

Медицински факултет  
Универзитета у Крагујевцу

## ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА

- обавезна садржина -

### I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

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

Одлука Декана Медицинског факултета Универзитета у Крагујевцу о расписивању конкурса, број 01-2548 од 01.04.2010.године

#### 2. Датум и место објављивања конкурса:

14.04.2010. године, огласне новине „ ПОСЛОВИ“

#### 3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс:

Један наставник у звању доцента за ужу научну област Интерна медицина

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

1. Доц. Др Марина Петровић, доцент за ужу научну област Интерна медицина, 2008.године, Медицински факултет Крагујевац

2. Проф. Др Небојша Анђелковић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина, 2005. године, Медицински факултет Крагујевац

3. Доц.Др Милан Петронијевић, доцент за ужу научну област Интерна медицина, 2005.године, ВМА Београд

#### 5. Пријављени кандидати:

Асс.др Александра Томић-Лучић

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

### 1. Име, име једног родитеља и презиме:

Александра, Предараг, Томић-Лучић

### 2. Звање:

асистент

### 3. Датум и место рођења, адреса:

18.05.1968.године, Сарајево, Владимира Роловића 15/18, Крагујевац

### 4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:

Медицински факултет Крагујевац, асистент за ужу научну област Физиологија  
КЦ Крагујевац, Интерна клиника, специјалиста интерне медицине

### 5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:

Упис 1986/87.године, завршетак 1993.године, Универзитет у Београду, Медицински факултет; просечна оцена 9,36;  
стечени академски назив: доктор медицине

### 6. Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:

- магистарске студије: 1995-1998.године, Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет; просечна оцена 10,0; научна област – Ургентна медицина; стечени академски назив: магистар медицинских наука
- специјалистичке студије: 1996-2001.године, Универзитет у Београду, Медицински факултет; просечна оцена 5,0; стечени стручни назив: специјалиста интерне медицине

### 7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:

„Утицај глукагона на реактивну хиперимију изолованог срца пацова“

### 8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:

Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет; реуматологија; 2006 година ; научна област: Реуматологија

### 9. Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:

„Концентрација хистамина у синовијалној течности у крви код пацијената који болују од реуматоидног артритиса и остеоартрозе“ ; година одбране 2010., стечено звање: доктор медицинских наука

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

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

- енглески језик: чита, пише, говори са оценом врло добар

### 11. Област, ужа област:

Област: медицина; ужа област: физиологија, реуматологија

### 12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:

### 13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):

- 1994. -1998. год. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент приправник на предмету Физиологија
- 1998. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент на предмету Физиологија
- 2001. год. – КЦ Крагујевац, Интерна клиника, Одељење за реуматологију, специјалиста интерне медицине

### 14. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:

- Српско лекарско друштво - 2005
- Лекарска комора Србије - 2008

### III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС (са оценом радова кандидата)

#### 1. Научне књиге (оригинални наслов, аутори, година издавања и издавач):

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

#### 2. Монографије, посебна поглавља у научним књигама (наслов, аутори, година издавања и издавач):

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

#### 3. Референце међународног нивоа (публикације у међународним часописима, међународне изложбе и уметнички наступи):

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

1. Rosić A. Mirko, **Lučić P. Aleksandra**, Pantović B. Suzana, Jankovic Slobodan, Rosić L. Gvozden, Mitrović Dušan & Andjelković Ivan. Mathematical analysis of reactive hyperaemia in the isolated rat heart with & without electrical pacing. The Indian Journal of Medical Research. 1998; 107: 274-280. **M23- 3 бода**
2. Rosic M. A., Pantovic S.B., **Lučić A.P.**, N. Ribarac-Stepic N., Andjelkovic I.Z. Kinetics of thyroxine (T<sub>4</sub>) and triiodothyronine (T<sub>3</sub>) transport in the isolated rat heart. Experimental Physiology. 2001; 86 (1): 13-18. **M23 - 3 бода**
3. M.A. Rosic, S.B. Pantovic, **A.P. Lučić**, N. Stepic, T. Trtic, I. Andjelkovic, M.B. Segal. Triiodothyronine uptake by the isolated rat heart. Die Pharmazie, 1998; 53(5): 351-352. **M23 – 3 бода**
4. **Aleksandra Tomić-Lučić**, Suzana Pantović, Gvozden Rosić, Zdravko Obradović and Mirko Rosić. Histamine index and clinical expression of reumatoid arthritis activity. Vojnosanitetski preglad, 2010; 67(4): 286-9. **M24 – 2 бода**
5. Mirko A. Rosic, Suzana B. Pantovic, Gvozden L. Rosic, **Aleksandra Tomić-Lučić**, Tatjana Labudovic, Vladimir Zivkovic and Vladimir Jakovljevic. Glucagon effects on ischemic vasodilatation in the isolated rat heart. Journal of Biomedicine and Biotechnology. ( doi:10.1155/2010/231832) **M23 – 3 бода**

#### 4. Референце националног нивоа у другим државама (публикације у страним националним часописима, самосталне или колективне изложбе и уметнички наступи на билатералном нивоу):

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

#### 5. Референце националног нивоа (публикације у домаћим часописима, самосталне или колективне домаће изложбе и уметнички наступи у земљи):

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

1. **A. Lučić**, S. Pantović, G. Rosić, M. Radovanović, I. Anđelković, G. Stefanović, E. Kršljak, M. Rosić. Uticaj glukagona na parametre reaktivne hiperemije na izolovanom srcu pacova. Medicinski časopis, 1996; 63(2): 7-10. **Није бодован**
2. S. Pantović, **A. Lučić**, N Ribarac – Stepic, G. Rosić, M. Radovanović, I Anđelković, G Stefanović, E Kršljak, M. Rosić. Transport tiroksina u izolovanom srcu pacova. Medicinski časopis, 1996; 63(2): 33-37. **Није бодован**
3. M Radovanović, S Milojević, I Anđelković, S Pantović, Suzana Pantović, **A Lučić**, D Mitrović, G Rosić, M Rosić. Efekat pulsirajućeg elektromagnetnog polja na srce i disajne puteve pacova . Medicinski časopis, 1997; 64(2): 12-15. **Није бодован**
4. Pantović B.S., Rosić L.G., Rosić A.M., Radosavljević M., Kojić M., Milovanović J., **Lučić P.A.**, Radovanović R.M., Zdravković S.V. Nov pristup biomehaničkim i funkcionalnim osobinama tkiva – nov dizajn primenjenog hardvera i softvera. Medicus 2005; 6, (1); 18-20. **M52 – 1,5 бода**

#### 6. Саопштења на међународним научним скуповима:

### III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС (са оценом радова кандидата)

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

1. Pantović B.S., **Lučić P.A.**, Ribarac-Stepić N., Radovanović R.M., Mitrović D. and Rosić A.M. Kinetics of thyroid hormone transport in the isolated rat heart. XXXIII International Congress of Physiological Sciences, St.Petersburg, Abstract book 1997; P003.11

**M34 – 0, 5 бодова**

2. **Lučić P.A.** Pantović B.S., Andjelković I., Radovanović R.M. and Rosić A.M. Glucagon effects on the reactive hyperemia in the isolated rat heart. XXXIII International Congress of Physiological Sciences, St.Petersburg, Abstract book 1997;P 056.16

**M34 – 0, 5 бодова**

3. Rosic L.G., **Lučić P.A.**, Pantović B.S., Radovanović R.M., Mitrović D. and Rosic A.M. Dynamic analysis of the three-phasic vascular response to histamine in coronary circulation. XXXIII International Congress of Physiological Sciences, St.Petersburg, Abstract book 1997; P056.15

**M34 – 0, 5 бодова**

4. Lazarevic D.R., Pantovic B.S., **Lučić P.A.**, Andjelkovic I., Radovanovic R.M., Babic M.G., Lukic G., Ristic P., Rosic G. and Rosic A.M. Effects of histamine and HMT inhibitors on the isolated rat uterus. XXXIII International Congress of Physiological Sciences, St.Petersburg, Abstracts book1997; P035.06

**M34 – 0,25 бодова**

5. Lazic Z., Rosic L.G., Pantovic B.S., **Lučić P.A.**, Radovanovic R. M.,Andjelkovic I. and Rosic A.M. Effect of histamine methyl-transferase inhibitors on contractility isolated guinea pig trachea. XXXIII International Congress of Physiological Sciences, St.Petersburg, Abstracts book 1997; P029.13

**M34 – 0, 5 бодова**

6. Suzana B. Pantović, **Aleksandra P. Lučić**, Tomislav I. Nedeljkovic and Mirko A. Rosic. Glucagon effects on enhancement of histamine concentration induced by cysteamine in different tissues. XIIIth International Congress of Pharmacology, München, Germany, 1998; P40.43

**M34 – 0, 5 бодова**

7. **Aleksandra P. Lučić**, Suzana B. Pantovic, Tomislav I. Nedeljkovic and Mirko A. Rosic. Protective effects of glucagon on cysteamine induced duodenal ulcerogenesis. XIIIth International Congress of Pharmacology, München, Germany, 1998; P40.44

**M34 – 0, 5 бодова**

8. Andjelković, **A. Lučić**, G. Rosić, S. Pantović, G. Stefanović, E. Kršljak, Z. Kojić, M. Rosić. Histamine Fluorometric Assay During reactive Hyperaemia in Isolated Rats Heart. Balcan Journal of Clinical Laboratory, 1996; 3(1): 169.

**M34 – 0, 5 бодова**

#### 7. Саопштења на домаћим научним скуповима:

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

1. S. Pantović, **A Lučić**, M. Rosić, I. Anelković. Transport tiroksina u izolovanom srcu pacova. Kardiologija; 1996: 17 ( supl. 1): 10.

**M64 – 0,2 бода**

2. **A. Lučić**, S. Pantović, M. Rosić, Z. Kojić, I. Anđelković. Uticaj glukagona na parametre reaktivne hiperemije na izolovanom srcu pacova. Kardiologija, 1996;17 (supl. 1): 10.

**M64 – 0,2 бода**

3. R.Lazarević, M.Rosić, P.Ristić, G.Babić, G.Lukić, Đ.Mijailović, **A.Lučić**, S.Pantović. Efekat histamina na KCl-om prekontrahovani izolovani uterus kod estradiolom pretetiranih pacova. Zbornik sažetaka XXIV oktobarskih zdravstvenih dana, 1996;70.

**M64 – 0,2 бода**

4. M. Rosić, S. Pantović, **A. Lučić**, G. Kostić, G. Stefanović, E, Kršljak, I. Anđelković. Koncentracija histamina u krvi kod dece koja boluju od alergijske astme. Jugoslovenska medicinska biohemija, 1996;15(4): 237.

**M64 – 0,2 бода**

5. **A.Tomić-Lučić**, Suzana B. Pantović,Gvozden L. Rosić, Zdravko M. Obradović and Mirko A. Rosić. Effects of therapeutic agents on the histamine concentration in rheumatoid arthritis patients. II Congres of Phisiological Sciences of Serbia with International participation., Abstract book, 2009.

**M64 – 0,2 бода**

#### 8. Учешће у раду жирија на домаћим и страним уметничким изложбама, конкурсима, уметничким манифестацијама:

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

#### 9. Уређивање часописа и публикација:

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

**III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ОДНОСНО УМЕТНИЧКИ, СТРУЧНИ  
И ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС (са оценом радова кандидата)**

**10. Обављање консултантских послова:**

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

**11. Стручни рад (прихваћени или реализовани пројекти, патенти, законски текстови и сл.):**

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

**12. Признања, награде и одликовања за професионални рад:**

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

**13. Остало:**

## IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

### а) Претходни наставни рад (пре избора у звање наставника):

1. Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова:

Студијски програм: доктор медицине, наставни предмет: Физиологија, друга година студијског програма  
Студијски програм: интегрисане академске студије фармације, наставни предмет: Физиологија, прва година студијског програма  
Студијски програм: струковне академске студије, медицински техничар; наставни предмет: Физиологија, прва година студијског програма

2. Педагошко искуство:

16 година

3. Реизборност у звање асистента (од – до, број):

- 1994- 1998. година – Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент приправник на предмету Физиологија
- 1998.- 2002. година – Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент на предмету Физиологија
- 2002.- 2007. година – Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент на предмету Физиологија
- 2007. - Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет, асистент на предмету Физиологија

4. Одржавање наставе под менторством (обим ангажовања у часовима / по семестру, на предмету, са фондом часова):

5. Оцена приступног предавања:

### б) Садашњи наставни рад (за избор у више звање наставника – ванредни професор и редовни професор)

1. Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

2. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева):

3. Увођење нових метода у реализацији наставе и развоју квалитетног материјала за употребу у настави (задатака, демонстрационих огледа, групних радова и сл.):

4. Уџбеници (наслов, аутори, година издавања, издавач):

1. M. A. Rosić, S. Pantović, A. Lučić. Histamin, metabolizam, receptori i moguća uloga u regulaciji krvnog pritiska i lokalnog protoka krvi. U: M. Rosić i sar. Novine i stremljenja u medicini: Centar za naučna istraživanja Srpske akademije nauka i umetnosti i Univerziteta u Krajujevcu, Krajujevac: Biblioteka Liceum; 1999: 4: 105-34.

5. Друга дидактичка средства (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач):

6. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

7. Извођење наставе на универзитетима ван земље:

8. Мишљење студената о педагошком раду наставника ако је формирано у складу са општим актом Универзитета и факултета:  
Позитивно мишљење комисије за квалитет

#### IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

9. Остало:

#### V РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

**1. Руководјење – менторство у изради дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (број радова, име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада):**

**2. Руководјење – менторство докторских дисертација (број радова, име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације):**

**3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација:**



## VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

### 1. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:

Члан Наставно-научног већа Медицинског факултета у Крагујевцу

### 2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:

### 3. Руковођење на факултету и Универзитету:

### 4. Допринос активностима које побољшавају углед и статус факултета и Универзитета:

### 5. Вођење професионалних (струковних) организација:

### 6. Организација, учешће и вођење локалних, регионалних, националних или интернационалних уметничких и спортских манифестација (изложбе, фестивали, уметнички конкурси, спортска такмичења, конференције и скупови):

### 7. Учешће у раду одбора, законодавних тела, професионалних организација:

### 8. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката:

### 9. Пружање консултантских услуга заједници:

**1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА**

Др Александра Томић -Лучић запослена је на Медицинском факултету у Крагујевцу од 1994. године, најпре као асистент приправник на предмету физиологија, а од 1998. године, асистент је на предмету физиологија. У наведеном периоду асистент др Александра Томић-Лучић укључена је у извођење практичне наставе на интегрисаним академским студијама за доктора медицине, интегрисаним академским студијама фармације, као и интегрисаним струковним студијама за медицинског техничара. Према обавезама се односила савесно, а практични и теоријски део наставе адекватно и савремено припремала и јасно преносила млађим колегама. У извођењу наставе др Александра Томић –Лучић је испољила таленат да најновија теоријска и практична знања на интересантан начин уз повезивање са клиничком праксом, пренесе студентима.

**1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО- ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА**

Објављени радови обухватају област физиологије и интерне медицине. Презентовала је своје радове на домаћим и међународним конгресима, и објављивала их у домаћим и страним часописима. Резултати истраживачког рада приказани су у више ауторских или коауторских радова објављених у домаћим и међународним часописима: 5 радова у међународним часописима на SCI листи, 1 рад у часопису међународног значаја који није на SCI листи, 4 рада штампана у часописима од националног значаја, 8 радова саопштених на скуповима међународног значаја, и 5 радова саопштених на научним скуповима од националног значаја. Део резултата научно-истраживачког рада објављен је и у поглављу домаће публикације. Фокус научно-истраживачког рада у току израде магистарске тезе везан је испитивање утицаја глукагона на дужину и кинетику реактивне хиперемije, као и постисхемијско ослобађање хистамина у изолованом срцу пацова. Добијени резултати осветљавају улогу глукагона и хистамина у постисхемијској регулацији коронарне циркулације. Докторска теза се бави испитивањем концентрације хистамина у крви и синовијалној течности код пацијената са реуматоидним артритисом и остеоартрозом. Добијени резултати указују на патофизиолошку улогу хистамина у одржавању инфламације код реуматоидног артритиса и у осеоартрози. Из опште оцене објављених радова може се закључити да се највећи број радова бави тематиком везаном за област физиологија и интерна медицина.

**3. ОЦЕНА АНГАЖОВАЊА У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ**

Као асистент на предмету физиологија на интегрисаним академским студијама за доктора медицине, основним струковним студијама и интегрисаним академским студијама фармације, др Александра Томић-Лучић учествовала је у креирању плана и програма наведеног предмета на наведеним студијама.

## VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

На конкурс за једног наставника у звању доцент за у научну област Интерна медицина пријавио се један кандидат, досадашњи асистент на предмету физиологија, Др Александра Томић- Лучић.

За избор у звање доцента, кандидат ас. др Александра Томић - Лучић испуњава све услове прописане :

**а) Законом о високом образовању,**

**б) Статутом Медицинског факултета у Крагујевцу (члан 180) јер има:**

- 5 радова објављених у целини у међународном часопису са СЦИ листе ( 14 бодова)
- 4 рада објављена у целини у часописима од националног значаја (1,5 бода)
- 8 радова саопштених на научним скуповима од међународног значаја (3,75 бода)
- 5 радова саопштених на научним скуповима од националног значаја (1 бод)
- 1 поглавље у публикацији домаћег значаја

**в) Правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу ( члан 19.), јер има:**

- научни степен доктора наука из области за коју се бира
- позитивна оцена педагошког рада добијена у складу са препоруком Националног савета за високо образовање и на основу мишљења студената формираног у складу са општим актом Универзитета
- 20,25 бода, од чега 14 бода из групе М22, М23, М24 и М51 ( минимално је потребно 8 бодова, од чега 6 бодова мора бити из групе М10, М20, М31, М33, М40, М51-М53, М80 и М90 )
- допринос академској заједници

на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан:

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

## IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Увидом у поднету документацију, Комисија је утврдила да Асс. др Александра Томић- Лучић испуњава све законом, статутом и правилником о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања Наставника Универзитета у Крагујевцу, предвиђене услове за избор у звање доцента за ужу научну област Интерна медицина. Комисија је једногласно донела одлуку да Изборном већу Медицинског факултета у Крагујевцу са задовољством предложи да др сци. мед. Александру Томић - Лучић изабере у звање доцента за ужу научну област Интерна медицина.

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

---

Доц. Др Марина Петровић, председник  
доцент за ужу научну област Интерна медицина,  
Медицински факултет у Крагујевцу

---

Проф. Др Небојша Анђелковић, члан  
ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина,  
Медицински факултет у Крагујевцу

---

Доц. Др Милан Петронијевић, члан  
доцент за ужу научну област Интерна медицина,  
ВМА Београд

## IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

### НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

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.