УКУПНО</b>	<b>39</b>

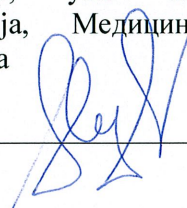
### III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Асистент мр сц. мед. Игор Сладојевић је досадашњим стручним, научним и педагошким радом дао веома вриједан допринос раду Катедре за анатомију Универзитета у Бањалуци. Посебно истичемо напоре које је уложио и даље улаже у унапријеђење наставне методологије на Медицинском факултету. Користећи савремена наставна средства и најновију литературу са успјехом изводи практичну наставу из анатомије. У оквиру свог научно-истраживачког рада асистент мр сц. мед. Игор Сладојевић је посебно интересовање показао за област неуроанатомије.

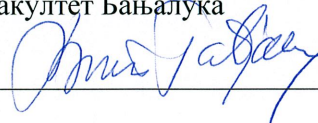
На основу свега изложеног Комисија закључује да кандидат **асистент мр сц. мед. Игор Сладојевић** испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Универзитета у Бањалуци, којима су прописани услови за избор у звање **вишег асистента**. Част нам је и задовољство да Научно-наставном вијећу Медицинског факултета у Бањалуци и Сенату Универзитета у Бањалуци предложимо да се мр сц. мед. Игор Сладојевић изабере у звање вишег асистента за ужу научну област Анатомија.

Чланови Комисије:

Др **Зденка Кривокућа**, редовни професор, ужа научна област Анатомија, Медицински факултет Бањалука



Др **Татјана Бућма**, доцент, ужа научна област Анатомија, Медицински факултет Бањалука



Др **Наталија Стефановић**, редовни професор, ужа научна област Анатомија, Медицински факултет Ниш

