

На основу члана 54. Статута Универзитета у Бањој Луци и у складу са чланом 4. Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци, Наставно-научно вијеће Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета на својој 58. сједници одржаној 25.12.2012. године, донијело је Одлуку бр. 14/3.1533/12 о именовану Комисије по расписаном Конкурсу за избор у звање сарадника, у саставу:

1. **Др Владимир Лукић, професор емеритус**, Универзитет у Бањој Луци, ужа научна област Геодезија, - председник,
2. **Др Манојло Миладиновић, редовни професор**, Грађевински Факултет у Београду, уже научне области а) Катастар непокретности, управљање непокретностима и уређење земљишне територије и б) Премјер и рачун изравнања – члан и
3. **Др Миро Говедарица, редовни професор**, Факултет техничких наука Нови Сад, уже научне области Геодезија и Геоинформатика – члан.

Захваљујући на указаном повјерењу Комисија, након разматрања достављеног конкурсног материјала, подноси сљедећи:

ИЗВЈЕШТАЈ

КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Конкурс објављен: у дневном листу „Глас Српске”, 05. 12. 2012. године,
Ужа научна/умјетничка област: **Управљање непокретностима, катастар, уређење земљишне територије и просторно планирање**,
Назив факултета: Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци,
Број кандидата који се бирају: 1 (један),
Број пријављених кандидата: 6 (шест).

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: **Славко (Стојан) Васиљевић**,
Датум и мјесто рођења: 19. 02. 1989. године, Загреб,
Установе у којима је био запослен: Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци,
Звања/радна мјеста: стручни сарадник у настави,
Научна/умјетничка област: Управљање непокретностима, катастар, уређење земљишне територије и просторно планирање и Геодетска мјерења, метрологија, премјер, рачун изравнања, инжењерска геодезија и управљање геодетским радовима.
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:

Назив институције: Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, Студијски програм Геодезија – просјечна оцјена током студија 10.00,
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2012. године,
Звање: дипломирани инжењер геодезије.

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

3.1.	Научни радови на скупу међународног значаја, штампани у цјелини (члан 33, т. 15)
3.1.1.	Мићановић Д., Васиљевић С. и Вишњић Р., <i>Непрекидно практично образовање геодетских стручњака</i> , Зборник радова Научног скупа ГЕО2012, Универзитет у Београду – Грађевински факултет, Београд 2012., стр. 219-226.

4. Образовна дјелатност кандидата

4.1.	Квалитет педагошког рада на Универзитету (члан 35, т. 9)
4.1.1.	Од 01.11.2012. године стручни сарадник у настави Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета, на предметима: <ul style="list-style-type: none">• Катастар непокретности 1,• Управљање пројектима у геодезији (изборни предмет),• Процјена вриједности непокретности (изборни предмет),• Инжењерска геодезија 1,• Инжењерска геодезија 3 и• Геодезија у индустрији (изборни предмет).
4.1.2.	Академске 2009/2010, 2010/2011 и 2011/2012 демонстратор у настави Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета, на предметима: <ul style="list-style-type: none">• Практична настава из инжењерске геодезије,• Технике геодетских мјерења 1,• Технике геодетских мјерења 2,• Геодетски премјер 1,• Геодетски премјер 2 и• Практична настава из геодетског премјера.

5. Стручна дјелатност кандидата

5.1.	Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа (члан 36, т. 8)
5.1.1.	Амовић М. и Васиљевић С., <i>Процјена зоне могућих поплава територије града Бијељина коришћењем софтверског пакета ARCGiS</i> , 5. научно-стручни скуп „Студенти у сусрет науци“ са међународним учешћем, Бања Лука 2012.

6. Награде, признања, стипендије

6.1.	Златна Плакета Универзитета у Бањој Луци за постигнути успјех на основном студију (просјечна оцјена 10.00) и завршетак студија у року на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету Универзитета у Бањој Луци,
6.2.	Признање за постигнути успјех најбољем дипломираном студенту Студијског програма Геодезија и Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета за школску 2011/2012 годину,

6.3.	Признање студенту са највишим просјеком на Архитектонско-грађевинском факултету – признање додјелено на прослави 14. годишњице АГФ 2010. године,
6.4.	Плакета за освојено 1. мјесто на 5. научно-стручном скупу „Студенти у сусрет науци“ са међународним учешћем у категорији Инжењерско-технолошке науке – Министарство науке и технологије РС и Фонд „Др Милан Јелић“ 2012. године,
6.5.	Похвалница Фонда за стипендирање студената Михајло Пупин Српске народне одбране у Америци, за одличан успјех на студију и узоран морални лик – 2012. године,
6.6.	Једнократна новчана потпора у износу од 500 \$ Фонда за стипендирање студената Михајло Пупин Српске народне одбране у Америци – 2012. године,
6.7.	Захвалница Савеза студената Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета за организовање стручне праксе и стручних екскурзија и несебичан допринос развоју Савеза – 2011. године,
6.8.	Стипендија Фонда „Др Милан Јелић“ за школску 2009/2010 - 2011/2012 годину,
6.9.	Стипендија Републичке управе за геодетске и имовинско-правне послове Републике Српске и Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци најбољем студенту прве године Студијског програма Геодезија за школску 2008/2009 годину.

Други кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: **Корнелија (Тешо) Ристић,**
Датум и мјесто рођења: 01. 01. 1988. године, Добој.
Установе у којима је био запослен:
Звања/радна мјеста:
Научна/умјетничка област:
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:
Назив институције: Грађевински факултет Универзитета у Београду – просјечна оцјена током студија 9.35,
Мјесто и година завршетка: Београд, 2010. године,
Звање: инжењер геодезије.
Мастер студије:
Назив институције: Грађевински факултет Универзитета у Београду – просјечна оцјена током студија 9. 67,
Мјесто и година завршетка: Београд, 2012. године,
Звање: мастер инжењер геодезије.
Уписана на прву годину докторских студија Грађевинског факултета Универзитета у Београду – 2012. године.

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

3.1.	Оригинални научни рад у часопису националног значаја (члан 33, т. 12)
3.1.1.	Ристић Т. и <u>Ристић К.</u> , <i>Економска структура становништва општине Теслић према пописима од 1961 до 1981. године</i> , Зборник радова Техничког института – Архив за техничке науке, Бјељина 2010., стр. 100-108,
3.1.2.	Ристић Т. и <u>Ристић К.</u> , <i>Биолошка структура становништва општине Теслић и њен значај за демографски и економски развитак</i> , Зборник радова Техничког института – Архив за техничке науке, Бјељина 2010., стр. 109-118.

4. Образовна дјелатност кандидата

--

5. Стручна дјелатност кандидата

--

Трећи кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Дејан (Миодраг) Митровић , Датум и мјесто рођења: 01. 05. 1989. године, Бања Лука. Установе у којима је био запослен: Звања/радна мјеста: Научна/умјетничка област: Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије: Назив институције: Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, Студијски програм Геодезија – просјечна оцјена током студија 8.72, Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2012. године, Звање: дипломирани инжењер геодезије.

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

--

4. Образовна дјелатност кандидата

--

5. Стручна дјелатност кандидата

--

Четврти кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: **Јована (Растко) Јовић**,
Датум и мјесто рођења: 14. 07. 1988. године, Добој.
Установе у којима је био запослен:
Звања/радна мјеста:
Научна/умјетничка област:
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:
Назив институције: Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, Студијски програм Геодезија – просјечна оцјена током студија 9.06 (без увјерења о просјеку оцјена),
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2011. године,
Звање: дипломирани инжењер геодезије.
Мастер студије:
Назив институције: Грађевински факултет Универзитета у Београду – просјечна оцјена током студија 9.17,
Мјесто и година завршетка: Београд, 2012. године,
Звање: мастер инжењер геодезије.

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

4. Образовна дјелатност кандидата

5. Стручна дјелатност кандидата

Пети кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: **Дарко (Раде) Гламочић**,
Датум и мјесто рођења: 09. 10. 1989. године, Травник.
Установе у којима је био запослен:
Звања/радна мјеста:
Научна/умјетничка област:
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

Основне студије:
Назив институције: Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, Студијски програм Геодезија – просјечна оцјена током студија 9.04,
Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2012. године,
Звање: дипломирани инжењер геодезије.

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

--

4. Образовна дјелатност кандидата

--

5. Стручна дјелатност кандидата

--

Шести кандидат

1. Основни биографски подаци

Име, средње име и презиме: Стефан (Радомир) Јовановић , Датум и мјесто рођења: 15. 05. 1990. године, Бања Лука. Установе у којима је био запослен: Звања/радна мјеста: Научна/умјетничка област: Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:

2. Биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u> Назив институције: Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци, Студијски програм Геодезија – просјечна оцјена током студија 8.54, Мјесто и година завршетка: Бања Лука, 2012. године, Звање: дипломирани инжењер геодезије.
--

3. Научна/умјетничка дјелатност кандидата

--

4. Образовна дјелатност кандидата

--

5. Стручна дјелатност кандидата

--

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На основу одлуке Наставно-научног вијећа Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци број 14/3.1533/12 од 25.12.2012. године именована је Комисија по расписаном конкурс за избор у звање сарадника, за ужу научну област **Управљање непокретностима, катастар, уређење земљишне територије и просторно планирање.**

Увидом у достављену конкурсну документацију извршена је анализа научне/умјетничке, образовне и стручне дјелатности свих пријављених кандидата, на основу чега је утврђено сљедеће:

Први кандидат, Славко Василијевић дипл. инж. геод., има завршен четворогодишњи студиј на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету у Бањој Луци (Студијски програм Геодезија), са просјечном оцјеном током студија 10.00, као студент

генерације, најбољи студент АГГФ¹ (одликован и награђен два пута) и најбољи дипломирани студент Универзитета у Бањој Луци (добитник Златне Плакете Универзитета у Бањој Луци). Кандидат посједује искуство на пољу научно/умјетничке (објављен један рад) и стручне (објављен један рад) дјелатности из уже научне области. Завршни рад кандидата је, такође, директно из уже научне области за коју се врши избор (*Одржавање државног прелјера и катастра непокретности*). Такође, посједује изузетно искуство педагошког рада на Универзитету стечено радећи као стручни сарадник у настави (*академске 2012/2013 године*) и демонстратор у настави (*2009/2010, 2010/2011 и 2011/2012 академске године*), на предметима из уже научне области. За вријеме студија кандидат је био корисник стипендија неколико институција и фондова у РС² и иностранству (*РУГИПП³ и АГГФ, Фонд „Др Милан Јелић“ и Фонд „Михајло Путин“*), као и добитник великог броја признања, похвала и награда (*освојено 1. мјесто на 5. научно-стручном скупу „Студенти у сусрет науци“ са међународним учешћем*). Као конкурсни материјал, кандидат је приложио Препоруку за запослење стипендисте Фонда „Др Милан Јелић“ чији је стипендиста био три године. Као активни учесник Годишњих форума стипендиста Фонда „Др Милан Јелић“ успјешно је прошао обуке на теме: *Каријера младог истраживача у РС и свијету, Како написати и гдје представити свој научни или стручни рад, Управљање каријером, Пројектни менаџмент, Јавно заговарање, итд.* Кандидат је за вријеме студија био и активан члан Савеза студената Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета, од кога је похваљен за „несебичан допринос развоју Савеза, организовању стручних пракси и екскурзија студената Студијског програма Геодезија“ (*два пута био организатор стручних екскурзија студената Студијског програма Геодезија*). Треба напоменути да је кандидат завршио и средњу геодетску школу као одличан ученик (*два пута награђен као најбољи ученик бањалучких средњих школа*). Такође, посједује и искуство у геодетској пракси, стечено кроз обављање стручне праксе и усавршавања у овој области у сарадњи, пет година за вријеме распуста и пауза у настави, са геодетским предузећима и организацијама. На основу приложене биографије и конкурсног материјала може се закључити да се ради о интелигентној, културној, лијепо васпитаној, комуникативној, изузетно скромној, моралној и поштеној особи завидног понашања, вриједној на свим пољима рада, са смислом за организовање и руковођење и спремној за даље школовање и усавршавање.

Други кандидат, Корнелија Ристић магистар инж.геод., има завршен трогодишњи основни и двогодишњи мастер студиј на Грађевинском факултету у Београду, са просјечном оцјеном 9.35 на основним и 9.67 на мастер студијама. Као конкурсни материјал приложила је потврду о упису на прву годину докторских студија из области геодезије. Кандидаткиња посједује искуство на пољу научно/умјетничке дјелатности (*објављена два рада*), али не из научног поља Геодезија нити из уже научне области за коју се врши избор. Кандидаткиња не посједује искуство на пољу образовне и стручне дјелатности.

Трећи кандидат, Дејан Митровић магистар инж.геод., има завршен четворогодишњи студиј на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету у Бањој Луци (Студијски програм Геодезија), са просјечном оцјеном током студија 8.72. Кандидат не посједује искуство на пољу научно/умјетничке, образовне и стручне дјелатности.

Четврти кандидат, Јована Јовић магистар инж.геод., има завршен четворогодишњи основни студиј на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету у Бањој Луци и

¹ АГГФ – Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет,

² РС – Република Српска

³ РУГИПП – Републичка управа за геодетске и имовинско-правне послове Републике Српске

двогодишњи мастер студиј на Грађевинском факултету у Београду, са просјечном оцјеном 9.06 (податак на основу биографије, без потврде Факултета) на основним и 9.17 на мастер студијама. Кандидаткиња не посједује искуство на пољу научно/умјетничке, образовне и стручне дјелатности.

Пети кандидат, Дарко Гламочић дипл.инж.геод., има завршен четворогодишњи студиј на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету у Бањој Луци (Студијски програм Геодезија), са просјечном оцјеном током студија 9.04. Кандидат не посједује искуство на пољу научно/умјетничке, образовне и стручне дјелатности.

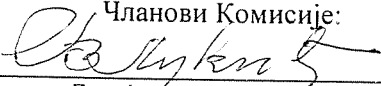
Шести кандидат, Стефан Јовановић дипл.инж.геод., има завршен четворогодишњи студиј на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету у Бањој Луци (Студијски програм Геодезија), са просјечном оцјеном током студија 8.54. Кандидат не посједује искуство на пољу научно/умјетничке, образовне и стручне дјелатности.

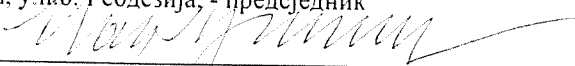
Анализирајући достављени конкурсни материјал и на основу увида у научно/умјетничку, образовну и стручну дјелатност свих кандидата, те на основу напријед наведених чињеница – просјечне оцјене кроз читаво школовање пет (5.00), односно десет (10.00), признање за најбољег ђака средње Грађевинске школе и средњих школа у Бањој Луци, те најбољег студента АГГФ и Универзитета у Бањој Луци, **Славко Васиљевић дипл. инж. геод.** испуњава све потребне услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске („Службени гласник Републике Српске”, бр.73/10, 104/11 и 84/12) и члана 77. став (1), Статута Универзитета у Бањој Луци, Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци. Такође, приједлог за избор овог кандидата у академско звање обавеза је коју намеће и Повеља о унапређењу науке, образовања, услова студирања и укупних односа на универзитетима Републике Српске, потписана између представника универзитета у Републици Српској, Уније студената РС, Министарства просвјете и културе РС, Министарства науке и технологије РС под покривитељством председника Републике Српске господина Милорада Додика.

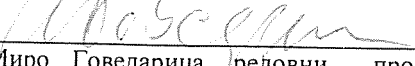
Комисија са изузетним задовољством предлаже Наставно-научном вијећу Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци и Сенату Универзитета у Бањој Луци да се **Славко Васиљевић дипл. инж. геод.** изабере у звање асистента за ужу научну област **Управљање непокретностима, катастар, уређење земљишне територије и просторно планирање**.

Бања Лука: 20. јануар 2013. године

Чланови Комисије:


1. Др Владимир Лукић, професор емеритус, Универзитет у Бањој Луци, у.н.о. Геодезија, - председник


2. Др Манојло Миладиновић, редовни професор, Грађевински факултет у Београду, у.н.о. а) Катастар непокретности, управљање непокретностима и уређење земљишне територије и б) Премјер и рачун изравнања – члан


3. Др Миро Говедарица, редовни професор, Факултет техничких наука Нови Сад, у.н.о. Геодезија и Геоинформатика – члан