

Образац - 1

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
ФАКУЛТЕТ: ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ



ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ

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

І. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:
Универзитет у Бањој Луци, Сенат Универзитета у Бањој Луци, одлука број:
02/04.535-104/15 од 26.03.2015. године.

Ужа научна/умјетничка област:
Економика и организација у шумарству

Назив факултета:
Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет

Број кандидата који се бирају
1

Број пријављених кандидата
1

Датум и мјесто објављивања конкурса:
08.04.2015. године. Дневни лист "Глас Српске". Оглас објављен од стране ЈУ "Завод
за запошљавање РС".

Састав комисије:	
а) Предсједник:	Проф. др Бранко Главоњић, редовни професор; Универзитет у Београду, Шумарски факултет; <u>ужа научна област</u> : Економика и организација
б) Члан:	Проф. др Здравко Тодоровић, редовни професор; Универзитет у Бањој Луци, Економски факултет; <u>ужа научна област</u> : Теоријска економија и менаџмент
в) Члан:	Проф. др Нада Шуматић, редовни професор; Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет; <u>ужа научна област</u> : Ботаника

Пријављени кандидати	
Мр Драган Чомић, виши асистент; Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет	

II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Први кандидат

а) Основни биографски подаци :

Име (име оба родитеља) и презиме:	Драган (Ратко и Сиде) Чомић
Датум и мјесто рођења:	18.05.1979. године, Сарајево, општина Центар
Установе у којима је био запослен:	1. "Љекобиље" Требиње 2. НУ "Институт заштите, екологије и информатике" Бања Лука 3. Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет
Радна мјеста:	1. Директор 2. Истраживач сарадник 3. Сарадник у настави (Виши асистент на ужој научној области економика и организација у шумарству)
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	1. АУ "Еко логиц" Бања Лука 2. Институт за квалитет и одрживи развој "ИКОР" Бања Лука 3. УГ "Научно-истраживачки подмладак Републике Српске"

б) Дипломе и звања:

Основне студије	
Назив институције:	Универзитет у Београду, Шумарски факултет
Звање:	Дипломирани инжењер шумарства
Мјесто и година завршетка:	Београд, 14.03.2005. године
Просјечна оцјена из цијелог студија:	8,77

Постдипломске студије:	
Назив институције:	Универзитет у Бањој Луци, Економски факултет
Звање:	Магистар економских наука
Мјесто и година завршетка: Наслов завршног рада:	Бања Лука, 16.10.2009. године Економски аспекти увођења и побољшања квалитета производа (на примјеру предузећа "Индустријске плантаже" Бања Лука)
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Економија
Просјечна оцјена:	8,90
Докторске студије/докторат:	
Назив институције:	
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	
Назив докторске дисертације:	
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Научна установа "Институт заштите, екологије и информатике" Бања Лука; звање: Истраживач сарадник; 01.04.2006. године. 2. Универзитет у Бањој Луци; звање: Виши асистент, ужа научна област: Економика и организација у шумарству; 10.06.2010. године.

в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата

Радови прије посљедњег избора/реизбора

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

- **Чомић, Д. (2004). ЕИОНЕТ Босне и Херцеговине у функцији заштите здравља људи, имовине и природних добара.** Научна конференција са међународним учешћем -Зборник радова: *Оцјена професионалног ризика и заштита здравља људи*. Бања Лука, Босна и Херцеговина, 23-24. септембар 2004. Бања Лука: Институт заштите, екологије и информатике. (201-210). **БРОЈ БОДОВА: 5**
- **Чомић, Р., Шуматић, Н., Матић, С., Чомић, Д. (2004). Вишенамјенска улога градског зеленила у заштити животне средине.** Научна конференција са међународним учешћем -Зборник радова: *Оцјена професионалног ризика и заштита здравља људи*. Бања Лука, Босна и Херцеговина, 23-24. септембар 2004. Бања Лука: Институт заштите, екологије и информатике. (229-239). **БРОЈ БОДОВА: 3.75 (75% од предвиђеног броја бодова)**

- **Чомић, Д. (2005).** *Environmental impact assesment of Corridor Vc on flora and faune, with some protection measures proposal.* 2. Међународни зnanствени симпозиј: *Коридор ВЦ као еурорегионална повезница на прометном правцу Балтик-Средња Еуропа-Јадран.* Осијек, Хрватска, новембар 2005. Осијек: Свеучилиште Ј.Ј.Строссмауера у Осијеку, Економски факултет Осијек. (580-594). **БРОЈ БОДОВА: 5**
- **Чомић, Д. (2006).** *Утицај дрвенасте вегетације урбаних средина на побољшање квалитета ваздуха.* Прва научно-стручна конференција са међународним учешћем: *Заштита ваздуха и здравље.* Бања Лука, Босна и Херцеговина, април 2006. Бања Лука: Институт заштите, екологије и информатике. (331-337). **БРОЈ БОДОВА: 5**
- **Чомић, Д. (2006).** *Предуслови за одрживи развој екотуризма као основе за економску самоодрживост заштићених подручја.* Међународна научна конференција: *Газдовање шумским екосистемима националних паркова и других заштићених подручја.* Јахорина, Босна и Херцеговина, 05-08. јул 2006. Бања Лука: Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет. (331-339). **БРОЈ БОДОВА: 5**
- **Чомић Д., Вељко Р., Вучић Г., Драгојевић С. (2008).** *Дрвенасте врсте у функцији одрживости урбаних средина.* Научно-стручни скуп са међународним учешћем: *Савремене технологије за одрживи развој градова.* Бања Лука, Босна и Херцеговина, 14-15. новембар 2008.. Бања Лука: Институт заштите, екологије и информатике. (945-959). **БРОЈ БОДОВА: 3.75 (75% од предвиђеног броја бодова)**
- **Чомић, Д., Вељко, Р., Шеварика, Р. (2009).** *Цјеловити систем управљања отпадом и приједлог мјера збрињавања отпада у Бањој Луци.* Научно-стручни скуп са међународним учешћем: *Безбједност и здравље на раду и заштити животне средине.* Бања Лука, Босна и Херцеговина, 24-26. јун 2009. Бања Лука: Институт заштите, екологије и информатике. (941-949) **БРОЈ БОДОВА: 5**
- **Чомић, Д. (2009).** *Потребе заштите природних и цивилизацијских вриједности и ријеткости "Врбаског заштитног подручја"- дио Република Српска.* Научно-стручни скуп са међународним учешћем: *Безбједност и здравље на раду и заштити животне средине.* Бања Лука, Босна и Херцеговина, 24-26. јун 2009. Бања Лука: Институт заштите, екологије и информатике. (933-940). **БРОЈ БОДОВА: 5**
- **Чомић Д. (2009).** *Економски аспекти увођења система менаџмента квалитетом у предузећу "Индустријске планаше" Бања Лука.* Гласник Шумарског факултета бр.11. Бања Лука: Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет. (111-131). **БРОЈ БОДОВА: 6**

Радови послуже последњег избора/реизбора

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

- **Говедар З., Лукић З., Чомић Д. (2011).** *Актуелна проблематика незапослености високообразованих кадрова у шумарству Републике Српске.* Зборник радова "Незапосленост" са научног скупа: *Актуелни тренутак незапослености у Републици Српској.* Бања Лука: Клуб интелектуалаца 123, Европски дефендологија центар за научна, политичка, економска, социјална, безбједоносна, социолошка и криминолошка истраживања Бања Лука. (136-147).

БРОЈ БОДОВА: 2

Кратак приказ рада: У раду су на основу упоредних показатеља стања и односа броја дипломираних студената и броја запослених/незапослених високообразованих кадрова уочени кључни проблеми и узроци све већег броја незапослених у области шумарства РС. У раду је коришћењем расположиве и провјерене документације (Статистички билтени, евиденција Завода за запошљавање, званични подаци студентске службе Шумарског факултета), извршена анализа тренутне ситуације на тржишту рада. Методом индуктивно – дедуктивног закључивања предложена су рјешења и активности које се могу провести у циљу смањења незапослености високообразованих кадрова у сектору шумарства и повезаних дјелатности у Републици Српској.

- **Чомић, Д. (2011).** *Анализа потреба и могућности ФСЦ сертификације приватних шума у Републици Српској.* Гласник Шумарског факултета бр.15. Бања Лука: Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет. (49-73). **БРОЈ БОДОВА: 6.**

Кратак приказ рада: У раду је извршена анализа тренутне ситуације усаглашености одрживог управљања приватним шумама Републике Српске у односу на захтјеве међународних ФСЦ стандарда, а предложена су и нека од рјешења и активности које се могу провести у циљу унапређења процеса усаглашавања и прилагођавања тренутног стања са захтјевима наведеног стандарда. У раду су кориштене класичне методе прикупљања примарних и секундарних података путем канцеларијског и теренског истраживања, као и методе дескрипције и компарације. Примарни подаци су прикупљени директним анкетирањем појединих шумовласника, као и чланова Удружења приватних шумовласника "Наше шуме", као и представника Јавног предузећа шумарства Републике Српске. Анкетирање је вршено методом интервјуа лицем у лице, и анкетирано је: 10 представника организација везаних за приватне шуме (Министарство трговине, пољопривреде, шумарства и водопривреде Владе Републике Србије, Национално Удружење приватних шумовласника Македоније, Удружење приватних шумовласника Црне Горе, Хрватски Савез удруга приватних шумовласника Хрватска, Завод за гоздов Словенија, Завод ластников за гоздов Словенија) из земаља региона (Србија, Црна Гора, Хрватска, Македонија и Словенија) На основу закључака добијених методом индуктивно – дедуктивног закључивања предложена су рјешења и активности које се могу провести у циљу рјешавања неусаглашености и даљњег усаглашавања са захтјевима ФСЦ стандарда за приватне шуме Републике Српске.

- **Чомић, Д., Главоњић, Б. (2012).** *Analysis of the possibilities for carbon credits generating in private forests.* Научна конференција са међународним учешћем: *Шумарска наука и пракса у циљу одрживог развоја шумарства, 20 година Шумарског факултет у Бањој Луци.* Бања Лука, Босна и Херцеговина, 1-4. новембар 2012. Бања Лука: Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет. (697-726). **БРОЈ БОДОВА: 5**

Кратак приказ рада: У раду су, кориштени примарни и секундарни подаци, како би се извршила дескрипција и компарација могућности генерисања карбон кредита у приватним шумама на подручју Републике Српске. Примарни подаци су прикупљени коришћењем методе стратификације и директним анкетирањем на узорку од 500 власника приватних шума и шумског земљишта, али и осталих власника земљишта на којима би се могле проводити активности пошумљавања и поновног пошумљавања. Планирање, организовање, вођење и контрола провођења истраживања је урађена под супервизијом представника предузећа "Шумаплан" Бања Лука, као и иностраних консултаната из Белгије и Холандије. У резултатима су на јасан и прегледан начин, табеларно и графиконима, дефинисана и представљена могућност и интересовање приватних власника шума у РС за учешће у предложеним активностима, анализирана је могућност инвестирања у наведене активности, и дат преглед могућности и препреке за цјелокупан сектор шумарства за иницирање и имплементирање активности на генерисању карбон кредита.

- **Главоњић Б., Чомић Д. (2012).** *South East European forest products market: Actual situation and tendencies of development.* Научна конференција са међународним учешћем: Пленарни реферат, *Шумарска наука и пракса у циљу одрживог развоја шумарства, 20 година Шумарског факултет у Бањој Луци.* Бања Лука, Босна и Херцеговина, 1-4. новембар 2012. Бања Лука: Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет. (75-92). **БРОЈ БОДОВА: 8**

Кратак приказ рада: Основа истраживања у раду је стање и кретање на тржишту облог и резаног дрвета на подручју земаља Југоисточне Европе, као и осврт на главна извозна тржишта за наведене земље. У складу са тим, извршена је анализа главних праваца тржишних кретања производа шумарства, главна извозна тржишта, учешће појединих врста у извозу, захтјеви појединих тржишта и предвиђање потражње на тржиштима Кине и Јапана као значајних земаља за извоз облог и резаниг дрвета из земаља Југоисточне Европе. У складу са обухватом истраживања, коришћене су прикладне уопштене и специфичне методологије научног истраживања. Историјска метода, као и метода анализе и генерализације, индукције и дедукције, кориштене су као уопштене научне методе. Од специфичних метода коришћен је статистички метод, и то за потребе анализе тренда, односно у сврху предвиђања будућих кретања продукције и извоза за изабране производе шумарства из региона Југоисточне Европе. Резултати истраживања подијељени су на три дијела, гдје се први и други дио односе на тренутну ситуацију и трендове на тржишту, док трећи дио представља истраживања потрошње и увоза резане грађе букве и хрста на тржиште Кине и Јапана.

- Чомић, Д., Шкрбић, Н., Бећировић, Ц., Миловановић, М. (2013). *Преглед организација и институција шумарства у Републици Српској, Федерацији БиХ, Србији, Хрватској и Црној Гори*. Гласник Шумарског факултета бр.18. Бања Лука: Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет. (57-90). **БРОЈ БОДОВА: 4.5 (75% предвиђених бодова)**

Кратак приказ рада: Основни циљ истраживања је био да се на основу доступних података јасно и цјеловито прикаже и упоредно анализира тренутна организациона структура стања, предузећа и институција шумарства у наведеним земљама, као и да, директно и индиректно, укаже на неке проблеме и могућа рјешења. Методе анализе и дескрипције су кориштене као поступак којим је анализирано постојеће стање и описана својства посматраних појава, као и слијед одређених догађаја, првенствено везаних за промјене организационих структура, као и законских регулатива. Метода компарације коришћена је за упоређивање постојећих организационих структура, као и поређења тренутног стања шумског фонда у појединим земљама. У раду су презентовани резултати истраживања организационих структура производно-пословних система и институција шумарства у Републици Српској, Федерацији БиХ, Србији, Хрватској и Црној Гори, као и тренутно стање шума и шумског земљишта, власничка структура, број запослених и актуелна законска регулатива. Компарацијом тренутне организационе структуре у наведеним земљама, закључен да је да постоји потреба за покретањем иницијатива реорганизовања и усклађивања организационих структура са тренутним потребама и расположивим материјалним и људским ресурсима, и то представља једну од кључних ствари у успјешном, ефикасном и одрживом управљању и газдовању шумама. У раду су презентоване тренутно стање шума и шумског земљишта, власничка структура шума по површини, организационе структуре надлежних министарстава, управа за шуме, јавних предузећа шумарства, основни законодавни оквир, као и компаративна анализа свих наведених елемената у анализираним државама. Приликом израде рада коришћене су методе анализе, дескрипције и компарације.

- Каповић, М., Чомић, Д., Лазовић, Н. (2013). *Анализа тренда промјена типова климата на подручју Фоче*. Гласник Шумарског факултета бр.19. Бања Лука: Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет. (7-22). **БРОЈ БОДОВА:**

6

Кратак приказ рада: Циљ рада је карактерисање климе подручја Фоче, утврђивање заступљености типова климата у анализираном периоду зависно од вриједности климатског индекса, те свеобухватније сагледавање климатских промјена, њиховог могућег утицаја на шумске екосистеме анализираног подручја, те указивање на могућности примјене резултата у шумарским планирањима. Поред детаљног описа климатских карактеристика, у раду су анализирани могућности генерисања карбон кредита, и наведено да шумскоузгојне мјере треба да буду усмјерене у правцу избора врста које ће се лакше прилагођавати новим климатским условима и отопљавању климата, као и да коришћење социо-економских и финансијских могућности путем генерисања карбон кредита у сектору шумарства представља реалну могућност за већину општина/градава у Републици Српској и БиХ, па тако и у Фочи, и у том смислу је потребно вршити константно улагање (како од стране

државних, ентитетских, тако и локалних власти) првенствено у едукацију кадрова, а затим и у конкретне пројектне активности.

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 75

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.)

- Од 01.10.2010. године ангажован као сарадник у настави на првом циклусу (четири предмета) и другом циклусу (девет предмета) на Шумарском факултету Универзитета у Бањој Луци и сарадник у настави на другом циклусу (један предмет) на Пољопривредном факултету Универзитета у Бањој Луци
- Међународна конференција: "Енергија дрвета за одрживи рурални развој", Београд новембар 2011. **БРОЈ БОДОВА: 3**
- Међународни форум: "The Lviv Forum on Forests in a Green Economy", Lviv, Украјина, септембар 2012. **БРОЈ БОДОВА: 3**
- Међународна научна конференција: "Шуме у будућности- одрживо коришћење, ризици, изазови", Београд, октобар 2012. **БРОЈ БОДОВА: 3**
- Конференција: "Regional cooperation and networking in the forestry and water management sector and sustainable development in the river basins of the South-Eastern Europe countries – Presentation of feasibility study results", Дубровник, март 2012. **БРОЈ БОДОВА: 3**
- COST акција: "Forest Land Ownership Changes in Europe: Significance for Management And Policy (FACESMAP)", Сопрон, Мађарска, 2013. **БРОЈ БОДОВА: 3**
- ЦОСТ акција: "1ST Core Group and joint WG meeting", Београд, Србија, 2015. **БРОЈ БОДОВА: 3**

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 18

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)

- Регионални пројект: "Слиједећи кораки у имплементацији Аархуске конвенције у Албанији, Босни и Херцеговини, бившој југословенског републици Македонији, Србији и Црној Гори, Косову (територија под надлежношћу УН-а)", Имплементација пројекта "Аархус у пракси", Министарство иностраних послова Холандије у сарадњу са РЕЦом. 2006. Руководилац пројекта. **БРОЈ БОДОВА: 5**
- Регионални пројекат "Заштита урбаних шума и зелених површина, Protection of Urban forests and Green areas- SECTOR Regional Programme " Supporting Environmental Civil Society Organizations in SE Europe"- пројекат се проводи путем грант програма Регионалног центра за животну средину за Централну и Источну Европу (REC), донирано од стране Шведске интернационалне развојне организације– СИДА, грант бр. 21812, септембар 2008. Руководилац пројекта. **БРОЈ БОДОВА: 5**
- Национални пројект у оквиру ДРП пројекта: "Пошумљавање обала Врбаса у циљу спречавања ерозије и побољшања квалитета воде", УНДП и ГЕФ, 2006. Руководилац пројекта. **БРОЈ БОДОВА: 3**
- Национални пројект: "Цивилно друштво и грађани ЦДГ, подпројекат: "Коалицино заговарање законске заштите Врбаског заштитног подручја", Влада Холандије, Центри цивилних иницијатива ЦЦИ, 2008. Сарадник на пројекту. Сарадник на пројекту. **БРОЈ БОДОВА: 1**
- Национални пројекат: "Подршка урбаној одрживост градског зеленила Бањалуке, национални СЕЦТОР пројекат РЕЦ, СИДА, Шведска, 2007. Руководилац пројекта. **БРОЈ БОДОВА: 3**
- Национални пројекат: "Едукација омладине у циљу јачања свијести о важности и начинима заштите градског зеленила и шумских екосистема - Јавни позив за финансирање омладинских активности у 2008.години, Административна служба Града Бања Лука– Одјељење за друштвене дјелатности, јануар 2009. Руководилац пројекта. **БРОЈ БОДОВА: 3**
- Национални пројекат: "Јачање свијести о одрживим методама изградње објеката- пројекат у оквиру СЕЦТОР националног програма, финансиран од стране Шведске развојне агенције (СИДА) и имплементиран од стране РЕЦ-а Босне и Херцеговине, фебруар 2009. Сарадник на пројекту. **БРОЈ БОДОВА: 1**
- Студија о дугорочном развоју предузећа "Индустријске плантаже" Бањалука, мај, 2005. Стручни сарадник **БРОЈ БОДОВА: 2**

- Програм дугорочног развоја Ловишта "Змијање" Бања Лука, јуни 2005. Стручни сарадник. **БРОЈ БОДОВА: 2**
- Национални пројекат: Развој мале комерцијалне пољопривреде (Small Scale Commercial Agriculture Projects- SSCAP) Имплементација пројекта: "Побољшање квалитета производа инкубаторске производње у предузећу Љубивит ад Љубиње", Свјетска банка, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске, бр. БА-ССЦАДП-БОС-3742-ГР-БЛ-ГР-06-013, 2006. Сарадник на пројекту. **БРОЈ БОДОВА: 1**
- Национални пројекат: Развој мале комерцијалне пољопривреде (Small Scale Commercial Agriculture Projects- SSCAP). Имплементација пројекта: "Побољшање квалитета пчелињих производа Љубињског удружења пчелара "Свјетска банка, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске, бр. БА-ССЦАДП-БОС-3742-ГР-БЛ-ГР-06-012, 2006. Сарадник на пројекту. **БРОЈ БОДОВА: 1**

Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора)

(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 22.)

1. Национални пројекат: "Прелиминарна припрема приватних шумовласника за сертификацију по захтјевима ФСЦ стандарда", Влада Републике Српске, Агенција за шуме, април 2011. Сарадник на пројекту. **БРОЈ БОДОВА: 1**
2. Национални пројекат: "Пројектовање модела децентрализације у области шумарства Републике Српске", Влада Републике Српске, Агенција за шуме, април 2011. Сарадник на пројекту. **БРОЈ БОДОВА: 1**
3. Национални пројекат: "Припрема дрвопрерађивачких предузећа за процес сертификације у складу са ФСЦ ЦоЦ стандардима (за 5 дрвопрерађивачких предузећа)", Привредна комора РС, путем грант програма пројекта ФИРМА подржаног од СИДА-е и УСАИД-а, нов. 2011. Пројект менаџер. **БРОЈ БОДОВА: 3**
4. Национални пројекат: "Implementation of the FSC Chain of Custody for wood processing company Mig Commerce Ribnik". EBRD (Европска банка за обнову и развој) Business Advisory Service (BAS), у оквиру програма "Жене у бизнису на Западном Балкану"; 2012. Руководилац пројекта. **БРОЈ БОДОВА: 3**

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 35

е) Наставничке способности

На основу одредби члана 25. наставничке способности кандидата оцјењене су на основу проведених анкета студената о квалитету наставе.

Наставне способности прије последњег избора/реизбора
Наставне способности после избора/реизбора
• Година 2011/12, Основе маркетинга у шумарству, оцјена 4,11. БРОЈ БОДОВА: 10
• Година 2011/12, Организација и пословање у шумарству, оцјена 4,40. БРОЈ БОДОВА: 10
• Година 2012/13, Основе маркетинга у шумарству, оцјена 4,49. БРОЈ БОДОВА: 10
• Година 2012/13, Организација и пословање у шумарству, оцјена 4,25. БРОЈ БОДОВА: 10
• Година 2012/13, Трговина дрветом са ШПГ, оцјена 4,71. БРОЈ БОДОВА: 10
• Година 2013/14, Економика предузећа у шумарству, оцјена 4,70. БРОЈ БОДОВА: 10
УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 60

III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

На основу података из биографије, оцене студената о наставничким способностима, радног ангажовања, објављених радова, руковођења и учешћа у пројектима и студијама мишљења смо да пријављени кандидат испуњава све услове и стога предлажемо да се мр Драган Чомић поново изабере у звање ВИШИ АСИСТЕНТ за ужу научну област Економика и организација у шумарству на Универзитету у Бањој Луци, Шумарском факултету.

У Бањој Луци, 28.05.2015.године

Потпис чланова комисије

1. Др Бранко Главоњић, редовни професор

2. Др Здравко Годеровић, редовни професор

3. Др Нада Шуматић, редовни професор

IV. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

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

У Бањој Луци, дд.мм.20гг.године

Потпис чланова комисије са издвојеним
закључним мишљењем

1. _____
2. _____