

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. 14/3.1532/12 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: **Геодетска мјерења, метрологија, премјер, рачун изравнања, инжењерска геодезија и управљање геодетским радовима**,
Назив факултета: Архитектонско-грађевинско-геодетски факултет Универзитета у Бањој Луци,
Број кандидата који се бирају: 1 (један),
Број пријављених кандидата: 5 (пет).

II ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први 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 на Грађевинском факултету 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 Ристић К., <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 Ристић К., <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

--

Други 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

--

Трећи 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

<u>Основне студије:</u> 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. <u>Мајстер студије:</u> Назив институције: Грађевински факултет Универзитета у Београду – просјечна оцјена током студија 9.17, Мјесто и година завршетка: Београд, 2012. године, Звање: мајстер 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: **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

--

Пети 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

Основне студије:
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

--

III ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На основу одлуке Наставно-научног вијећа Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци број 14/3.1532/12 од 25.12.2012. године именована је Комисија по расписаном конкурс за избор у звање сарадника, за ужу научну област **Геодетска мјерења, метрологија, премјер, рачун изравнања, инжењерска геодезија и управљање геодетским радовима.**

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, Корнелија Ристић маг. 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. Као конкурсни материјал, кандидаткиња је приложила два стручна рада из области за коју се врши избор, који би у наредном периоду требало да буду објављени у часописима из области техничких наука. На основу приложене биографије и конкурсног материјала може се закључити да се ради о интелигентној и комуникативној особи, вриједној на свим пољима рада и спремној за даље школовање и усавршавање.

Други кандидат, Дејан Митровић дипл. 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.

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

Четврти 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.

Пети 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.

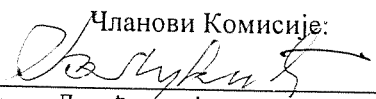
Анализирајући достављени конкурсни материјал, на основу увида у научно/умјетничку, образовну и стручну дјелатност и на основу напријед наведених чињеница, може се закључити да **Корнелија Ристић маг. инж. геод.** испуњава све потребне услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске

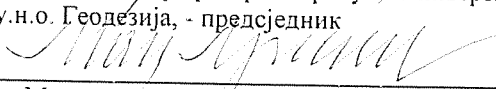
(„Службени гласник Републике Српске”, бр.73/10, 104/11 и 84/12) и члана 77. став (1), Статута Универзитета у Бањој Луци, Правилника о поступку и условима избора академског особља Универзитета у Бањој Луци.

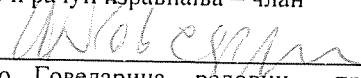
Комисија са задовољством предлаже Наставно-научном вијећу Архитектонско-грађевинско-геодетског факултета Универзитета у Бањој Луци и Сенату Универзитета у Бањој Луци да се **Корнелија Ристић маст. инж. геод.** изабере у звање **асистента** за ужу научну област **Геодетска мјерења, метрологија, премјер, рачун изравнања, инжењерска геодезија и управљање геодетским радовима.**

Бања Лука: 19. 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