

Комисија за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академско звање сарадника за ужу научну области Инжењерски менаџмент, на наставним предметима Организација предузећа, Менаџмент производње, Управљање производним системима, Управљање системима квалитета и Савремене методе и технике управљања производњом у процесној индустрији:

**Проф. др Милош Сорак**, редовни професор, ужа научна области Инжењерски менаџмент, Технолошки факултет Универзитета у Бањој Луци, председник;

**Проф. др Илија Ћосић**, редовни професор, уже научне области: Производни системи и Организација и менаџмент, Факултет техничких наука Универзитета у Новом Саду, члан;

**Проф. др Мирослав Бобрек**, редовни професор, уже научне области: Инжењерски менаџмент и Организација, економика и менаџмент у машинству, Машински факултет Универзитета у Бањој Луци, члан,;

## **СЕНАТУ УНИВЕРЗИТЕТА У БАЊОЈ ЛУЦИ И НАСТАВНО - НАУЧНОМ ВИЈЕЋУ МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА**

**Предмет:** Извјештај Комисије за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академско звање сарадника

Одлуком Сената Универзитета у Бањалуци број 05-5271-XL-7.1.1/10 од 28.10. 2010. године, именовани смо у Комисију за разматрање конкурсног материјала и писање извјештаја за избор у академско звање, по расписаном Конкурсу објављеном у дневном листу «Глас Српске» од 02.07.2010. године за избор сарадника на ужу научну област Инжењерски менаџмент, на наставним предметима Организација предузећа, Менаџмент производње, Управљање производним системима, Управљање системима квалитета и Савремене методе и технике управљања производњом у процесној индустрији.

На расписани конкурс Машинског факултета у Бањој Луци за избор у звање сарадника на ужу научну област Инжењерски менаџмент, на наставним предметима Организација предузећа, Менаџмент производње, Управљање производним системима, Управљање системима квалитета и Савремене методе и технике управљања производњом у процесној индустрији, објављеном у дневном листу Глас српске од 02.07.2010. године, пријавила су се два кандидата и то Мирослав Драгић, магистар техничких наука и Даријо Лазић, мастер пословног менаџмента.

На основу разматрања конкурсног материјала, у складу са Законом о високом образовању и Правилником о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци, подносимо Наставно-научном вијећу Машинског факултета у Бањој Луци, ради даљег поступка, слjedeћи:

**ИЗВЕШТАЈ**  
**КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ**

**I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ**

Конкурс објављен:	Глас Српске од 02.07.2010. године
Ужа научна/умјетничка област:	Инжењерски менаџмент
Назив факултета:	Машински факултет Бања Лука
Број кандидата који се бирају:	1 (један)
Број пријављених кандидата:	2 (два)

**II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА**

**Први кандидат**

**1. Основни биографски подаци**

Име, име родитеља и презиме:	Драгић (Рајко) Мирослав
Датум и мјесто рођења:	08.02.1973. године, Сарајево, Центар
Установе у којима је био запослен:	Технолошки факултет Бања Лука, од 2001. до данас
Звања/ радна мјеста:	2001-2006: Технолошки факултет Бања Лука, асистент 2006-... Технолошки факултет Бања Лука, сарадник у настави 2006 – 2010: Универзитет у Бањој Луци, Координатор за осигурање квалитета
Научна/умјетничка област:	Машинство
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Консултант Агенције за развој малих и средњих предузећа Републике Српске Консултант The EBRD TAM/BAS Programme Team, London (Funded by the Netherlands, DfID UK, EU Phare, CEI, Norway))

**2. Биографија, дипломе и звања**

<b><u>Основне студије:</u></b>	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Машински факултет Бања Лука, Дипломирани инжењер машинства
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2001. године (просјек оцјена 8,25)
<b><u>Постдипломске студије:</u></b>	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Машински факултет Бања Лука
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2010. године (просјек оцјена 10,00) Магистар техничких наука
Назив <u>магистарског</u> рада:	Оптимизација ланца снабдијевања производних система примјеном метода симулације
Ужа научна/умјетничка област:	Инжењерски менаџмент
<b><u>Докторат:</u></b>	-
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):	Технолошки факултет Бања Лука, асистент, 2001-2006. година

### 3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

<b>3.1. Радови прије последњег избора/реизбора</b>	
	Бодова
	0
<b>Број бодова: 0</b>	
<b>3.2. Радови послје последњег избора/реизбора</b>	
3.2.1. Прегледни чланак у часопису од националног значаја или поглавље у монографији истог ранга	Бодова
1. Сорак М., Драгић М. (2004). Приказ метода за решавање проблема оптималног редоследа послова у управљању производњом у једнаким временским интервалима. <i>Техника - Менаџмент</i> , 54(6), 1-5. <i>У раду је дат нови приступ рјешавању проблема управљања производњом у једнаким временским интервалима. Исти се заснива на избору методе оптималног редослиједа послова која ће омогућити да се радни налози у процес производње пуштају у принципијелно малим, једнаким временским интервалима. На тај начин се долази до оптималног плана извођења послова на радним мјестима, чиме се скраћује временски период оперативног плана.</i>	8
2. Сорак М., Драгић, М. (2005). Избор методе оптималног редоследа послова у управљању производњом у једнаким временским интервалима. <i>Техника - Менаџмент</i> , 55(4), 1-4. <i>У раду су приказани резултати истраживања проблема избора методе оптималног редоследа послова у управљању појединачном, мало-серијском и серијском производњом у једнаким временским интервалима. При том се указује на утицај различитих правила приоритета послова на: дужину циклуса производње, међу-операцијске застоје у процесу производње и кашњења у испоруци производа. На крају рада, на основу резултата досадашњих истраживања, као и резултата сопствених истраживања, извучени су закључци битни за даља истраживања.</i>	8
3.2.2. Научни рад на скупу међународног значаја, штампан у цјелини	Бодова
1. Сорак М., Гојковић П., Драгић М. (2002). Оптимизација редоследа послова у производњи. Међународна конференција Индустрijски системи – ИС2002, Институт за индустријско инжењерство и менаџмент, Нови Сад, 2002, стр. 487-492 <i>У раду су приказани резултати истраживања проблема избора методе оптималног редоследа послова у серијској производњи. При том се указује на утицај различитих правила приоритета послова на: дужину циклуса производње, међу-операцијске застоје у процесу производње и кашњења у испоруци производа. На крају рада, на основу резултата досадашњих истраживања, као и резултата сопствених истраживања, извучени су закључци битни за даља истраживања.</i>	6
3.2.3. Научни рад на скупу националног значаја, штампан у цјелини	Бодова
1. Драгић М., Сорак М., Гојковић П., (2004). Истраживање проблема управљања потражњом у индустријским системима. Међународно савјетовање „Информатика у производном и пословном менаџменту“ ИПОМ2004, Виша техничка школа Добој, 93-97 <i>У раду је приказан модел процјене тренда продаје производа са циљем ефикаснијег управљања потражњом у индустријским системима. Исти омогућава да се коришћењем података о продаји у претходним периодима изврши процјена продаје за наредни период. Због неуједначене продаје током године приликом израде модела узете се у обзир и сезонске варијације у продаји, па је основни модел коригован сезонским индексима. Показане разлике између основне и кориговане процјене тренда продаје оправдавале су укључивање сезонских (кварталних) варијација у модел.</i>	3
<b>Број бодова</b>	
<b>25</b>	
<b>Укупан број бодова</b>	
<b>25</b>	

#### 4. Образовна дјелатност кандидата

4.1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора	Бодова
-----	Број бодова
	0
4.2. Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора	Бодова
Кандидат је успјешно изводио вјежбе у звању асистента из више наставних предмета, и то:	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Технолошки факултет Бања Лука (2001-2006): Организација предузећа, Управљање производним системима, Управљање системима квалитета, Нацртна геометрија и основи машинства, Увод у индустријско инжењерство, Механика флуида</li> <li>2. Машински факултет Бања Лука (2005-2006): Управљање производним системима</li> <li>3. Виша техничка школа, Добој (2003-2005): Основи машинства</li> </ol>	4
Универзитетски уџбеник који се користи у земљи	Бодова
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сорак М., Гојковић П., Драгић М.: Збирка задатака из основа машинства, Универзитет у Источном Сарајеву, Саобраћајни факултет Добој, Добој 2008.</li> </ol>	4
	Број бодова
	8
	Укупан број бодова
	8

#### 5. Стручна дјелатност кандидата

5.1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора	Бодова
-----	Број бодова
	0
5.2. Стручна дјелатност послје последњег избора/реизбора	Бодова
<u>5.2.1. Реализовани пројекти, патенти, сорте, расе, сој или оригинални метод у производњи</u>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2006-2007 Темпус пројекат №UM_JEP-19074-2004 "Јачање осигурања квалитета у Босни и Херцеговини", (Strenghtening Quality Assurance in BiH ) координатор пројекта испред Универзитета у Бањој Луци и рад на реализацији пројектних активности</li> <li>2. 2007 -2008 Темпус пројекат "Структурални развој осигурања квалитете у високом образовању", координатор пројекта испред Универзитета у Бањој Луци, пројекат суфинансиран од стране Аустријске развојне агенције и Владе Лихтештајна, координатор испред Универзитета у Бањој Луци и рад на реализацији пројектних активности</li> <li>3. 2007-2008: Заједнички пројекат Европске комисије и Савјета Европе „Јачање високог образовања у БиХ“ (Joint EC/CoE Project "Strengthening Higher Education in BiH"), члан радне групе за израду приједлога Стандарда и смјерница за осигурање квалитета у високом образовању.</li> <li>4. 2007-2008: Tempus_SCM-C024A06-2006-07 University Enterprise Cooperation, члан радне групе и рад на реализацији пројектних активности</li> <li>5. 2008 -2010: Темпус пројекат JEP 41078_2006 "Од осигурања квалитета до стратегије развоја универзитета"(From Quality Assurance to Strategy Development), координатор испред Универзитета у Бањој Луци и рад на реализацији пројектних активности</li> <li>6. Махњача д.о.о. Жепче (2005): Рачунаром подржано пројектовање производа и управљање производњом у Махњача д.о.о. Жепче (пројекат суфинансиран од стране The EBRD TAM/BAS Programme Team, London -Funded by the Netherlands, DfID UK, EU Phare, CEI, Norway), реализација пројекта, пројект менаџмент и консалтинг</li> <li>7. Три Бест д.о.о. Бања Лука (2005): Рачунаром интегрисано пројектовање производа и</li> </ol>	4
	4
	4
	4
	4
	4
	4

управљање производњом (пројекат суфинансиран од стране The EBRD TAM/BAS Programme Team, London -Funded by the Netherlands, DfID UK, EU Phare, CEI, Norway), реализација пројекта, пројект менаџмент и консалтинг	
8. ЕЛАС Комерц д.о.о. Бања Лука (2006): Пројектовање и имплементација интегрисаног система менаџмента квалитетом према захтјевима стандарда ИСО 9001:2000 (пројекат суфинансиран од Владе РС), реализација пројекта, пројект менаџмент и консалтинг	4
9. Житопрерада д.о.о. Приједор (2007):Рачунарска подршка систему управљања квалитетом према захтјевима стандарда ИСО 9000:2000 и општим принципи хигијене хране, САС/RCP НАССР (пројекат суфинансиран од Владе РС и EBRD TAM/BAS Programme Team, London), реализација пројекта, пројект менаџмент и консалтинг	4
10. Адвокатска фирма Сајић (2008-2009): Пројектовање и имплементација интегрисаног система менаџмента квалитетом према захтјевима стандарда ИСО 9001:2000 (пројекат суфинансиран од Владе РС), реализација пројекта, пројект менаџмент и консалтинг	4
11. Боснамонтажа а.д. Приједор (2008-2009): Пројектовање и имплементација система управљања квалитетом према стандарду ИСО 9000:2000 са рачунарском подршком (пројекат суфинансиран од стране The EBRD TAM/BAS Programme Team, London -Funded by the Netherlands, DfID UK, EU Phare, CEI, Norway), реализација пројекта, пројект менаџмент и консалтинг	4
12. В&З Заштита. д.о.о. Бања Лука (2009-2010): Пројектовање и имплементација интегрисаног система менаџмента квалитетом и менаџмента управљањем животном средином(пројекат суфинансиран од Владе РС), реализација пројекта, пројект менаџмент и консалтинг	4
13. 2009-2010: Развој модела за симулацију управљања производним процесима у малим и средњим предузећима, пројекат суфинансиран од стране владе РС, члан пројектног тима	4
<b>5.2.2. Радови у стручним часописима (без рецензије)</b>	
1. Сорак М., Драгић М.: Утицај фактора из околине на ефикасност и ефективност функционисања индустријских система, Предузетник, број 6-2003	0 бодова
2. Драгић М., Сорак М.: Менаџмент информационог система у планирању производње, Директор. - ИССН 0419-3903. - #Бр. #1/2,(2004), стр. 26-31	0 бодова
3. Сорак М., Драгић М.: Истраживање проблема процјене тренда продаје у индустријским системима, Lider, број 1-2.2005	0 бодова
<b>Напомена комисије</b>	
– Горе неведени радови радови објављени су у стручним часописима, али није познато да ли су рецензирани, стручност рецензента и ко их је именовоао	
<b>5.2.3. Остале публикације</b>	
1. Драгић М., Извјештај о стању осигурања квалитета на Универзитету у Бањој Луци, Брошура издата кроз ТЕМПУС ЈЕП-19074-2004, Бањалука 2007.	0 бодова
2. “Standards and guidelines for quality assurance in higher education in bosnia and Herzegovina”, Joint EC/CoE Project "Strengthening Higher Education in BiH", група аутора	0 бодова
<b>Напомена комисије</b>	
– Наведене публикације су публиковане кроз међународне пројекте и нису прошле рецензију	
<b>Број бодова</b>	<b>52</b>
<b>Укупан број бодова</b>	<b>52</b>

## 6. Табеларни приказ научне, образовне и стручне дјелатности кандидатае

Према правилнику о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци од 24.7.2007., дат је табеларни приказ који вреднује научне, образовне и стручне дјелатности кандидаткиње прије и послје последњег избора.

Научна дјелатност	Број бодова по активности	Број активности		Остварени број бодова	
		прије	послије	прије	послије
1 Истакнута научна монографија међународног значаја	20				
2 Научна монографија међународног значаја	15				
3 Научна монографија националног значаја	10				
4 Лексикографска јединица или карта у научној публикацији водећег међународног значаја	5				
5 Лексикографска јединица или карта у научној публикацији међународног значаја	3				
6 Лексикографска јединица или карта у научној публикацији националног значаја	1				
7 Прегледни чланак у водећем часопису међународног значаја или поглавље у монографији истог ранга	12				
8 Прегледни чланак у часопису међународног значаја или поглавље у монографији истог ранга	10				
9 Прегледни чланак у часопису националног значаја или поглавље у монографији истог ранга	8	0	2	0	16
10 Оригинални научни рад у водећем часопису међународног значаја	10				
11 Оригинални научни рад у часопису међународног значаја	8				
12 Оригинални научни рад у часопису националног значаја	5				
13 Уводно предавање по позиву на скупу међународног значаја, штампано у цјелини	10				
14 Уводно предавање по позиву на скупу националног значаја, штампано у цјелини	8				
15 Научни радови на скупу међународног значаја, штампани у цјелини	6	0	1	0	6
16 Научни радови на скупу националног значаја, штампани у цјелини	3	0	1	0	3
17 Научна критика и полемика у међународном часопису	5				
18 Научна критика и полемика у националном часопису	3				
19 Превод изворног текста (за мртве језике)у облику студије, поглавља или чланка; превод или стручна редакција превода научне монографске књиге	3				
20 Уређивање научне монографије или тематског зборника међународног значаја	8				
21 Уређивање научне монографије или тематског зборника националног значаја	5				
22 Уређивање међународног научног часописа	3				
23 Уређивање националног научног часописа	1				
24 Уређивање зборника саопштења међународног научног скупа	2				
25 Уређивање зборника саопштења националног научног скупа	1				

<b>Образовна дјелатност</b>						
1	Универзитетски уџбеник који се користи у иностранству	10				
2	Универзитетски уџбеник који се користи у земљи	6	0	1	0	6
3	Уџбеник за предуниверзитетски ниво образовања	2				
4	Студијски приручници (скрипте, практикуми, ...)	1				
5	Гостујући професор на иностраним универзитетима	6				
6	Гостујући професор на домаћим универзитетима	3				
7	Менторство кандидата за степен трећег циклуса	5				
8	Менторство кандидата за степен другог циклуса	2				
9	Квалитет педагошког рада на Универзитету	4	0	1	0	4
<b>Стручна дјелатност</b>						
1	Стручна књига издата од међународног издавача	6				
2	Стручна књига издата од домаћег издавача	3				
3	Уредник часописа, књиге или континуираног умјетничког програма (у трајању дужем од девет мјесеци) у иностранству	6				
4	Уредник часописа, књиге или континуираног умјетничког програма (у трајању дужем од девет мјесеци) у земљи	4				
5	Реализован пројекат, патент, сорта, раса, сој или оригиналан метод у производњи	4	0	13	0	52
6	Стручни рад у часопису међународног значаја (с рецензијом)	3				
7	Стручни рад у часопису националног значаја (с рецензијом)	2				
8	Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа	2				
9	Рад у зборнику радова са националног стручног скупа	1				
Број бодова					0	87
<b>Укупан број бодова</b>					<b>87</b>	

## Други кандидат

### 1. Основни биографски подаци

Име, име родитеља и презиме:	Лазих (Михајло) Даријо
Датум и мјесто рођења:	20.03.1976. године, Бања Лука
Установе у којима је био запослен:	2003-2005 Transparency International Bosna i Hercegovina, пројект менаџер 2006-2007 БРИЈЕСТ Нови Град, вођа сектора операција на терену 2007-2008 EXIT Centar & Exit Consulting Бања Лука, финансијски консултант (2007), извршни директор (2008) 2008-2009 Panefin Group, Србац, Финансијски директор 2010-2010 Здравствено-туристички центар Бања Вручица а.д. Теслић, директор маркетинга и продаје
Звања/ радна мјеста:	2003-2005 Transparency International Bosna i Hercegovina, пројект менаџер 2006-2007 БРИЈЕСТ Нови Град, вођа сектора операција на терену 2007-2008 EXIT Centar & Exit Consulting Бања Лука, финансијски консултант (2007), извршни директор (2008) 2008-2009 Panefin Group, Србац, Финансијски директор 2010-2010 Здравствено-туристички центар Бања Вручица а.д. Теслић, директор маркетинга и продаје
Научна/умјетничка област:	Машинство
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	

### 2. Биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	*подаци су преузети са додатка дипломи другог циклуса студија
Назив институције:	Факултет за услужни бизнис, Сремска Каменица (трајање 3 године).
Мјесто и година завршетка:	Сремска Каменица, 2006. године (просјек оцјена 8,26)
<u>Постдипломске студије:</u>	
Назив институције:	Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, Међународне пракси оријентисане студије-мастер студије у трајању од 2 године (4 семестра)
Мјесто и година завршетка:	Нови Сад, 2009. године (просјек оцјена 8,53), Мастер пословног менаџмента
Назив <u>мастер</u> рада:	-
Ужа научна/умјетничка област:	** <u>кандидат није доставио податке о мастер раду</u>
<u>Докторат:</u>	-
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање и период):	-

#### **Напомена комисије:**

\* \*\* - Подаци о високошколском образовању преузети су са дипломе и додатка дипломи издане од стране Факултета техничких наука у Новом Саду. Из приложених докумената нису доступни било какви подаци о урађеном мастер раду.



### 3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

<b>3.1. Радови прије последњег избора/реизбора</b>	
	Бодова
	0
<b>Број бодова: 0</b>	
<b>3.2. Радови послје последњег избора/реизбора</b>	
	Број бодова
	0
<b>Укупан број бодова 0</b>	

### 4. Образовна дјелатност кандидата

<b>4.1. Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора</b>	
-----	Број бодова
	0
<b>4.2. Образовна дјелатност послје последњег избора/реизбора</b>	
Кандидат је нема искуства у извођењу наставе на високошколским установама.	Бодова
	0
	Број бодова
	0
<b>Укупан број бодова 0</b>	

### 5. Стручна дјелатност кандидата

<b>5.1. Стручна дјелатност прије последњег избора/реизбора</b>	
-----	Број бодова
	0
<b>5.2. Стручна дјелатност послје последњег избора/реизбора</b>	
	Бодова
<b>5.2.1. Реализовани пројекти, патенти, сорте, расе, сој или оригинални метод у производњи</b>	
1. „Центар за едукацију и хумани развој“ (2001-2003), програм Свјетске банке и Савјета Европе – кроз раду невладиној организацији Миленијум Србац као координатор	4
2. Омладинска информативна агенција БиХ – Учешће у раду управног одбора агенције	0
3. Пројект менаџмент (2003-2005) „Центра за пружање правне помоћи“, финансираног од стране Владе Њемачке и Европске комисије - кроз рад у Transparency International (ТИ)	0
4. Управљање истраживачким пројектом у високом образовању финансираним од стране Градске Управе Града Бањалука, Владе Републике Њемачке и Владе Финске – кроз рад у ТИ	0
5. Развој извозног програма у индустрији секундарне прераде дрвета за Kronospan International Austria – Иверица Бјеловар (2006)	4
6. Консултације за администрацију и финансије е-Гов пројекта – Дизајн и развој web портала Владе Републике Српске – кроз рад у ЕХИТ центру	0
7. Развој регионалних ИТ пројеката EllectraWeb RacWeb, FP6 оквирног истраживачког програма ЕУ за унапређење информационих технологија у сектору царина и јавних набавки – са компанијама Intrasoft Brisel и Planet S.A. (2007/08)	4
8. Консултације за администрацију и финансије Бизнис инкубатор пројекта у сарадњи ЕХИТ центра Бања Лука, Министарства науке и технологије РС и Универзитета у Бањој Луци – кроз програм Европске комисије и Владе Краљевине Норвешке (2007/08)	4
9. Развојни пројекат у преради дрвета и производњи биоенергената (палет и брикет) – Словеначка групација Panefin/Panesa, Join Venture Panefin Србац-Сава Крањ	4
10. Развој маркетиншке и продајне функције Здравствено-туристичког центра Бања Вручица а.д. Теслић	0
11. ЕУ програм за младе за Југоисточну европу – Са савјетом Европе и Министарством за спорт и омладину, Влада Републике Српске и Министарством цивилних послова БиХ – као консултант Савјета Европе (2002/03)	4
12. Консултације за Европску комисију – Министарство просвјете и културе, Влада РС и Министарство цивилних послова БиХ (2003/04)	0

13. Развој високог образовања у БиХ, AEGEE Европе , у оквиру међународног програма за Југоисточну европу - као предавач (2004)	4
14. Развој високог образовања у земљама Југоисточне Европе, Универзитет Љубљана – у организацији Универзитета Осло, Норвешка –као предавач (2005)	4
15. Изградња културних разноликости кроз социјалну политику и социјалну кохезију, ISPI Institut, Милано, Италија – кроз истраживање (2005)	4
16. Мониторинг реформе образовног система и промоција етике у школама – Transparency International, Глобални образовни програм, као координатор (2005/06)	4
17. EU LIFE за треће земље – Бардача, заштита човјекове околине и одрживи развој – као интерни евалуатор (2007/08)	0
<b>Напомена комисије</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Листа пројеката, у чијој реализацији је учествовао кандидат, формирана је на основу описа вјештина и компетенција кандидата садржаних у CV-у,</li> <li>- Оцјена пројекта (2) претпоставља да учешће у раду управног одбора не може бити окарактерисано као учешће у реализацији научних или стручних пројеката,</li> <li>- За пројекте (3),(4),(6),(10),(12) није јасно да ли је кандидат активно учествовао у пројектима (што и не тврди у свом CV-у) или је овај рад био саставни дио посла и</li> <li>- Интерна евалуација пројекта (17) се не може окарактеристати као учешће у реализацији научних или стручних пројеката.</li> </ul>	
<b>5.2.3. Остале публикације</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. „For You and Me for Europe“, 2003,Concil of Europe – Human rights Education Youth Programme, <a href="http://www.coe.int">www.coe.int</a></li> <li>2. „Corruption in Education and Role of Education System in Combating Corruption“, Lazić, Kulundija, Transparency International BiH, 2005</li> <li>3. „Stealing the future“, Darijo Lazić, Transparency International Secretariat Berlin, 2005</li> <li>4. „Copy – Paste approach to the University - Transparency International, Dario Lazić,2005</li> <li>5. Strategic Innovation Technology Management&amp;Knowledge Systems and Project Management – U.B.I</li> <li>6. „Promocija etike i borba protiv korupcije“, Transparency International, уредници: Дарио Лазић, Данијела Кулунџија</li> </ol>	0 бодова
<b>Напомена комисије:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Кандидат је доставио списак 6 објављених публикација и студија, али их није све приложио уз конкурс. Поред тога, из приложеног материјала није познато да ли су публикације рецензирани, стручност рецензената и ко их је именовао, академски ниво и намјена публикација,</li> <li>- публикације под бројем 1 и 2 нису достављене уз конкурсни материјал (као комплетне или извод битних страница), па није познат садржај и намјена истих,</li> <li>- публикација 4 представља чланак објављен у публикацији три (која је приложена уз конкурсни материјал), која не посједује ИСБН број, нема рецензије и није познат академски ниво и намјена публикација,</li> <li>- публикација 5 је достављена у штампаном облику, али облик копије не одговара копијама радова објављених у часописима и зборницима, већ као да су слободно штампане из Word-а или сличног</li> <li>- За књигу – брошуру под бројем 6, чији је кандидат уредник, није јасно да ли је рецензирана, стручност рецензената и ко их је именовао, академски ниво и намјена публикације. Поред тога облас којом се бави књига (Корупција, етика, професионална удружења) не спада у ужу или ширу научну облас релевантну за овај конкурс.</li> </ul>	
<b>Број бодова</b>	
<b>40</b>	
<b>Укупан број бодова</b>	
<b>40</b>	

## 6. Табеларни приказ научне, образовне и стручне дјелатности кандидатае

Према правилнику о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци од 24.7.2007., дат је табеларни приказ који вреднује научне, образовне и стручне дјелатности кандидаткиње прије и послје посљедњег избора.

Научна дјелатност	Број бодова по активности	Број активности		Остварени број бодова	
		прије	послије	прије	послије
1 Истакнута научна монографија међународног значаја	20				
2 Научна монографија међународног значаја	15				
3 Научна монографија националног значаја	10				
4 Лексикографска јединица или карта у научној публикацији водећег међународног значаја	5				
5 Лексикографска јединица или карта у научној публикацији међународног значаја	3				
6 Лексикографска јединица или карта у научној публикацији националног значаја	1				
7 Прегледни чланак у водећем часопису међународног значаја или поглавље у монографији истог ранга	12				
8 Прегледни чланак у часопису међународног значаја или поглавље у монографији истог ранга	10				
9 Прегледни чланак у часопису националног значаја или поглавље у монографији истог ранга	8				
10 Оригинални научни рад у водећем часопису међународног значаја	10				
11 Оригинални научни рад у часопису међународног значаја	8				
12 Оригинални научни рад у часопису националног значаја	5				
13 Уводно предавање по позиву на скупу међународног значаја, штампано у цјелини	10				
14 Уводно предавање по позиву на скупу националног значаја, штампано у цјелини	8				
15 Научни радови на скупу међународног значаја, штампани у цјелини	6				
16 Научни радови на скупу националног значаја, штампани у цјелини	3				
17 Научна критика и полемика у међународном часопису	5				
18 Научна критика и полемика у националном часопису	3				
19 Превод изворног текста (за мртве језике)у облику студије, поглавља или чланка; превод или стручна редакција превода научне монографске књиге	3				
20 Уређивање научне монографије или тематског зборника међународног значаја	8				
21 Уређивање научне монографије или тематског зборника националног значаја	5				
22 Уређивање међународног научног часописа	3				
23 Уређивање националног научног часописа	1				
24 Уређивање зборника саопштења међународног научног скупа	2				
25 Уређивање зборника саопштења националног научног скупа	1				

<b>Образовна дјелатност</b>						
1	Универзитетски уџбеник који се користи у иностранству	10				
2	Универзитетски уџбеник који се користи у земљи	6				
3	Уџбеник за предуниверзитетски ниво образовања	2				
4	Студијски приручници (скрипте, практикуми, ...)	1				
5	Гостујући професор на иностраним универзитетима	6				
6	Гостујући професор на домаћим универзитетима	3				
7	Менторство кандидата за степен трећег циклуса	5				
8	Менторство кандидата за степен другог циклуса	2				
9	Квалитет педагошког рада на Универзитету	4				
<b>Стручна дјелатност</b>						
1	Стручна књига издата од међународног издавача	6				
2	Стручна књига издата од домаћег издавача	3				
3	Уредник часописа, књиге или континуираног умјетничког програма (у трајању дужем од девет мјесеци) у иностранству	6				
4	Уредник часописа, књиге или континуираног умјетничког програма (у трајању дужем од девет мјесеци) у земљи	4				
5	Реализован пројекат, патент, сорта, раса, сој или оригиналан метод у производњи	4	0	10	0	40
6	Стручни рад у часопису међународног значаја (с рецензијом)	3				
7	Стручни рад у часопису националног значаја (с рецензијом)	2				
8	Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа	2				
9	Рад у зборнику радова са националног стручног скупа	1				
Број бодова					0	40
<b>Укупан број бодова</b>					<b>40</b>	

### III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

<p><u>1. Кандидат: мр Мирослав Драгић</u></p> <p>На основу референци које је кандидат навео и документовао, те на основу Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци који је на снази од јула 2007. године, Комисија доноси сљедеће мишљење:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Кандидат има научни степен магистра техничких наука из уже научне области за коју се врши избор, те одбраћен магистарски рад из исте уже научне области;</li> <li>– Кандидат има објављена четири научна рада штампана у цјелини у часописима од националног значаја и у зборницима радова са научних скупова међународног значаја и националног значаја одржаних код нас и у иностранству;</li> <li>– Кандидат има велико искуство у наставном раду на високошколским установама, изводећи вјежбе на наставним предметима који припадају ужој научној области на коју се бира;</li> <li>– Кандидат је вршењем послова координатора за осигурање квалитета на Универзитету у Бањој Луци дао значајан допринос унапређењу квалитета студирања на Универзитету;</li> <li>– Кандидат је кроз низ међународних пројеката из области осигурања квалитета у високом образовању значајно допринијео реформи високог образовања и примјени болоњског процеса у Републици Српској и Босни и Херцеговини;</li> <li>– Кандидат је своју стручну компетентност показао и кроз реализацију великог броја пројеката за потребе малих и средњих предузећа у Републици Српској и Босни и Херцеговини. Тиме је дао значајан допринос развоју њихове конкурентности како на домаћем тако и на иностраном тржишту.</li> </ul>
--

Према критеријумима наведеним у Закону о високом образовању и Правилнику о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци, кандидат мр Мирослав Драгић испуњава услове за избор у звање вишег асистента на ужој научној области Инжењерски менаџмент .

2. Кандидат: Даријо Лазић, мастер пословног менаџмента

На основу референци које је кандидат навео и документовао, те на основу Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци који је на снази од јула 2007. године, Комисија доноси сљедеће мишљење:

- Кандидат има стручни степен мастера пословног менаџмента, али подаци о завршном / мастер раду нису били доступни комисији;
- Кандидат нема објављених научних радова штампаних у научним часописима или у зборницима радова са научних скупова од међународног значаја или националног значаја;
- Кандидат нема искуства у наставном раду на високошколским установама;
- Кандидат је у кроз активан ангажман у раду домаћих и страних невладиних организација , на имплементацији различитих програма и пројеката у БиХ и региону, несумњиво стекао добре комуникацијске, организационе и практичне вјештине, које је последице примјенио и у секторима дрвне индустрије, енергетике и туризма.

Према критеријумима наведеним у Закону о високом образовању и Правилнику о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци, и кандидат Даријо Лазић, мастер пословног менаџмента, испуњава услове за избор у звање вишег асистента на ужој научној области Инжењерски менаџмент .

**Образложење приједлога Комисије, са приједлогом једног кандидата за избор и знаком за које звање се предлаже:**

Узимајући у обзир стручни и научни профил кандидата у области за коју се врши избор, његово досадашње научно, радно и педагошко искуство, те резултате постигнуте у пракси, Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном вијећу Машинског факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци, да мр **Мирослава Драгића** изабере у звање **вишег асистента** за ужу научну област Инжењерски менаџмент.

Бања Лука, новембар, 2010.

Чланови Комисије:

---

**Проф. др Милош Сорац, предсједник**

---

**Проф. др Илија Ћосић, члан**

---

**Проф. др Мирослав Бобрек, члан**

**IV ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ**

(Образложење члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења, са приједлогом једног кандидата за избор и знаком за које звање се предлаже.)