

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

**I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА**

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења:

**Одлука Декана Факултета техничких наука, број 01-2905/1 од 31. 10. 2018. године, о расписивању Конкурса.**

2. Датум и место објављивања конкурса:

**Конкурс је објављен 07. 11. 2018. године у листу "Послови", број 802.**

3. Број сарадника са назнаком звања (асистент приправник, асистент) и назив уже научне области:

**Избор ЈЕДНОГ кандидата у звање САРАДНИКА У НАСТАВИ за ужу област ТЕОРИЈСКА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА.**

4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датума избора у звање и назив факултета, установе у којој је члан комисије запослен:

**Решењем Декана Факултета техничких наука, број 01-2905/2 од 31. 10. 2018. године, именују се чланови Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс и то:**

1. др Миодраг Милутинов, доцент, ужа научна област: Теоријска електротехника, изабран у звање 13. 07. 2017. године, Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду
2. др Аленка Миловановић, редовни професор, ужа научна област: теоријска и општа електротехника, изабрана у звање 23. 02. 2017. године, Факултет техничких наука у Чачку, Универзитет у Крагујевцу.
3. др Никола Ђурић, ванредни професор, ужа област: Теоријска електротехника, изабран у звање 22. 04. 2015. године, Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду.

5. Пријављени кандидати:

**На конкурс се пријавио један кандидат:**

1. Теодора Гаврилов, дипл. инж.

## II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име, име једног родитеља и презиме:

**Теодора (Глиша) Гаврилов**

2. Звање:

**Дипломирани инжењер електротехнике и рачунарства (академске студије – Енергетика, електроника и телекомуникације, Електроенергетика – Електроенергетски системи).**

3. Датум и место рођења:

**Датум рођења: 22. 12. 1994. године, у Новом Саду.**

4. Садашње запослење, професионални статус, установа или предузеће:

**Студент мастер студија на Факултету техничких наука, Универзитета у Новом Саду (академске студије – Енергетика, електроника и телекомуникације, Електроенергетика – Електроенергетски системи).**

5. Година уписа и завршетка основних студија:

**2013-2017 – основне студије.**

6. Студијска група, факултет и универзитет:

**Студијска група – Електроенергетика – Електроенергетски системи, Факултет техничких наука, Универзитета у Новом Саду.**

7. Успех у студијама:

**Средња оцена на основним студијама 9.30 (са дипломским радом). Положено 6 (од 7 испита) на мастер студијама са просечном оценом 9.00.**

8. Оцене из наставних предмета релевантних за избор:

- **Основи електротехнике 1 – оцена 10,**
- **Основи електротехнике 2 – оцена 10,**
- **Електромагнетика – оцена 10.**

9. Наслов и оцена дипломског рада или дипломског испита:

**Бечелор/дипломски рад – “Менаџмент средњенапонских и нисконапонских дистрибутивних мрежа са великим пенетрацијом дистрибуираних генератора” – оцена 10.00.**

10. Студијска група, факултет, универзитет и успех на специјалистичким, односно магистарским студијама:

11. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија:

12. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

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

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

- **Енглески (чита, пише, говори) – задовољавајуће,**
- **Шпански (чита, пише, говори) – задовољавајуће,**
- **Руски (чита, пише, говори) – задовољавајуће.**

15. Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација):

- **Област – Енергетика, електроника и телекомуникације,**
- **Ужа област – Електроенергетика – Електроенергетски системи,**
- **Уска оријентација – анализа електроенергетских система, електродистрибутивни системи, специјализовани софтвери у ЕЕ, ЕМС и ДМС.**

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

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

**Кандидат претходно није био запослен.**

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

**У достављеној документацији нема података о чланству у стручним и научним асоцијацијама.**

### **V. НАСТАВНИ РАД:**

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

1. Педагошко искуство пре избора у звање асистента:

**Кандидат нема педагошког искуства пре избора.**

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

**Кандидат није имао ангажовања на одржавању вежби.**

3. Број часова недељно (вежби и семинара):

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

1. Реизборност у звање асистента (од.до, број):
2. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима / семестру, на предмету, са фондом часова):
3. Назив предмета, година студија и број часова практичне и семинарске наставе на основним, специјалистичким и магистарским студијама:
4. Увођење нових области, наставних предмета и метода у наставном процесу:
5. Руковођење – менторство у раду са студентима (семинарски, стручни радови и сл.):

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

- **2016 – Награда за успех у току студија у школској 2014/2015. години – Универзитет у Новом Саду,**
- **2015 – Награда за успех у току студија у школској 2013/2014. години – Универзитет у Новом Саду.**

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

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

**ћ) Остало:**

- **2017/2018 – Добитник стипендије за изузетно надарене ученике и студенте,**
- **2016/2017 – Добитник стипендије за изузетно надарене ученике и студенте,**
- **2015/2016 – Добитник стипендије за изузетно надарене ученике и студенте,**
- **2014/2015 – Стипендиста Министарства просвете, науке и технолошког развоја,**
- **2013 – Носилац Вукове дипломе.**

**1. Научне књиге (оригинални наслов, аутори, година издања и издавач):**

2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издања и издавач):
3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи):

4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у станим националним часописима, самосталне или колективне изложбе, уметнички или спортски наступи на билатералном нивоу):
5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички или спортски наступи на земљи:
6. Саопштења на међународним научним скуповима:
  - Татјана Грбић, Славица Медић, Славиша Медић и Теодора Гаврилов, "Weak Convergence of Sequence of Distorted Probabilities", IEEE 13th International Symposium on Intelligent Systems and Informatics (SISY 2015), September 17-19, 2015, Суботица, Србија, pp. 307-312, ISBN: 978-1-4673-9389-8 [M33]
7. Саопштења на домаћим научним скуповима:
  - Славица С. Медић, Татјана П. Грбић, Александар М. Перовић, Сандра М. Бухмилер и Теодора Г. Гаврилов, "Уопштена неједнакост Чебишева за псевдо-интеграл реално-вредносне функције", Дигитална обрада говора и слике (DOGS), 5-10 октобра 2014, Нови Сад, Србија, стр. 107-110, ISBN: 978-86-7892-633-4 [M63]
  - Татјана П. Грбић, Славица С. Медић, Наташа Ј. Дураковић, Теодора Г. Гаврилов, Тијана В. Делић и Никша М. Јаковљевић, "Псеудовероватноћа и интервално-вредносна псеудовероватноћа", Дигитална обрада говора и слике (DOGS), 22-25 новембар 2017, Нови Сад, Србија, стр. 117-120, ISBN: 978-86-7892-993-9 [M63]
8. Радови у којима је кандидат једини аутор и први коаутор:
9. Индекс компетентности: 2

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

**Кандидат нема искуства у стручном раду.**

**VII. ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ**

### VIII. ОСТАЛО

**Кандидат има искуство у раду са следећим програмским језицима и алатима:**

- C, C++, Fortran, SQL,
- MS Office, MATLAB.

**Кандидат има искуство у раду у компанијама:**

- Фебруар 2017 – Март 2017, пракса у ЈП Електропривреда Србије, Нови Сад
- Април 2017 – Мај 2017, пракса у Schneider Electric DMS NS
- Септембар 2017 – Октобар 2018, студент-стипендија у Schneider Electric DMS NS,  
пројекти: Austin Energy (Texas, USA), ENWL (Electricity North West, Manchester, UK), ElektiLevi (Estonia)

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

**Кандидат Теодора Гаврилов је један од младих и надарених студената, који својим оствареним резултатима на основним студијама (просечна оцена 9.30), показује склоност ка научном раду и даљем усавршавању.**

**Оствареним и добијеним наградама Универзитета у Новом Саду, као и стипендијама Министарства просвете, науке и технолошког развоја, кандидат пружа леп пример и показује потенцијал за значајне резултате у будућности.**

**Теодора Гаврилов је на мастер студијама положила шест (од седам испита), са просечном оценом 9.00, што такође потврђује њену изврсност и чини је добрым кандидатом за будућу академску каријеру.**

**Додатно, кандидат Теодора Гаврилов је коаутор три научна рада, од којих је један презентован на међународној конференцији, а два на конференцији националног значаја, што указује на њену склоност ка научно-истраживачком раду.**

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

**Кандидат је током студирања постигао изузетне резултате, првенствено из наставних предмета релевантних за избор, што указује на његове високе потенцијале за остваривање значајних научних резултата у наредном периоду.**

**Кандидат у потпуности испуњава услове избора у звање.**

**XI. ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ САРАДНИКА**

На основу увида у приложену документацију и досадашњи рад кандидата, Комисија предлаже одговарајућим органима Департмана за електронику, енергетику и телекомуникације и Факултета техничких наука, Универзитета у Новом Саду, да се кандидат ТЕОДОРА ГАВРИЛОВ, дипломирани инжењер електротехнике и рачунарства изабере у звање САРАДНИКА У НАСТАВИ, за ужу научну област ТЕОРИЈСКА ЕЛЕКТРОТЕХНИКА, и заснује радни однос на Факултету техничких наука.

**ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ**

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

др Милодраг Милутинов, доцент  
Факултет техничких наука  
Универзитет у Новом Саду

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

др Аленка Миловановић, ред. проф.  
Факултет техничких наука у Чачку  
Универзитет у Крагујевцу

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

др Никола Ђурић, ван. проф.  
Факултет техничких наука  
Универзитет у Новом Саду

**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 образложение, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.