

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
ФАКУЛТЕТ: Шумарски



Шумарски факултет  
Баня Лука  
Број: 111, 252 б2  
Дана, 08.03.2022. године

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

**I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ**

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука Сената Универзитета у Бањој Луци број 01/04-3.3021/21 од 28.12.2021. године

Ужа научна/умјетничка област:

Ловство

Назив факултета:

Шумарски факултет, Универзитет у Бањој Луци

Број кандидата који се бирају:

1 (један)

Број пријављених кандидата:

3 (три)

Датум и мјесто објављивања конкурса:

Конкурс је објављен 26. 01. 2022. године у дневним новинама „Глас Српске“ и на web страници Универзитета.

Састав комисије:

- а) Др Драган Гачић, редовни професор Шумарског факултета у Београду, ужа научна област Искоришћавање шума и ловство са заштитом ловне фауне, предсједник комисије
- б) Др Војислав Дукић, ванредни професор Шумарског факултета у Бањој Луци, ужа научна област Планирање газдовања шумама, члан
- в) Др Бранислав Цвјетковић, доцент Шумарског факултета у Бањој Луци, ужа научна област Шумарска генетика и оснивање шума (сјеменаrstво, расадничарство и пошумљавање), члан

Пријављени кандидати:

- |  |
|--|
| 1. Дарко Новичић, дипломирани инжењер шумарства 240 ECTS |
| 2. Дамир Мрђеновић, мастер инжењер шумарства             |
| 3. Милош Медаревић, дипломирани инжењер шумарства        |

**II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА**

*Први кандидат*

**а) Основни биографски подаци:**

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Име (име оба родитеља) и презиме:                            | Дарко (-) Новичић         |
| Датум и мјесто рођења:                                       | 22.07.1994. год., Зворник |
| Установе у којима је био запослен:                           |                           |
| Радна мјеста:  |                           |
| Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима: | -                         |

**б) Дипломе и звања:**

| <b>Основне студије</b>   |  |
|--|--|
| Назив институције:   | Универзитет у Источном Сарајеву,<br>Пољопривредни факултет |
| Звање:   | Дипломирани инжењер шумарства 240<br>ECTS                  |
| Мјесто и година завршетка:   | Источно Сарајево, 30.09.2017. године.                      |
| Просјечна оцјена из цијelog студија:   | 9,15   |
| <b>Постдипломске студије</b>   |  |
| Назив институције:   |  |
| Звање:   |  |
| Мјесто и година завршетка:   |  |
| Наслов завршног рада:  |  |
| Научна/умјетничка област (подаци из дипломе)                                   |  |
| Просјечна оцјена:  |  |
| <b>Докторске студије/докторат:</b>   |  |
| Назив институције:   |  |
| Мјесто и година одбране докторске дисертације:                                 |  |
| Назив докторске дисертације:   |  |
| Научна/умјетничка област (подаци из дипломе)                                   |  |
| Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора) |  |

**в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата**

|  |
|--|
| Радови прије посљедњег избора/реизбора |
|--|

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

|  |
|--|
| Радови послије посљедњег избора/реизбора |
|--|

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

|                     |   |
|---------------------|---|
| УКУПАН БРОЈ БОДОВА: | - |
|---------------------|---|

**г ) Образовна дјелатност кандидата**

|  |
|--|
| Образовна дјелатност прије посљедњег избора/реизбора |
|--|

*(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство), сврстаних по категоријама из члана 21.)*

|  |
|--|
| Образовна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора |
|--|

*(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)*

|                    |   |
|--------------------|---|
| УКУПАН БРОЈ БОДОВА | - |
|--------------------|---|

**д) Стручна дјелатност кандидата**

|   |
|---|
| Стручна дјелатност кандидата прије посљедњег избора/реизбора: |
|---|

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

|  |
|--|
| Стручна дјелатност кандидата (послије посљедњег избора/реизбора) |
|--|

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

|                    |   |
|--------------------|---|
| УКУПАН БРОЈ БОДОВА | - |
|--------------------|---|

*Други кандидат***а) Основни биографски подаци:**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Име (име оба родитеља) и презиме:  | Дамир (Љубан и Ђуја) Мрђеновић   |
| Датум и мјесто рођења:             | 31.03.1981. год., Düsseldorf, СР Њемачка   |
| Установе у којима је био запослен: | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Министарство польопривреде, шумарства и водопривреде у Влади Републике Српске (2019 - ... )</li> <li>- ЈПШ „Шуме Републике Српске“, Истраживачко развојни и пројектни центар Бања Лука (2016 - 2018)</li> </ul> |

|  |   |
|--|---|
| Радна мјеста:  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Виши стручни сарадник у Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде у Влади Републике Српске</li> <li>- Пројектант за прикупљање таксационих података за израду шумско привредне основе у ЈПШ „Шуме Републике Српске“, Истраживачко развојни и пројектни центар Бања Лука</li> </ul> |
| Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима: | -   |

**6) Дипломе и звања:**

| <b>Основне студије</b>   |   |
|--|---|
| Назив институције:   | Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет   |
| Звање:   | Дипломирани инжењер шумарства   |
| Мјесто и година завршетка:   | Бања Лука, 30.01.2009. године   |
| Просјечна оцјена из цијelog студија:   | 8,49  |
| <b>Постдипломске студије</b>   |   |
| Назив институције:   | Универзитет у Београду, Шумарски факултет   |
| Звање:   | Мастер инжењер шумарства  |
| Мјесто и година завршетка:   | Београд, 30.09.2013. године   |
| Наслов завршног рада:  | Основни фактори угрожавања и мере за заштиту медведа ( <i>Ursus arctos L.</i> ) у Босни и Херцеговини |
| Научна/умјетничка област (подаци из дипломе)                                   | Шумарство / Коришћење шумских и ловних ресурса  |
| Просјечна оцјена:  | 9,89  |
| <b>Докторске студије/докторат:</b>   |   |
| Назив институције:   |   |
| Мјесто и година одбране докторске дисертације:                                 |   |
| Назив докторске дисертације:   |   |
| Научна/умјетничка област (подаци из дипломе)                                   |   |
| Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора) |   |

**в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата**

Радови прије посљедњег избора/реизбора

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

Радови послије посљедњег избора/реизбора

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

**Члан 19. став 15 - Научни рад на научном скупу међународног значаја, штампан у цјелини**

Cincar S., Mrđenović D. and Tepavac A. (2016): THE ANALYSIS OF BROWN BEAR (*Ursus arctos* L.) POPULATION CONDITION IN BOSNIA AND HERZEGOVINA WITH REFERENCE TO THE REGION; VII International Scientific Agriculture Symposium „Agrosym 2016“; 06-09 October 2016., Jahorina mountain Bosnia and Herzegovina; p. 2155-2160.

Мрки медвјед (*Ursus arctos* L.) је аутохтона и највећа звијер у Босни и Херцеговини (БиХ), те једна од најатрактивнијих врста дивљих животиња. Медвједи у БиХ, заједно са онима у Словенији и Хрватској, генетски су слични преосталим медведима са Алпа и као такви су погодни за реинтродукцију изумрлих популација у западној Европи. Некада су медвједи били бројни и распострањени у брдским подручјима БиХ, између остalog и због очуваних шума и мале отворености подручја. У скорије време (2004), процењен број популације медведа је 438 јединки на површини од око 12.000 km<sup>2</sup>. У раду су анализирани стање и бројност популације, као и главне пријетње и мјере заштите медвједа и његових станишта, како у БиХ тако и у региону.

(5 бодова)

Lavadinović V., Cincar S., Mrđenović D., and Gačić P. D. (2010): COMPARISON OF A DISTURBANCE FACTORS ON BROWN BEAR POPULATIONS IN MOUNTAIN ROMANIJA (REPUBLIC OF SRPSKA) AND NATIONAL PARK “TARA” (SERBIA); Conference: Biennial International Symposium - Forest and Sustainable Development, Faculty of Silviculture and Forest Engineering, 15-16 October 2010., Braşov, p. 325-330.

Упркос томе што је mrки медвед (*Ursus arctos*) врста која није угрожена глобално (има статус најмање забринутости према категоризацији IUCN црвене листе), често је угрожена и строго заштићена на регионалном нивоу. Популацију mrког медведа у Европи чине раштркане популације, чији опстанак највише зависи од суживота са човјеком. Бројност популације mrkog медведа на Балкану се смањује. Због политичке и економске ситуације, први показатељи смањења популације mrkih медведа у Србији примећени су крајем 90-их година. Осим илегалног лова, популације mrkih медведа су погођене фрагментацијом станишта и поремећајима, који утичу на повезаност популација. У истраживању су анализирана два станишта mrkog медведа, регион планине Романије у Републици Српској у оквиру Босне и Херцеговине, док је друго Национални парк „Тара“ у западном делу Србије. Главни фокус истраживања био је утицај путне мреже као узрока фрагментације станишта и фактора поремећаја на популације mrkog медведа.

(5 x 0,75 = 3,75 бодова)

**Члан 19. став 22 - Реализован национални научни пројекат у својству сарадника на пројекту**

„Истраживање узрока и последица нестајања јеленске дивљачи у Централној Србији, дефинисање површина погодних за реинтродукцију (насељавање) и мера за унапређење процеса реинтродукције – II фаза, Универзитет у Београду, Шумарски факултет, Београд, сарадник на пројекту, 2018.

(1 бод)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА:

9,75

**г ) Образовна дјелатност кандидата**

Образовна дјелатност прије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство), сврстаних по категоријама из члана 21.)

Образовна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора

(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА

-

**д) Стручна дјелатност кандидата**

Стручна дјелатност кандидата прије посљедњег избора/реизбора:

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

Стручна дјелатност кандидата (послије посљедњег избора/реизбора)

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

**Члан 22. став 12 - Реализован национални стручни пројекат у својству сарадника на пројекту**

Елаборат о установљавању ловишта на подручју Републике Српске, Влада Републике Српске, Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде, Бања Лука, сарадник на пројекту, 2015.

(1 бод)

Учествовао је у пословима надзора над израдом Ловних основа за ловишта: Пастирево (Нови Град), Борогово (Осмаци), Шипово (Шипово), Бирач (Власеница), Студена Гора (Хан Пијесак), Гласинац (Соколац), Игман (Источна Илиџа), Трново (Трново)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА

1

### *Трећи кандидат*

**а) Основни биографски подаци:**

|  |   |
|--|---|
| Име (име оба родитеља) и презиме:                            | Медаревић (Милан и Бранка) Милош  |
| Датум и мјесто рођења:                                       | 14.07.1986, Бања Лука   |
| Установе у којима је био запослен:                           | ЛПШ „Шуме Републике Српске“<br>- Истраживачко развојни и пројектни центар Бања Лука (2016 - 2018)<br>- ШГ "Клековача-Потоци", Источни Дрвар (2020 - 2021) |
| Радна мјеста:  | -   |
| Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима: | -   |

**б) Дипломе и звања:**

| <b>Основне студије</b>   |   |
|--|---|
| Назив институције:   | Универзитет у Бањој Луци, Шумарски факултет |
| Звање:   | Дипломирани инжењер шумарства               |
| Мјесто и година завршетка:   | Бања Лука, 29.03.2013. године.              |
| Просјечна оцјена из цијelog студија:   | 6,70  |
| <b>Постдипломске студије</b>   |   |
| Назив институције:   |   |
| Звање:   |   |
| Мјесто и година завршетка:   |   |
| Наслов завршног рада:  |   |
| Научна/умјетничка област (подаци из дипломе)                                   |   |
| Просјечна оцјена:  |   |
| <b>Докторске студије/докторат:</b>   |   |
| Назив институције:   |   |
| Мјесто и година одбране докторске дисертације:                                 |   |
| Назив докторске дисертације:   |   |
| Научна/умјетничка област (подаци из дипломе)                                   |   |
| Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора) |   |

**в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата**

|  |
|--|
| Радови прије посљедњег избора/реизбора<br>(навести све радове сврстане по категоријама из члана 19. или члана 20.) |
|  |

Радови послије посљедњег избора/реизбора  
(Навести све радове, дати њихов кратак приказ и број бодова сврстаних по категоријама из члана 19. или члана 20.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА:

**г ) Образовна дјелатност кандидата**

Образовна дјелатност прије посљедњег избора/реизбора  
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство), сврстаних по категоријама из члана 21.)

Образовна дјелатност послије посљедњег избора/реизбора  
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА

**д) Стручна дјелатност кандидата**

Стручна дјелатност кандидата прије посљедњег избора/реизбора:  
(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)

Стручна дјелатност кандидата (послије посљедњег избора/реизбора)  
(Навести све активности и број бодова сврстаних по категоријама из члана 22.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА

**III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ**

На објављени конкурс за избор сарадника на ужој научној области Ловство на Шумарском факултету Универзитета у Бањој Луци пријавила су се три кандидата: Дарко Новичић, Дамир Mrђеновић и Милош Медаревић.

Комисија је констатовала да кандидат Милош Медаревић не испуњава услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске (Члан 81). Кандидат има завршен први циклус студија са просјечном оцјеном 6,70. Кандидат Дарко Новичић није доставио документе тражене конкурсним условима (увјерење о држављанству, извод из матичне књиге рођених, увјерење да се против кандидата не води кривични поступак).

Комисија је констатовала да кандидат Дамир Mrђеновић, мастер инжењер шумарства испуњава опште и посебне услове предвиђене конкурсом, Законом о високом

образовању Републике Српске и Статутом Универзитета у Бањој Луци и извршила детаљну оцјену његових референци поштујући при томе Правилник о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци. Кандидат је учествовао на међународним научним скуповима. Посебно је важно нагласити да је кандидат учествовао у реализацији пројекта и био ангажован на стручним пословима из области Ловства.

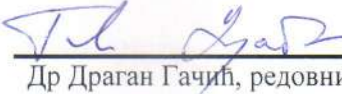
Бодовањем у складу са одредбама Правилника о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци, кандидат је остварио укупно **98,4 бода** (10,75 бода на основу остварених резултата који се вреднују у складу са члановима 19-22. и 87,6 бодова на основу просјечне оцјене остварене из свих испита са првог и другог циклуса студија).

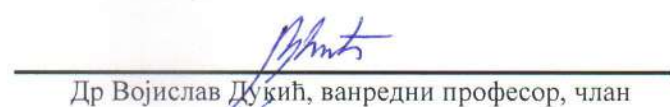
На основу анализе активности и постигнутих резултата кандидата Дамира Мрђеновића, мастер инжењер шумарства, комисија констатује да кандидат испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Српске и Статутом Универзитета у Бањој Луци за избор у звање вишег асистента на ужој научној области Ловство.

Имајући у виду претходно наведене чињенице, Комисија предлаже Научно-наставном вијећу Шумарског факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да кандидата **Дамир Мрђеновић, мастер инжењер шумарства,** изабере у звање **ВИШИ АСИСТЕНТ НА УЖОЈ НАУЧНОЈ ОБЛАСТИ ЛОВСТВО.**

У Бањој Луци и Београду, 07.03.2022. године

Потпис члanova комисије:

  
Др Драган Гачић, редовни професор, предсједник

  
Др Војислав Ђукић, ванредни професор, члан

  
Др Бранислав Цвјетковић, доцент, члан

#### **IV. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ**

(Образложение члан(ов)а Комисије о разлозима издавања закључног мишљења.)

У Бањој Луци, дд.мм.20гг.година

Потпис чланова комисије са издвојеним  
закључним мишљењем

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_