

**УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ**  
са привременим седиштем у  
**Косовској Митровици**  
**ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ**

**ОБРАЗАЦ ЗА ПИСАЊЕ ИЗВЕШТАЈА О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА**  
**КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ САРАДНИКА ФАКУЛТЕТА**  
**-обавезна садржина-**

<b>I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА</b>
<p>1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења Одлука Декана Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици број <b>338</b> од <b>01.06.2023.</b> године</p> <p>2. Датум и место објављивања конкурса <b>05.06.2023.</b> године у дневном листу „Јединство“, Косовска Митровица</p> <p>3. Број сарадника са назнаком звања (сарадник у настави, асистент, асистент са докторатом) и назив уже научне области Један асистент за научну област Биолошке науке</p> <p>4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>1) Др Славко Бранковић, ванредни професор, ПМФ, Косовска Митровица, уже научна област, Молекуларна биологија</li><li>2) Др Славиша Милошевић, ванредни професор, ПМФ, Косовска Митровица, уже научна област, Зоологија</li><li>3) др Ивица Димкић, виши научни сарадник, Универзитет у Београду, Биолшки факултет, катедра за Молекуларну биологију и Биохемију, уже научна област, Микробиологија</li></ul> <p>5. Пријављени кандидати: <b>Ненад Антић</b></p>
<b>II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА</b>
<p>1. Име, име једног родитеља и презиме: Ненад Драган Антић</p> <p>2. Звање: Мастер биолог</p> <p>3. Датум и место рођења:</p>

28.07.1995, Врање

4. Садашње запослење, установа или предузеће:

Сарадник у настави на Одсеку за Биологију, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

5. Година уписа и завршетка основних академских студија:

2016-2020

6. Студијска група, факултет и универзитет:

Биологија, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

7. Успех на студијама:

8,95

8. Година уписа и завршетка мастер академских студија или магистарских студија:

2020-2022

9. Наслов мастер рада или магистарске тезе:

Генетички удео у етиологији Кронове болести

10. Студијска група, факултет, универзитет:

Биологија, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

11. Успех на мастер академским студијама или на магистарским студијама:

9,89

11. Година уписа на докторске студије, година завршетка, просечна оцена током студија и назив студијског програма :

2022-

12. Година пријаве докторске дисертације и назив докторске дисертације:

/

12. Студијска група, факултет и универзитет:

Биологија, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

13. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:

/

14. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће

Енглески језик – чита, пише, говори одлично,

Бугарски језик – чита, пише, говори врло добро,

Руски језик – чита, пише, говори, добро.

### **III КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ**

1 Установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање (навести сва):

Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, сарадник у настави на Одсеку за Биологију, 2022-

### **IV ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА**

### **V НАСТАВНИ РАД:**



**а) Претходни наставни рад (пре избора у звање асистента):**

1. Педагошко искуство пре избора у звање асистента:

Сарадник у настави на Одсеку за биологију, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

2. Ангажованост у одржавању вежби и семинара (на ком предмету, факултету, универзитету):

Био је ангажован на предметима: Морфологија и систематика бескичмењака, Ентомологија, Основи молекуларне биологије, Генетика, Хематологија, Неурофизиологија, Зооекологија са зоогеографијом, Мутагени и тератогени ефекти, Гени и развиће животиња, Хумана и медицинска генетика

3. Број часова вежби недељно:

20

**б) Садашњи наставни рад (за реизбор у звање сарадника):**

1. Реизборност у звање сарадника (од – до, број):

**в) Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:**

г) Дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. - наслов, аутор и година издања, издавач):

д) Мишљење студената о педагошком раду сарадника, ако је формирано у складу са општим актом факултета

Просечна оцена педагошког рада кандидата у непарном семестру је 9.63/10, а у парном 9.57/10 у Извештајима о студентском вредновању студијских програма, квалитету педагошког рада наставника и сарадника Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са седиштем у Косовској Митровици која се спровела у периоду од зимског семестра школске 2022/2023. године Закључно са зимским семестром школске 2022/2023. године.

**ђ) Остало**

1. Стручне и научне публикације (оригинални наслов, аутори, година издања и издавач):
2. Монографије, посебна поглавља у стручним и научним публикацијама (наслов, аутори, година издања и издавач):
3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима):
4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима):
5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима):
6. Саопштења на међународним научним скуповима:
7. Сопштења на домаћим научним скуповима:

**VI СТРУЧНИ РАД** (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, и др).

## VII ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

## VIII ОСТАЛО

Учешће у радионици међународног карактера „Metabarcoding of diatoms and phytoplankton for biomonitoring” у Београду, 2023.

### Учешће у раду Факултета:

Члан Већа одека за Биологију

## IX АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

На основу увида у приложену документацију Комисија закључује:

- ❖ Кандидат Ненад Антић завршио је основне академске студије биологије са просечном оценом 8,95.
- ❖ Завршио је мастер академске студије биологије са просечном оценом 9,89.
- ❖ Школске 2022/23. године уписао је I годину докторских академских студија на студијском програму Биологија Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
- ❖ Од 01.10.2022., кандидат Ненад Антић ради као сарадник у настави на Одсеку за биологију, Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици
- ❖ Учествовао је у радионици међународног карактера „Metabarcoding of diatoms and phytoplankton for biomonitoring” у Београду, 2023.

## X МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ И НА РАДНО МЕСТО СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО (до 1 / 2 стране куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан):

На седници Наставно-научног већа Природно математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, одржаној дана 21.06.2023 године, донета је одлука број 355/1 од 21.06.2023. године да се формира комисија у доле потписаном саставу, за избор у звање једног асистента, на конкурс објављеном у дневном листу “Јединство” од 05.06.2023, године за научну област Биолошке науке

На конкурс се у предвиђеном року јавио један кандидат:

1. Ненад Антић

1. Ненад Д. Антић, рођен је 28.07.1995. године у Врању. Звање дипломирани биолог стекао је 29.09.2020. године са просечном оценом 8,95. на Природно-математичком факултету Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици. На истом факултету је стекао звање мастер биолог дана 01.11.2022. са просечном оценом 9,89. Уписао је I годину докторских академских студија 2022. године на студијском програму Биологија Природно-математичког факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици. 2022. године заснива радни однос у звању сарадника у настави на Одсеку за биологију Природно-математичког факултета у Косовској Митровици.

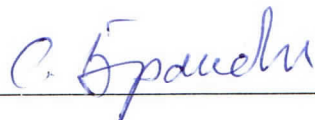
Комисија за припрему извештаја једногласно је закључила да кандидат Ненад Антић, мастер биолог, испуњава све услове за избор у звање асистента на Одсеку за биологију, који су прописани Законом о високом образовању, Правилником о ближим условима за избор наставника Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици и Статутом Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.



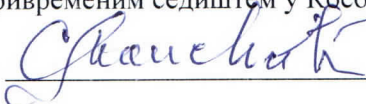
## XI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА

Узимајући у обзир анализу биографских података пријављеног кандидата, као и мишљење о испуњености услова за избор у звање и на радно место асистента, комисија предлаже Наставно-научном већу Природно-математичког факултета, Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици да се кандидат **Ненад Антић**, мастер биолог **ИЗАБЕРЕ** у звање и на радно место **АСИСТЕНТА** на Одсеку за биологију, за научну област Биолошке науке на период од **ТРИ (3)** године,

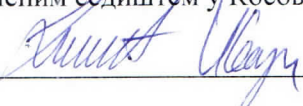
### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

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

др Славко Бранковић, ванредни професор, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

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

др Славиша Милошевић, ванредни професор, Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици

3.  \_\_\_\_\_

др Ивица Димкић, виши научни сарадник, Биолошки факултет, Универзитет у Београду

**НАПОМЕНА:** Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова и индекс компетенције врше се односно израчунавају према правилнику надлежног министарства.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.