



Универзитет одбране у Београду  
Медицински факултет  
Војномедицинске академије

## ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

### I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

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

Одлука Наставно-научног већа Медицинског факултета ВМА УО Београд, бр 1/41 од 26. 5. 2016.

**2. Датум и место објављеног конкурса:**

Магазин „Одбрана“, 15. 6. 2016.

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

један наставник у звање доцента за ужу научну област Хистологија и ембриологија

**4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен):**

1. проф. др Жељка Татомировић, ванредни професор, ужа научна област Хистологија и ембриологија, Медицински факултет ВМА УО у Београду – председник комисије (изабрана 1. 12. 2011.) – председник комисије
2. проф. др Иван Николић, редовни професор, ужа научна област Хистологија и ембриологија, Медицински факултет Универзитета у Нишу (изабран 1. 2. 2011.) – члан комисије
3. проф. др Вера Тодоровић, редовни професор, ужа научна област Хистологија и ембриологија, Стоматолошки факултет Панчево, Универзитет „Привредна академија“ Нови Сад (изабрана 23. 9. 2009.) – члан комисије

**5. Пријављени кандидати**

ВС асистент др сци. мед. Ивана Туфегцић

### II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

**1. Име (име једног родитеља) и презиме:**

Ивана (Живорад) Туфегцић

**2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање:**

асистент за ужу научну област Хистологија и ембриологија, 2013. године

**3. Датум и место рођења, адреса:**

4. 9. 1972. године у Београду, Љермонтова 7, 11000 Београд

**4. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:**

Институт за патологију и судску медицину ВМА, лекар специјалиста патолошке анатомије

**5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:**

1992 – 1999. године, Медицински факултет Београд, лекар, просечна оцена са студија: 8,88

**6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив:**

2000 – 2004. године, Институт за патологију и судску медицину, ВМА, специјалиста патолошке

## II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

анатомије, оцена специјалистичког испита: 5

**7. Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив:**

-

**8. Налов магистарске тезе**

-

**9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање:**

„Корелација експресије CD31 и глаткомишићног актина са морфолошким карактеристикама аденокарцинома ректума“ 2015. година, Факултет медицинских наука у Крагујевцу, смер Онкологија; доктор медицинских наука

**10. Знање светских језика (за сваки језик посебно) – STANAG, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће):**

чита, пише и говори енглески језик, одлично

**11. Научна област и ужа област:**

ужа научна област: патологија дигестивног система и патологија јетре

**12. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству:**

*Institute of Liver Studies, King's College Hospital* у Лондону, Велика Британија; 2008. године (у трајању од месец дана), област патологије трансплантације јетре

**13. Кретање у служби:**

1999 – 2000. године, обавезни лекарски стаж, Клиничко-болнички центар Звездара, Београд

2000 – 2004. године, лекар на специјализацији, Институт за патологију и судску медицину ВМА, Београд

2005. године, запослена као лекар специјалиста, Институт за патологију и судску медицину ВМА, Београд

**14. Претходна звања (навести сва звања и годину избора):**

2012 – 2013. године, сарадник у настави за ужу научну област Хистологија и ембриологија

2013 – 2016. године, асистент за ужу научну област Хистологија и ембриологија

**15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама:**

-члан Европског удружења патолога (*European Society of Pathology -ESP*)

-члан Удружења патолога и цитолога Србије

-члан Српског лекарског друштва (СЛД)

## III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

**1. Списак публикованих радова**

M20. РАДОВИ ШТАМПАНИ У ЦЕЛИНИ У МЕЂУНАРОДНИМ ЧАСОПИСИОМА

M23. Рад штампан у међународном часопису

1. Micković S, Bezmarević M, Nikolić-Micković I, Mitrović M, Tufegdžić I, Mirković D, Sekulović L, Trifunović B. Traumatic mesenteric pseudocyst. *Vojnosanit Pregl* 2014;71(7):685-8.

IF/2014=0.292

2. Bezmarević M, Mirković D, Perisić N, Cerović S, Panisić M, Micković S, Tufegdžić I, Mitrović J, Djordjević Z. Sclerosing mesenteritis as a rare cause of upper ileus. *Vojnosanit Pregl* 2013;70(3):326-30.

IF/2013=0.269

3. Milić R, Plavec G, Tufegdžić I, Tomić I, Šarac S, Lončarević O. Nitrofurantion induced immune-mediated lung and liver disease. *Vojnosanit Pregl* 2012; 69(6): 517-21.

IF/2012=0.210

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

4. Tufegdžić I, Radovanović Z, Jović J, Jančić S. Quantitative evaluation of stromal myofibroblasts and their significance for metastatic capacity of colorectal carcinoma. J BUON 2012;17(1):85-91.

IF/2012=0.761

5. Micković S, Mitrović M, Stanković N, Bezmarević M, Jovanović M, Mirković D, Tufegdžić I, Micković IN. Splenic artery pseudoaneurysm as a complication of pancreatic pseudocyst. Vojnosanit Pregl 2011; 8(7):602-6.

IF/2011=0.179

#### M50. РАДОВИ У НАЦИОНАЛНИМ ЧАСОПИСИМА

##### M51. Рад у водећем часопису националног значаја

1. Škaro-Milić A, Dimitrijević J, Tufegdžić I, Nožić D. Virusi hepatitisa B i hepatitisa C i ultrastrukturne izmene koje oni indukuju u inficiranim hepatocitima. Vojnosanit Pregl 2002; 59(6): 39-45.

##### M53. Рад у научном часопису

2. Stošić B, Tufegdžić I. Hipertenzija uzrokovana hiperurikemijom – modaliteti lečenja. Acta Med Median 2011; 50 (3): 49-52.

#### M30. ЗБОРНИЦИ МЕЂУНАРОДНИХ НАУЧНИХ СКУПОВА

##### M34. Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

1. Tufegdžić I, Zarić M. Assessment of angiogenesis expression of colorectal cancer by computer-assisted histopathological image analysis. 3<sup>rd</sup> Gastro Update Europe, April 29-30, 2016, Prague, Czech Republic, ePoster (No 65), <http://gastro-update-europe.eu/>

2. Tufegdžić I, Zarić M. Stromal desmoplasia and myofibroblasts as predictive markers for the metastatic capacity of colorectal adenocarcinoma. 1<sup>th</sup> International Congress of Serbian Pathologist and Cytologist Assosiation, April 21-23, 2016, Zlatibor. Materia medica 2016; 32(2) :1550.

3. Zarić M, Tufegdžić I. Metastatic giant cell carcinoma to jejunum. 1<sup>th</sup> International Congress of Serbian Pathologist and Cytologist Assosiation, April 21-23, 2016, Zlatibor. Materia medica 2016; 32(2):1577.

4. Mikić D, Tufegdžić I, Zarić M, Cerović S. Neuroendocrine tumor of the gallbladder: a case report. 1<sup>th</sup> International Congress of Serbian Pathologist and Cytologist Assosiation, April 21-23, 2016, Zlatibor. Materia medica 2016; 32(2) :1558.

5. Jovanovic Lj, Tufegdžić I, Cerovic S. Scalp melanoma with gastrointestinal metastasis: A case report. 27<sup>th</sup> European Congress of Pathology, September 5-9 Belgrade, Serbia. Virchows Arch 2015;467 (Suppl. 1):128.

6. Tufegdžić I, Zarić M, Bezmarević M. Size of ductal pancreatic carcinoma correlates with number and grade of pancreatic intraepithelial neoplasia. 2<sup>nd</sup> Gastro Update Europe, June 12-13, 2015, Budapest, Hungary, ePoster (No 41), <http://gastro-update-europe.eu/>

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

7. Bezmarevic M, Mirković D, Tufegdžić I. Clinical and pathologic factors in local recurrence after resection for ductal adenocarcinoma of the pancreas. 46<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Pancreatic Club, June 25-28, 2014, Southampton, UK. *Pancreatology* 2014;14(3):86.
8. Bezmarevic M, Mirkovic D, Tufegdžić I. Relationship between pancreatic ductal adenocarcinoma and pancreatic intraepithelial neoplasia (Panin) in resected specimens after Whipple's procedure. 44<sup>th</sup> Annual Meeting of the American Pancreatic Association, October 31 – November 2, 2013, Miami, Florida, USA. *Pancreas* 2013;42(8):1340-1340.
9. Mirkovic D, Bezmarevic M, Tufegdžić I, Mickovic S, Soldatovic I. Grade and number of pancreatic intraepithelial neoplasia in resected specimens after Whipple procedure for ductal adenocarcinoma and local tumor recurrence. 45<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Pancreatic Club, June 26-29, 2013, Zurich, Switzerland. *Pancreatology* 2013;13(3):53.
10. Manojlovic N, Filipovic I, Tufegdžić I, Babic D, Bokonjic D, Ristanovic E. The value of Western blot IgG against Helicobacter pylori VacA, 30 kDa and 50 kDa in approach to patients with uninvestigated upper dyspepsia. 21<sup>st</sup> World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists, November 9-12, 2011, Tokyo, Japan, *Hepatogastroenterology* 2011;58:OP095.
11. Petrovic Z, Tarabar DK, Doder R, Tufegdžić I. Influence of VEGF expression on response to therapy with EGFR inhibitor in patients with EGFR negative liver metastases from colorectal carcinoma 8<sup>th</sup> World Congress on Gastrointestinal Cancer, June 28 - July 1, 2006, Barcelona, Spain. *Ann Oncol* 2006; 17(Suppl. 6):76.

#### M60.ЗБОРНИЦИ СКУПОВА НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА

#### M64. Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу

1. Tufegdžić I, Pilčević D. Sklerozirajući peritonitis kao posledica hroničnog lečenja peritoneumskom dijalizom - prikaz slučaja. 14. Kongres udruženja patologa i citologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Jun 14-16, 2012, Beograd, Srbija. *Materia medica* 2012;28(2):22.
2. Tufegdžić I, Jovanović J, Nikolajević S, Đukić M, Medic N, Dimitrijević J. Crimean-congo hemorrhagic fever- A case review 10<sup>th</sup> Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, September 24-28, 2002, Tara. *Arch Oncol* 2002;10(Suppl 1):66-67.
3. Dimitrijević J, Škatarić V, Tatomirović Ž, Tufegdžić I, Aleksić A, Kovačević Z, i dr. Hemorrhagic fever in hantavirus infection; Histopathologic presentation. 10<sup>th</sup> Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, September 24-28, 2002, Tara. *Arch Oncol* 2002;10(Suppl 1):8.
4. Jovanović J, Dimitrijević J, Milović N, Aleksić P, Medić N, Tufegdžić I, Nikolajević S, Brajušković G, Cerović S. Double carcinoma of the left kidney - A case report. 10<sup>th</sup> Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, September 24-28, 2002, Tara. *Arch Oncol* 2002;10(Suppl 1):53-54.

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

5. Medić N, Jovanović J, Nikolajević S, Tufegdžić I, Đukić M, Dimitrijević J, Štrbac M. High molecular weight cytokeratins in diagnostics of well differentiated adenocarcinoma of prostatic gland. 10<sup>th</sup> Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, September 24-28, 2002, Tara. Arch Oncol 2002; 10(Suppl 1):61.
6. Nikolajević S, Jovanović J, Tufegdžić I, Medić N, Đukić M, Nikolajević I, Tarabar D, Knežević-Ušaj S. Immunohistochemical study of gastrin, p53 protein and PCNA in advanced gastric carcinomas. 10<sup>th</sup> Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, September 24-28, 2002, Tara. Arch Oncol 2002;10(Suppl 1):79.
7. Jović M, Milosavljević I, Kostić P, Tufegdžić I, Štrbac M. Comparison of Streptavidin biotin complex, Envisiontm+ and LSAB+ as visualization systems in immunostaining to HMB-45 and Melan A antigens 10<sup>th</sup> Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, September 24-28, 2002, Tara. Arch Oncol 2002;10(Suppl 1):90.
8. Štrbac M, Medić N, Ilić S, Popović L, Jovanović J, Tufegdžić I, Nikolajević S, Đukić M, Dimitrijević J. Her2 protein as diagnostic aid in Paget`s disease of breast. 10<sup>th</sup> Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, September 24-28, 2002, Tara. Archive of Oncology 2002;10(Suppl 1):100.
9. Škaro-Milić A, Dimitrijević J, Nožić D, Tufegdžić I. Ultrastructural hepatocyte changes in HBV and HCV infection. 10<sup>th</sup> Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, September 24-28, 2002, Tara. Arch Oncol 2002;10(Suppl 1):100.

#### 3. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени)

(назив НИ пројекта са ознаком, период реализације, да ли је кандидат руководилац или сарадник)

-

#### 4. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

а) у току последњег изборног периода

-2015. године јубиларна награда за 10 година рада

б) у ранијем периоду

-

#### 5. Остало

-

### IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

#### 1. Наставни рад (пре избора у звање наставника)

Медицински факултет ВМА УО, предмет Хистологија и ембриологија, 2012-2013. године; сарадник у настави (75 часова вежби)

#### б) Педагошко искуство:

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

-

#### в) Приступно предавање (датум, место, тема, оцена комисије)

-

#### 2. Наставни рад (после избора у звање наставника)

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

-

#### 3. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева)

-

#### 4. Увођење нових метода у реализацији наставе

-

#### 5. Уџбеници - основни (наслов, аутори, година издавања, издавач)

-

#### 6. Уџбеници – помоћни (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач)

-

#### 7. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

-

#### 8. Извођење наставе на универзитетима ван земље

-

#### 9. Мишљење кадета - студената о педагошком раду наставника

##### Оцене кадета Медицинског факултета ВМА УО, предмет хистологија и ембриологија:

2012-2013. године: 3,99

2013-2014. године: 3,63

2014-2015. године: 4,72

#### 10. Остало

-

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

#### 1. Руководјење – менторство у изради дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)

-

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

**2. Руководјење – менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска уснова, година и место одбране)**

-

**3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација (специјалистички рад, магистарска теза и докторска дисертација, име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)**

-

### VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

**1. Учешће у раду органа и тела високошколских јединица и Универзитета**

-

**2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника, наставника страног језика, наставника вештина, асистента, сарадника у настави, вишег лектора и лектора (име и презиме кандидата, звање у које је биран, високошколска установа у којој је вршен избор и година избора)**

-

**3. Руководјење у високошколским јединицама и на Универзитету**

-

**4. Допринос активностима на афирмацији Универзитета**

-бројна предавања из области дигестивне патологије и патологије јетре у ВМА и другим здравственим установама

**5. Вођење професионалних (струковних) организација**

-

**6. Учешће у раду одбора, стручних тела, професионалних организација:**

-члан Онколошког конзилијума за болести дигестивног система

-члан Тима за трансплантацију солидних органа ВМА

-активно учешће у раду Секције за патологију и Секције за гастроентерологију СЛД

**7. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката**

## VII. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

### 1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

У току свог досадашњег педагошког рада, асист. др Ивана Туфегџић је успоставила одличан контакт са студентима, који је утемељен на међусобном уважавању и поверењу. Материју на вежбама излаже јасно и разумљиво, прилагођено нивоу студентског знања у датој години студија. Излагања су заснована на најновијим научним сазнањима. У раду на студентским вежбама је показала креативност и мотивисаност за интерактивни рад. Свакодневно је доступна студентима на основним студијама за стручна објашњења, савете и помоћ у савладавању наставног градива. Осим тога, активно учествује у едукацији лекара на специјализацији из патолошке анатомије на ВМА у Београду.

### 2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Доктор Ивана Туфегџић се након завршене здравствене специјализације из патолошке анатомије на ВМА, запослила 2005. године на месту лекара специјалисте патолога на Институт за патологију и судску медицину ВМА, Београд. Уже специјалистичко поље интересовања др Иване Туфегџић је патологија дигестивног система, са посебним нагласком на патологију јетре. Стални је члан Онколошког конзилијума за болести дигестивног система и Тима за трансплантацију солидних органа ВМА. Докторску дисертацију под називом „Корелација експресије CD31 и глаткомишићног актина са морфолошким карактеристикама аденокарцинома ректума“ одбранила је 2015. године на Факултету медицинских наука у Крагујевцу, смер Онкологија.

У оквиру свог научно истраживачког рада др Ивана Туфегџић бавила се посебно проучавањем аденокарцинома ректума и утицајем строге тумора на његов инвазивни и метастастски потенцијал, као и другим туморским променама дигестивног тракта. Била је на студијском боравку у трајању од месец дана у *Institute of Liver Studies, King's College Hospital* у Лондону, Велика Британија; 2008. године, где је значајно продубила своја знања и научноистраживачки интерес за област патологије трансплантације јетре. Научноистраживачки резултати досадашњег рада др Иване Туфегџић, репрезентовани су у виду 5 радова публикованих у целини у међународним часописима, 2 рада публикована у целини у домаћим часописима, као и 11 радова саопштених на међународним научним скуповима и 9 радова саопштених на домаћим научним скуповима и штампаних у изводу. Све ово пружа одличан основ да др Ивана Туфегџић настави успешан научноистраживачки рад у својој даљој професионалној каријери.



## VIII. MIŠLJEŃE O ISPUŃENOSTI USLOVA ZA IZBOR U ZVAŃE

На расписани конкурс пријавио се један кандидат.

Кандидат ВС др сци. мед. Ивана Туфегџић, специјалиста патолог, досадашњи асистент за ужу научну област Хистологија и ембриологија, испуњава све услове за избор у звање доцент прописане:

- а) Законом о високом образовању  
 б) Статутом Универзитета одбране  
 в) Критеријумима за стицање звања наставника („Службени војни лист“ бр. 7/12) јер има:

Прописани услови	Постигнуто
1. Научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира	Докторат из уже научне области Патологија
2. Матична здравствена специјализација на предметима за које таква специјализација постоји	Специјалиста патолошке анатомије
3. Најмање трогодишње педагошко искуство у звању асистента	У звање асистента изабрана 2013. године
4. Радови у часописима са SCI листе који имају импакт факто (ИФ): - најмањи број радова.....потребно $\geq 1$ .....постигнуто.....5 - збир ИФ.....потребно $\geq 0,75$ .....постигнуто.....1,711 - број радова у којима је кандидат први аутор.....потребно 1.....постигнуто.....1	
Часописи индексирани у SCIE бази, без ИФ*: - најмањи број радова.....потребно 1.....попстигнуто.....-	
*радови из ове категорије могу се заменити са радовима објављеним у часописима са SCI листе који имају ИФ	
Часописи индексирани у бази MEDLINE**: - најмањи број радова.....потребно 2.....постигнуто.....1	
** радови из ове категорије могу се заменити са радовима објављеним у часописима са SCI листе који имају или су без ИФ	
Остало	-2 рада у часопису националног значаја -11 саопштења на међународним и 9 на домаћим научним скуповима,
Допринос академској и широј заједници, остварене најмање у два елемента из Табеле 1 (СВЛ 7/12).	Остварила активности под бројем: 6, 14, 16 из Табеле 1

На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава. Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према важећим критеријумима за изборе у звања наставника на Универзитету одбране

## IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу анализе целокупне приложене документације, тј. прегледа резултата научноистраживачког рада, као и процене стручних и наставних квалитета кандидата, Комисија је мишљења да кандидаткиња, асистент др сци. мед. Ивана Туфегчић испуњава све услове прописане: Законом о високом образовању, Статутом Универзитета одбране, Критеријумима за стицање звања наставника у пољу за медицинске науке, за избор у звање, и са задовољством предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду да утврди предлог за избор асистента др сци. мед. Иване Туфегчић у звање доцента за ужу научну област Хистологија и ембриологија.

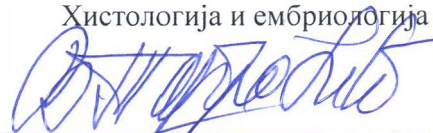
### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



проф. др Жељка Татомировић  
ванредни професор за ужу научну област  
Хистологија и ембриологија



проф. др Иван Николић  
редовни професор за ужу научну област  
Хистологија и ембриологија



проф. др Вера Тодоровић  
редовни професор за ужу научну област  
Хистологија и ембриологија

ДА ЈЕ ИЗВЕШТАЈ ПРЕДАТ ДАНА

30 AUG 2016

ТВРДИ И ОВЕРАВА

ДЕКАН  
п у к о в н и к  
проф. др Небојша Јовић



Уколико се на конкурс јавило више кандидата, комисија образлаже разлоге због којих даје предност предложеном кандидату.

Члан комисије који се не слаже са мишљењем већине чланова комисије и не жели да потпише извештај, дужан је да у образац извештаја унесе образложење.

НАПОМЕНА: Образац се попуњава навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.