

Република Српска
УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Сенат Универзитета

Број: 05-6634-XLII-12.5.6/10

Дана, 28.12.2010. године

На основу члана 77. и 94. Закона о високом образовању („Службени гласник Републике Српске“, број: 73/10) и члана 34. став (1) алинеја 5) Статута Универзитета у Бањој Луци, Сенат Универзитета на 42. сједници од 28.12.2010. године, доноси

ОДЛУКУ

1. **Мр Владан Мирјанић** бира се у звање вишег асистента за ужу научну област Ортопедија вилица, на период од пет година.
2. Ова Одлука ступа на снагу даном доношења.

Образложење

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Наставно-научног вијећа Медицинског факултета расписао је дана 25.08.2010. године Конкурс за избор сарадника за ужу научну област Ортопедија вилица.

На расписан Конкурс пријавила су се четири кандидата и то: мр Владан Мирјанић, Душанка Крупљанин, Јелена Поповић-Матић и Веселин Пајић.

Наставно-научно вијеће Медицинског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 04.11.2010. године, образовало 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 Наставно-научном вијећу Медицинског факултета на разматрање и одлучивање.

Наставно-научно вијеће Медицинског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној 14.12.2010. године констатовало је да мр Владан Мирјанић испуњава у цјелости услове и утврдило приједлог да се мр Владан Мирјанић изабере у звање вишег асистента за ужу научну област Ортопедија вилица, на период од пет година.

Сенат Универзитета је на 42. сједници одржаној 28.12.2010. године утврдио да је утврђени приједлог из претходног става у складу са одредбама Закона о високом образовању и Статута Универзитета.

Сагласно члану 77. Закона о високом образовању и члану 131. Статута Универзитета, одлучено је као у диспозитиву ове Одлуке.

ПРАВНА ПОУКА: Против ове Одлуке може се поднијети захтјев за преиспитивање Сенату Универзитета у Бањој Луци у року од 15 дана од дана пријема исте.

Достављено:

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



Проф. др Станко Станић



Број: 0602-^{866/2010}
Дана, 15.12.2010.

UNIVERSITET U BANJOJ LUZI BANJA LUKA	
ПРИЈАВНО:	16-12-2010
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
05	6456/10

На основу члана 77., 81. и 83. Закона о високом образовању ("Службени гласник Републике Српске" број: 73/10), а у складу са чланом 131. и 136. Статута Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Медицинског факултета на сједници одржаној дана 14.12.2010.године, **донијело је**

ОДЛУКУ
о утврђивању приједлога за избор у звање

Мр Владан Мирјанић, бира се у звање вишег асистента, на ужу научну област Ортопедија вилица, на период од пет година.

Образложење:

Универзитет у Бањој Луци на приједлог Наставно-научног вијећа Медицинског факултета расписао је дана 25.08.2010. године Конкурс за избор сарадника на ужу научну област Ортопедија вилица.

На расписани Конкурс пријавило се 4 кандидат и то: Владан Мирјанић, Душанка Крупљанин, Јелена Поповић-Матић и Веселин Пајић.

Наставно-научно вијеће Медицинског факултета у Бањој Луци на сједници одржаној дана 04.11.2010. године 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 Наставно-научном вијећу Медицинског факултета на разматрање и одлучивање.

Наставно-научно вијеће Медицинског факултета на сједници одржаној дана 14.12.2010. године констатовало је да Владан Мирјанић испуњава у цијелости услове и утврдило приједлог да се мр Владан Мирјанић изабере у звање вишег асистента, на ужу научну област Ортопедија вилица, на период од пет година и исти доставило Универзитету у Бањој Луци ради даљег поступка.

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
Наставно-научног вијећа
Проф. др Зденка Кривокућа

ИЗВЈЕШТАЈ
КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен:	25. августа 2010. године
Ужа научна/умјетничка област:	Ортопедија вилица
Назив факултета:	Медицински факултет у Бањој Луци
Број кандидата који се бирају:	1 (један)
Број пријављених кандидата:	4 (четири)

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први Кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме:	Владан (Драгољуб) Мирјанић
Датум и мјесто рођења:	21. јануар 1980, Бања Лука
Установе у којима је био запослен:	Медицински факултет у Бањој Луци
Звања/ радна мјеста:	асистент
Научна/умјетничка област:	стоматологија
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Комора доктора стоматологије Републике Српске

2. Биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
Назив институције:	Медицински факултет, одсек стоматологија (просек 8,54)
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 3. март 2006.
<u>Постдипломске студије:</u>	
Назив институције:	Медицински факултет, одсек стоматологија
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 17. јуни 2010.
Назив магистарског рада:	Анализа зависности јачине везе бравица-зуб од врсте адхезива
Ужа научна/умјетничка област:	Ортопедија вилице
<u>Докторат:</u>	
Назив институције:	
Мјесто и година завршетка:	
Назив дисертације:	
Ужа научна/умјетничка област:	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):	асистент од 20. фебруара 2007.

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

- | |
|--|
| <p>1. Радови прије последњег избора/реизбора
(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 33. или члана 34.)</p> <p>2. Радови после последњег избора/реизбора
(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 33. или члана 34.)</p> |
|--|

- Поглавље у монографији националног значаја

8 бодова

Љ. Д. Џамбас, В. Д. Мирјанић, *Тотална имедијатна зубна протеза*, Народна и универзитетска библиотека Републике Српске, Бања Лука 2007, 44-80.

У овом поглављу анализирани су апсолутне и релативне контраиндикације за израду тоталне имедијатне зубне протезе. Дат је преглед израде имедијатне зубне протезе, а који се односи на припремне радње, узимање анатомског и функционалног отиска, одређивање међувеличних односа, припрема модела и поставља вештачких зуба. На крају је анализирана функционална проба воштаног модела и постављених вештачких зуба, као и завршни поступци предпредаје тоталне имедијатне зубне протезе.

- Научни радови на скупу међународног значаја, штампани у целини 6 бодова

1. В. Мирјанић, Ј. Војиновић, О. Илић, Б. Миљановић-Тодоровић, *Жичани елементи за израду лукова у фиксној ортодонтској терапији*, АНУРС, Савремени материјали, Бања Лука 2008, 627-635.

У раду су анализирани жичани лукови у фиксној ортодонтској терапији. Ефикасност ортодонтских жичаних лукова зависи од састава, пречника и конфигурације жице, затим од распона жице између бравица и ширине бравице. Данас су у најширој употреби жичани лукови израђени од челика, никл-титанијума, бета-титанијума, хром, кобалт-никл легуре, оптифлекс и других материјала. Након анализа наведених лукова дате су препоруке за даљња клиничка истраживања.

2. С. Чупић, Д. Ђукановић, В. Мирјанић, *Зависност својстава жичаних лукова од облика, попречних пресека и хемијског састава у фиксној ортодонтској техници*, АНУРС, Бања Лука 2008, 593-600.

Физичка својства жичаних лукова у зависности од облика попречног пресека и њиховог хемијског састава у фиксној ортодонтској техници су анализирана у овом раду. У избору жичаних лукова, поред врсте материјала који се користе при изради жица, облика и форми које одређују њихове механичке карактеристике, битан фактор је и област у којој се примењују. Најразноврснији су захтеви у избору жица у ортопедији вилица.

3. С. Чупић, Љ. Џамбас, В. Мирјанић, *Физичка својства жица које се користе у ортодонтској пракси*, АНУРС, Бања Лука 2008, 617-626.

У раду су представљена физичка својства жица које се користе у ортодонтској пракси. Приликом истраживања су коришћене стандардне методе које се односе на испитивање чврстоће материјала. Добијени резултати су анализирани са фабрички декларисаним параметрима. Испитивани параметри су у складу, уз минимална, безначајна одступања од фабричке декларације физичких својстава жичаних елемената за лукове. Добијени резултати и клиничка искуства упућују на закључак да је потребно, током клиничког рада придржавати се још прецизније и доследније упутстава произвођача него што је то до сада био случај.

Укупан број бодова:

24 бодова

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 35)

- Квалитет педагошког рада

4 бода

2. Образовна дјелатност после последњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 35)

Укупан број бодова:

4 бода

5. Стручна дјелатност кандидата

1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 36)

2. Стручна дјелатност после последњег избора/реизбора

(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 36)

- Стручни рад у часопису националног значаја (са рецензијом) 2 бода

1. С. Селаковић, Љ. Џамбас, С. Чупић, В. Мирјанић, А. Анђелковић, *Специфичности екстракција зуба и локалних анестезија код израде имедијатне тоталне протезе*, Медицина данас 7(1-4), Нови Сад 2008, 16-22.

У раду су анализиране специфичности екстракције зуба и локалних анестезија код израде имедијатне тоталне протезе. Реакција организма је постоперативни едем околног ткива који се развија 24 до 48 часова након интервенције и бол. Већи број зуба који су предвиђени за екстракције, специфичност и тежина самих екстракција, године живота пацијента, присутна обољења пацијента, захтевају комплексан приступ планирању, припреми, извођењу и мониторингу након екстракције зуба.

2. В. Мирјанић, Љ. Џамбас, С. Селаковић, С. Чупић, А. Анђелковић, З. Вукић, *Протетичка рехабилитација тоталном имедијатном зубном протезом*, Медицина данас 7(1-4), Нови Сад 2008, 1-10.

Протетичка рехабилитација тоталном имедијатном зубном протезом је представљена у овом раду. Након одређене процедуре израде тоталне имедијатне зубне протезе у зубној лабораторији, као и клиничких испитивања и поступака у ординацији, иста се по завршетку поставља пацијенту непосредно по вишеструкој екстракцији свих преосталих зуба у усној дупљи. Иmediјатна тотална зубна протеза се поставља на свеже пост-екстракционе ране, односно резидуалне алвеоларне гребенове.

3. С. Чупић, Љ. Џамбас, С. Селаковић, А. Анђелковић, В. Мирјанић, С. Мирковић, *Биомеханика коштаног ткива*, Медицина данас 7(1-4), Нови Сад 2008, 27-36.

У раду је анализирана биомеханика коштаног ткива са посебним нагласком на протетичку, ортодонтску, као и клиничку праксу, где поједини мишићи и мишићне групе у кратким временским интервалима мењају, како јачину дејства, тако и смер силе којом делују на зубе и коштане структуре. Неопходна су даљња истраживања биомеханике орофацијалног система, посебно процеса ресорпције и апозиције кости, уз коришћење различитих методолошких приступа, како би се сагледавањем проблема са различитих аспеката омогућило брже напредовање у суштину биомеханичких процеса у овој области.

- Истраживач у пројектима: 4 бода

1. Испитивање својстава ортодонтских жица у фиксној и мобилној ортодонтској терапији, Министарство науке и технологије Владе Републике Српске 2007.

2. Испитивање својстава ортодонтских жица у мобилној ортодонтској терапији, Министарство науке и технологије Владе Републике Српске 2008.

- Радови презентовани на научним скуповима: 0 бодова

1. V. Mirjanić, R. Arbutina, *Thin films and implant materials*, Ninth Annual Conference YUCOMAT/Biomaterials, Herceg Novi, september 10-14, 2007, P.S.E.23.

2. Љ. Џамбас, А. Анђелковић, В. Мирјанић, *Ренесанса тоталне имедијатне зубне протезе*, Први конгрес стоматолога Војводине, Нови Сад, 5-7 јуни 2008.

3. S. Čupić, V. Mirjanić, D. Đukanović, *Mechanical characteristics wire arches in fixed orthodontic technique*, Tenth Annual Conference YUCOMAT/Biomaterials, Herceg Novi, september 8-12, 2008, P.S.E.20.

4. V. Mirjanić, S. Čupić, *Materials for direct cementing of dental bracket*, Tenth Annual Conference YUCOMAT/Biomaterials, Herceg Novi, september 8-12, 2008, P.S.E.21.

5. V. Mirjanić, S. Čupić, *Contemporary materials in orthodontics*, Eleventh Annual Conference YUCOMAT/Biomaterials, Herceg Novi, august 31- september 4, 2009, P.S.E.21.

6. А. Арбутина, М. Араповић-Савић, С. Марин, В. Мирјанић, *Особине отисних материјала у ортодонцији*, Научни скуп Савремени материјали, 4-5. јули, Бања Лука 2009.

7. В. Мирјанић, С. Чупић, Ј. Војиновић, *Савремени материјали у фиксној ортодонцији*, Научни скуп Савремени материјали, 4-5. јули, Бања Лука 2009.

8. В. Мирјанић, И. Чупић, *Материјали за лијепљење бравица у фиксној ортодонцији*, Научни скуп Савремени материјали, 4-5. јули, Бања Лука 2009.

Укупан број бодова:

Четврти кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Веселин (Зоран) Пајић
Датум и мјесто рођења: 24. септембра 1984, Бања Лука
Установе у којима је био запослен: Медицински факултет у Бањој Луци
Звања/ радна мјеста:
Научна/умјетничка област: стоматологија
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:
Назив институције: Медицински факултет, одсек стоматологија (просек 8,46)
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 22. јануара 2010.

Постдипломске студије:
Назив институције:
Мјесто и година завршетка:
Назив магистарског рада:
Ужа научна/умјетничка област:

Докторат:
Назив институције:
Мјесто и година завршетка:
Назив дисертације:
Ужа научна/умјетничка област:

Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

1. Радови прије последњег избора/реизбора
(Навести све радове сврстане по категоријама из члана 33. или члана 34.)
 2. Радови послје последњег избора/реизбора
(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 33. или члана 34.)
- Укупан број бодова:

4. Образовна дјелатност кандидата

1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 35)
2. Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 35)

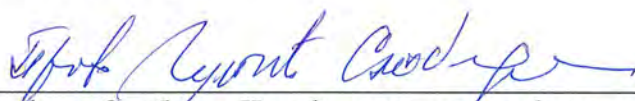
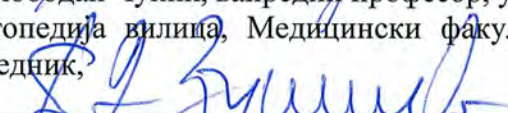
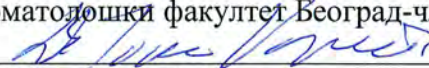
5. Стручна дјелатност кандидата

1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора
(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 36)
 2. Стручна дјелатност послје последњег избора/реизбора
(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 36)
- Укупан број бодова:

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На основу процене свих наведених релевантних чињеница, Комисија има задовољство да једногласно предложи избор *mr sc.* Владана Мирјанића у звање вишег асистента за ужу научну област Ортопедија вилица Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци, будући да у потпуности испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске.

Чланови Комисије

- 
1. Проф. др Слободан Чупић, ванредни професор, ужа научна област Ортопедија вилица, Медицински факултет Бања Лука-председник,
- 
2. Проф. др Драгослав Ђукановић, редовни професор, ужа научна област Парадонтологија и орална медицина, Стоматолошки факултет Београд-члан,
- 
3. Проф. др Јован Војиновић, ванредни професор, ужа научна област Дечија и превентивна стоматологија, Медицински факултет Бања Лука-члан.

Бања Лука, 16.11.2010. године



ПРИМЉЕНО:	21-12-2010
ОРГ. ЈЕД.	БРОЈ
0215	6559-3/10

Број: 84/10
Датум: 15.12.2010.

На лични захтјев Мр Владана Мирјанића, Служба за постдипломски студиј Медицинског факултета издаје

ПОТВРДУ

Мирјанић (Драгољуб) Владан рођен 21.01.1980. године у Бањалуци, одслушао је постдипломску наставу Медицинског факултета према предвиђеном плану и програму и положио све предвиђене испите како слиједи:

Р.бр.	Назив предмета	Оцјена
1.	Исхрана и екологија у медицини	10 (десет)
2.	Социјална медицина са организацијом здравствене заштите	10 (десет)
3.	Методологија научно-истраживачког рада у медицини	10 (десет)
4.	Здравствена и медицинска информатика	10 (десет)
5.	Енглески језик	10 (десет)
6.	Здравствена и медицинска статистика	10 (десет)
7.	Увод у биомедицинска истраживања	10 (десет)
8.	Стоматолошка протетика	10 (десет)
9.	Ортопедија вилица	10 (десет)
10.	Пародонтологија и орална медицина	10 (десет)
11.	Дјечија и превентивна стоматологија	10 (десет)
Просјечна оцјена постдипломског студија 10 (десет)		

Именовани је одбранио магистарски рад на Медицинском факултету у Бањалуци дана 17.06.2010. под насловом „Анализа зависности јачине везе бравица-зуб од врсте адхезива,, чиме је стекао научни степен магистра стоматолошких наука.

Потврда се издаје у сврху регулисања пријаве на конкурс и у друге сврхе се не може користити.



Декан
Проф. др Зденка Кривокућа