

**УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ**  
**ФАКУЛТЕТ: Медицински**



## **ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ**

*о пријављеним кандидатима за избор наставника и сарадника у звање*

### **I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ**

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:  
Одлука број: 01/04-2.3661/14, Сенат Универзитета у Бањој Луци, 09.10.2014. године;  
Конкурс за избор наставника на ужу научну област Стоматолошка протетика

Ужа научна/умјетничка област: Стоматолошка протетика

Назив факултета: Медицински

Број кандидата који се бирају: један (1)

Број пријављених кандидата: један (1)

Датум и мјесто објављивања конкурса:

22.10.2014. године у дневном листу „Глас српске“, Бања Лука;  
22.10.2014. године на интернет страници Универзитета у Бањој Луци  
(<http://www.unibl.org/uni/sajt/doc/File/konkursi/2014/Konkurs.22.10.2014.godine.pdf>)

Састав комисије:

1. Др Љубиша Џамбас, редовни професор, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, ужа научна област Стоматолошка протетика, председник
2. Др Срећко Селаковић, редовни професор, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет, ужа научна област Орална хирургија, члан

3. Др Верица Павлић, доцент, Универзитет у Бањој Луци, Медицински факултет, ужа научна област Парадонтологија и орална медицина, члан

**Пријављени кандидати**

1. Др стом. sc Сања Гњато

Редосљед кандидата утврђен је датумом предаје конкурсног материјала.

## II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

### *Први кандидат*

**а) Основни биографски подаци :**

Име (име оба родитеља) и презиме:	Сања (Југослав и Градимирка) Гњато
Датум и мјесто рођења:	10.04.1965. год., Сарајево, СР Босна и Херцеговина
Установе у којима је био запослен:	Дом здравља у Горњем Милановцу (1992–1999), Дом здравља у Бањој Луци (1999–2011), Завод за стоматологију Бања Лука (2011–2014), Медицински факултет Универзитета у Бањој Луци (2014)
Радна мјеста:	стоматолог опште праксе, специјалиста стоматолошке протетике, стручни сарадник, сарадник у настави у звању вишег асистента)
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Комора доктора стоматологије Републике Српске

**б) Дипломе и звања:**

<b>Основне студије</b>	
Назив институције:	Универзитет у Сарајеву, Стоматолошки факултет
Звање:	доктор стоматологије
Мјесто и година завршетка:	Сарајево, 1990. год.
<b>Постдипломске студије:</b>	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Медицински факултет
Звање:	Магистар стоматолошких наука
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2007. год.

Наслов завршног рада:	Утврђивање тврдоће зуба у горњој и доњој вилици
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Стоматологија
Просјечна оцјена:	9,25
<b>Докторске студије/докторат:</b>	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Медицински факултет
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	Бања Лука, 2014. год.
Назив докторске дисертације:	Квалитет живота пацијената санираних фиксним и мобилним стоматопротетичким радовима
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Стоматологија
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора)	Универзитет у Бањој Луци, Медицински факултет, стручни сарадник, 2006 год.; Универзитет у Бањој Луци, Медицински факултет, виши асистент, 2010. год.

#### **в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата**

Радови прије посљедњег избора/реизбора

*(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 19. или члана 20.)*

-

Радови послје последњег избора/реизбора

*(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодава сврстаних по категоријама из члана 19. или члана 20.)*

#### **Оригинални научни рад у водећем научном часопису међународног значаја:**

1. **Gnjato S:** Addition to the Methodology of Research into Permanent Teeth Hardness. (Прилог методологији истраживања тврдоће сталних зуба). Arcives of biological sciences, Belgrade, 62 (3), 741-748, 2010.

*У раду се, примјеном Викерсове методе, испитује тврдоћа сталних зуба, те је развијена и усвојена оригинална методологија припреме експерименталног материјала. Уведен је и профил тврдоће који повезује тврдоћу и локализацију дуж попречног пресека зуба те су развијена два алгоритма за одређивање ранга тврдоће зуба. Поступком тзв. хомогенизације су искључене вриједности мјерења које су биле мање од 5 и веће од 95 перцентила. Ранг тврдоће и дистрибуција вриједности тврдоћа зуба по појединачним зубима, зубним групама и зубној локализацији одговара очекиваном моделу тврдоћа изграђеном на основу физиолошких карактеристика сталних зуба.*

**12 бодова**

2. Džambas Lj, **Gnjato S**, Vukić Z: Life Quality of the Elderly with Immediate Total Denture. (Квалитет живота старијих пацијената санираних имедијатним тоталним протезама). Arcives of biological sciences, Belgrade, 64 (3), 1141-1145, 2012.

*Рад даје осврт на квалитет живота пацијената санираних имедијатним тоталним протезама и полази од становишта како се квалитет живота таквих пацијената може увелико побољшати без обзира на старосну доб. Даје се одговор на проблематику услед чињенице да савремена достигнућа на пољу медицине и стоматологије не покривају многе контрадикторности када је у питању протетички опоравак пацијената санираних тоталним имедијатним протезама.*

**12 бодова**

**Оригинални научни рад у научном часопису међународног значаја:**

1. **Gnjato S**: Life Quality of Patients Treated with Fixed and Mobile Dentures. (Квалитет живота пацијената санираних фиксним и мобилним протезама). Scripta Medica, Journal of the Medical Society of the Republic of Srpska, 45 (2), 62-66, 2014.

*У раду се у везу доводи задовољство пацијената санираних фиксним и мобилним протезама и квалитет здравља. Резултати су произишли из истраживања на 360 пацијената подељених у три групе: пацијенти санирани фиксним стоматопротетичким радовима, пацијенти санирани мобилним стоматопротетичким радовима и пацијенти санирани како фиксним тако и мобилним стоматопротетичким радовима. Квалитет оралног здравља посматран је кроз пет димензија: анамнестичке податке, проблеме жвакања и говора, дентални статус екстраорални, дентални статус интраорални, те денталне способности. Резултати су показали да на квалитет живота пацијената санираних фиксним и мобилним стоматопротетичким радовима највише утичу интраоралне клиничке карактеристике, психолошки профил, те врста стоматопротетичке надокнаде, заједно са низом мање утицајних фактора.*

**10 бодова**

**Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини:**

1. **Гњато С**: Истраживање тврдоће сталних зуба. Савремени материјали. Академија наука и умјетности Републике Српске. Бања Лука, књига 14, 391–400, 2011.

*У раду се износе резултати истраживања тврдоће (микротврдоће) сталних зуба добијени Викерсовом методом. Развијена је оригинална методологија припреме експерименталног материјала, тј. попречних пресека на четири карактеристичне локације на зубу: corona dentis, cervix dentis, pars medialis radialis dentis i apex radialis dentis. Уведен је „профил тврдоће“ који повезује тврдоћу и локализацију дуж попречног пресека зуба. Укупно је извршено 664 мјерења тврдоће на експерименталним попречним пресецима са укупном просјечном тврдоћом, по Викерсу,*

од 73, 17 HV и стандардном девијацијом од 55, 68 HV. Израчунати су изведени дескриптивни статистички показатељи тврдоће зуба за: еквивалентне попречне пресеке, појединачне зубе, зубне групе и зубну локализацију. Развијена су два алгоритма за одређивање ранга тврдоће зуба: један за оцјену ранга аритметичких средина тврдоће попречних пресека, а други за оцјену ранга тврдоће појединачних зуба.

**5 бодова**

**УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 39**

**г) Образовна дјелатност кандидата:**

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора  
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)

-

Образовна дјелатност после избора/реизбора  
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)

Кандидат је у изборном периоду од 2006. до 2010. године била ангажована у својству стручног сарадника на ужој научној области Стоматолошка протетика – Клиника (мобилне стоматопротетичке надокнаде) на Медицинском факултету Универзитета у Бањој Луци. На истом факултету, 2010. године, изабрана је у звање вишег асистента на ужој научној области Стоматолошка протетика. Од 2014. године у сталном је радном односу са наведеном образовном институцијом.

У поменутих изборним периодима, кандидат је са великим успехом и одговорношћу изводила вежбе из наставних предмета везаних за област стоматолошке протетике. Уз одговоран приступ у испуњавању наставних обавеза запажен је изузетно коректан однос према студентима.

**10 бодова**

**УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 10**

**д) Стручна дјелатност кандидата:**

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора  
(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)

Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора)  
(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 22.)

области стоматолошке протетике, који су специјалистички стаж обавили у Заводу за стоматологију у Бањој Луци.

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 12

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 61

### III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

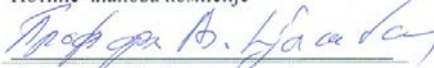

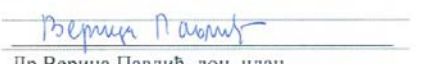
На основу увида у достављену конкурсну документацију Комисија констатује да се на расписани конкурс за избор наставника на ужу научну област Стоматолошка протетика јавио један кандидат – др стом. sc Сања Гњато.

Комисија, на основу члана 77 Закона о високом образовању (Службени гласник Републике Српске, бр. 73/10) и члана 135 Статута Универзитета у Бањој Луци (број 02/04-3.927-15/12), констатује да кандидат др стом. sc Сања Гњато испуњава све формалне и суштинске услове за избор у звање наставника.

На основу претходно утврђеног, Комисија једногласно предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци да прихвати овај Извештај и кандидата др стом. sc Сању Гњато изабере у звање доцента на ужу научну област Стоматолошка протетика, те да исти проследи Сенату Универзитета на усвајање.

Нови Сад, Бања Лука, 12. 12. 2014.  
године

Потпис чланова комисије

1.   
Др Љубиша Џамбас, ред. проф,  
председник
2.   
Др Срећко Селаковић, ред. проф, члан
3.   
Др Верица Павлић, доц, члан

#### IV. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

(Образложење члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења.)

Потпис чланова комисије са издвојеним  
закључним мишљењем

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_