

**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ  
МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. проф. др Мирко Росић, редовни професор за ужу научну област Физиологија Медицинског факултета у Крагујевцу, председник.
2. проф. др Гвозден Росић, редовни професор за ужу научну област Физиологија Медицинског факултета у Крагујевцу, члан
3. проф. др Владимир Јаковљевић, ванредни професор за ужу научну област Физиологија Медицинског факултета у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Изборног већа Медицинског факултета у Крагујевцу број 01-165/8-2 од 19.01.2011. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у звању асистента за ужу научну област Физиологија објављен у новинама „Послови“ од 19.01.2011. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

**ИЗВЕШТАЈ**

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило је се 5 кандидата:

1. др Ана Цветић,
2. др Ивана Јелић,
3. др Катарина Витошевић,
4. др Драган Лончар и
5. др Здравко Обрадовић.

Сви пријављени кандидати испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета у Крагујевцу.

Од пријављених 5 кандидата њих 3 не испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета у Крагујевцу, и то:

1. кандидат др Ана Цветић није уписао докторске академске студије и нема објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор,

2. кандидат др Ивана Јелић нема просечну оцену на основним студијама већу од 8 и нема објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор
3. кандидат др Катарина Витошевић нема објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор

**КАНДИДАТ 1:** др Ана Цветић

**1. Биографски подаци**

Рођена у Краљеву 25.02.1983. Дипломирала на Медицинском Факултету у Крагујевцу 2009., са просечном оценом 8.74.

**2. Подаци о објављеним радовима**

Комисији нису достављени подаци о објављеним радовима.

**3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата**

Комисији нису достављени подаци о досадашњем научном и педагошком раду кандидата.

**4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета**

Кандидат : др Ана Цветић, не испуњава све предвиђене услове за избор у звање асистент предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета, и то: кандидат др Ана Цветић није уписао докторске академске студије и нема објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.

## **КАНДИДАТ 2:** др Ивана Јелић

### **1. Биографски подаци**

Рођена у Крагујевцу 09.10.1982. Дипломирала на Медицинском Факултету у Крагујевцу 2009., са просечном оценом 7.63. Уписане Докторске академске студије на Медицинском Факултету у Крагујевцу 2010., изборно подручје Неуронауке.

### **2. Подаци о објављеним радовима**

Комисији нису достављени подаци о објављеним радовима.

### **3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата**

Комисији нису достављени подаци о досадашњем научном и педагошком раду кандидата.

### **4. Мишљење о испуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета**

Кандидат : др Ивана Јелић, не испуњава све предвиђене услове за избор у звање асистент предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета, и то: нема просечну оцену на основним студијама већу од 8 и нема објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.

**КАНДИДАТ 3:** др Катарина Витошевић

**1. Биографски подаци**

Рођена у Чачку, 09.03.1983. Дипломирала на Медицинском Факултету у Крагујевцу 2009., са просечном оценом 9.35. Уписане Докторске академске студије на Медицинском Факултету у Крагујевцу 2010.

**2. Подаци о објављеним радовима**

Комисији нису достављени подаци о објављеним радовима.

**3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата**

Комисији нису достављени подаци о досадашњем научном и педагошком раду кандидата.

**4. Мишљење о испуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета**

Кандидат : др Катарина Витошевић, не испуњава све предвиђене услове за избор у звање асистент предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета, и то: нема објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор

## **КАНДИДАТ 3: др Драган Лончар**

### **1. Биографски подаци**

Рођен 26.01.1964.године у Рачи. Медицински факултет у Београду уписао 1983/4, а дипломирао 1989. године са просечном оценом 8,25. Стручни испит је положио 1989 године у Београду. Специјалистички испит из Гинекологије и акушерства положио 1996. године са одличном оценом у Београду. Магистарске студије уписао 1992. године и одбранио тезу под насловом “Ефекат етинил естрадиола и гестодена на фреквенцу микронуклеуса у хуманим лимфоцитима периферне крви *in vivo*” 2001 године.

Од 2001-2008 године ради у ГАК КЦ Крагујевац као начелник одељења Контрола фертилитета. Од 2010. године ради као начелник одељења Конзервативне гинекологије у ГАК КЦ Крагујевац.

Докторску дисертацију под насловом “Анализа предиктивне вредности серумских маркера и амниоцентезе у пренаталној дијагностици урођених аномалија” одбранио 30. 12. 2010. године на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу.

Од школске 2008-2010 године радио као сарадник на предмету Гинекологија и акушерство.

### **2. Подаци о објављеним радовима**

2.1.Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

2.2.Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

1. Dragan Lončar, Mirjana Varjačić, Tanja Novaković, Dragan Milovanović, Slobodan Janković. Corelation between serum biochemical markers and early amniocentesis in diagnosis of congenital fetal anomalies. *Bosnian journal of basic medical sciences*.2010;10(1):9-14. M23- 3
2. Dragan Lončar. Anticardiolipin antibodies in pathogenesis of infertility. *Vojnosanitetski preglad, VMA, Beograd*; 2010;67(3):216-219. M23-3
3. Dragan Lončar, Olivera Milošević-Đorđević, Aleksandar Živanović, Darko Grujičić, Slobodan Arsenijević. Effect of a low-dose ethinylestradiol and gestodene in combination on the frequency of micronuclei in human peripheral blood lymphocytes of healthy women *in vivo*. *Contraception* 2004; Vol 69 (4): 327-331. M22 – 5

4. Dragan Lončar. Predictive value of fetal nuchal translucency in the screening of chromosomal aberrations. Vol 8 No 1 фебруар 2011. године- достављена потврда уредника часописа). (Рад је прихваћен за објављивање у часопису Медицински Гласник; ISSN 1840-01320) М23- 3
5. Lončar D. Value of the combined test in prenatal diagnostics. Balkan Journal of Medical Genetics (BJMG); Vol 13(2): 53-61; 2010. М 23 - 3

### 2.3.Зборници међународних научних скупова

1. M. Folić, D. Lončar, P. Ristić, M. Varjačić : Reception Bishop score and cervicogram of preterm delivery, 13 th Congress of the European association of gynaecologists and obstetricians (EAGO), Jerusalem, Israel, May 1998. М34 0,5
2. Sazdanović P, Pilić Ž, Ristić P, Živanović A, Lončar D. Weight gain by gestational age in twin pregnancy. 3<sup>rd</sup> World Congress of Perinatal Medicine, San Francisco, 1996. М34 0,5
3. Sazdanovic P., Loncar D., Folic M., Nikolov B., Arsenijevic S. Obstetrician problems during aggression to Yugoslavia XVI FIGO World Congress of Gynecology and Obstetrics Washington DC, September 2000 М34 0,5
4. Loncar Dragan, Bogoje Nikolov, Ivanela Citakovic , Aleksandar Nikolov. Heterotopic pregnancy after in vitro fertilization and embryo transfer (IVF-ET). Abstract Acceptance(s) at the 14th World Congress on In Vitro Fertilization and 3rd World Congress on In Vitro Maturation, to be held in Montreal, Canada from September 15 - 19, 2007. М34 0,5
5. N. Bogoje, L.Dragan, C. Ivanela. Perinatal outcome of twin pregnancies after assisted reproduction and spontaneous conception. 7<sup>th</sup> Congress of the European Society of Gynecology. Paris, October 10-13, 2007. М34 0,5
6. Dragan Loncar. Oral hormonal contraception - the influence on human genome and lipid status. Book of Abstracts supplement of the European Journal of Contraception and Reproductive Health Care. 11th ESC Congress, The Hague, The Netherlands (19-22 May 2010) М34 0,5
7. Lončar S, Lončar D, Vukmirovic –Protulipac N. Predictive value of fetal nuchal translucency in the screening of chromosomal aberrations. 16<sup>th</sup> WONCA Europe Conference/ Book of Abstract; Malaga 2010. М34 0,5
8. Lončar S, Lončar D, Vukmirovic –Protulipac N. Anticardiolipin antibodies in pathogenesis of infertility. 16<sup>th</sup> WONCA Europe Conference/ Book of Abstract; Malaga 2010. М34 0,5

#### 2.4.Часописи националног значаја (категорија M50)

1. Dragan Lončar. Oralna hormonska kontracepcija- efekat na humani genom i lipidni status. *Acta medica medianae*,2007;46(1):11-16. M 52- 1,5
2. Dragan Lončar. Komparacija ultrasonografskog pregleda posteljice sa patohistološkom verifikacijom kod fetalnih anomalija.*Acta Medica Medianae*, 2007;46(2):71-75 M52- 1,5
3. Dragan Lončar. Heterotopična trudnoća posle in vitro fertilizacije i embrio transfera. *Acta Medica Medianae*,2007; vol. 46, br. 3, str. 67-68. M52-1,5
4. Slavica Lončar, Dragan Lončar.Uticaj oralne hormonske kontracepcije na lipidni status. *Opšta medicina. SLD, Beograd*.Vol 14;N 3-4, 2008, 126-131. M52-1,5
5. Dragan Lončar, Slavica Lončar. Prenatalna dijagnostika *Acta Medica Medianae*, 2008;47(2): 58-66. M52 – 1,5
6. Slavica Lončar, Dragan Lončar. The availability of the chosen doctor to patients who are treated for hypertension in Kragujevac. *Timok Medical Journal – TMG*.ISSN 0350-2899, 34(2009) br 2 p.79-83. M52-1,5
7. Dragan Lončar. Neprepoznata trudnoća i hemioterapija. *Acta Medica medianae*.Vol 48, N1,2009;63-65. M52-1,5
8. Lončar D, Arsenijević S, ŽivanovićA, Brkić M, Milošević-Đorđević O. Efekat etinil estradiola i gestodena na frekvencu mikronukleusa u humanim limfocitima periferne krvi in vivo. *Ginekološki glasnik, Broj 1-2: 2001. 3-4. M53-1,0*
9. Folić M., Lončar D., Ristić P., Varjačić M.: Prijemni Bišop scor i cervikogram pretermanskog porođaja. *Acta Facultatis Medicine Naissensis, Journal of the Medicar Faculty University of Niš*, 2003. M52-1,5
10. Folić M., Ristić P., Lukić G., Lončar D., Kovačević I. Uticaji niskog socio-ekonomskog statusa na progresivnu evoluciju cervikalnih patoloskih procesa. *Medicinski časopis SLD, Podružnica Kragujevac*, 1995, Vol. 34., 1: 99-103. M53-1,0
11. Milica Vujicic, Dragan Lončar. Problemi razvoja stanovništva Srbije sa posebnim osvrtom na područje grada Kragujevca. *Časopis, Ekonomske teme*, ISBN 86-80121-32-0, Ekonomski fakultet u Nišu,br 1;425-437,1998 Nis.M51-2,0
12. Dragan Lončar, Miroslav Stojadinović, Slavica Lončar. Prediktivna vrednost fetalne nuhalne translucence u skriningu hromozomskih aberacija. *Acta medica medianae*;



2011(1). Dostavljena pisana potvrda uredništva časopisa o prihvatanju rada za štampanje.  
M-52- 1,5

## 2.5.Зборници скупова националног значаја категорија (M 63, 64)

1. Lončar D, Lukić G, Lazarević R, Radojević N, Varjačić M, Babić G. Zapaljenski procesi u maloj karlici kao posledica korišćenja intrauterinih uložaka (IUD). XXII Oktobarski zdravstveni dani SLD. Kragujevac, 1994. M64 0,2
2. Radojević N, Lukić G, Lazarević R, Lončar D, Varjačić M, Babić G. Urinarne infekcije u graviditetu. XXII Oktobarski zdravstveni dani SLD. Kragujevac, 1994. M64 0,2
3. Folic Miroslav, Ristic P., Lukić G Lončar D, Kovacevic I. Uticaj niskog socio-ekonomskog statusa na progresivnu evoluciju cervikalnih patoloskih procesa. XXII Oktobarski zdravstveni dani SLD. Kragujevac, 1994. M64 0,2
4. Lukić G., Lazarević R., Babić G., Varjačić M., Lončar D.: Zapaljenski procesi u maloj karlici žene kao posledica korišćenja intrauterinog uložka ( IUD), XII Kongres Ginekologa – opstretičara Jugoslavije, Beograd,1996 M64 0,2
5. Folić M., Varjačić Lončar D. Uloga oxytocin challenge testa u evaluaciji stanja fetoplacentne jedinice. VI stručni sastanak mladih perinatologa SLD, Beograd, 20 maj 1996. M64 0,2
6. Folić M., Lončar D., Ristić P., Lukić G. Aktivno vođenje porođaja sa karličnom prezentacijom. 14. Simpozijum Sekcije za perinatalnu medicinu SLD, Okrugli sto- Karlična prezentacija, Sava Centar, Beograd.1996. M64 0,2
7. Miljan Folic, Danijela Zivic, Dragan Loncar. Efekat etinil estradiolai gestodena na srednje vrednosti lipidnih i lipoproteinskih frakcija krvi. Kongres studenata medicinskih nauka Srbije i Crne Gore,Zbornik rezimea,2007. M64 0,2
8. Marija Šorak, Slobodan Arsenijević, Goran Lukić, Dragan Lončar i Aleksandar Živanović. Transvaginalni color doppler tumora adneksa. Ultrazvuk u ginekologiji, perinatologiji i reproduktivnoj medicini; Četvrti kongres ECHO 04, 2004;145. M64 0,2
9. Folić M, Ristić P, Lukić G, Lončar D, Kovačević I. Uticaj niskog socio-ekonomskog statusa na progresivnu evoluciju cervikalnih patoloških procesa. Zbornik Rezimea, XXII Oktobarskih zdravstvenih dana, SLD, Kragujevac 1998 M64 0,2

10. Dragan Lončar, Ivanela Čitaković, Goran Lukić. Komparacija ultrasonografskog pregleda posteljice sa patohistološkom verifikacijom kod fetalnih anomalija. Ultrazvuk u ginekologiji, perinatologiji i reproduktivnoj medicini; Četvrti kongres ECHO 04, 2004;161. M64 0,2
11. Dragan Loncar,Slobodan Arsenijevic, Olivera Milosevic-Djordjevic,Goran Lukic,Aleksandar Zivanovic,Ivana Citakovic,Predrag sazdanovic,Marija Brkic. Efekat etinil estradiola i gestodena na humani genom I lipidni status. Zbornik radova XVVIII Ginekolosko –akuserske nedelje, 2004. M64 0,2
12. Sazdanović P, Folić M, Lončar D, Nikolov B, Arsenijević S. Opstetrički problemi tokom NATO agresije na Jugoslaviju. Zbornik radova, XIII Kongres Ginekologa i Opstetričara Jugoslavije: 2001, 350-351. M64 0,2
13. Ivanela Čitaković, Lončar Dragan, Goran Lukić, Branko Protić. Abruptio placentae kao uzrok krvarenja u trudnoći i porođaju.Zbornik radova XLIX Ginekološko-akušerske nedelja SLD;30-34; 2005.Beograd. M64 0,2
14. Dragan Lončar, Ivanela Čitaković, Goran Lukić, Branko Protić. Komplikacije prvog trimestra trudnoće.Zbornik radova XLIX Ginekološko-akušerske nedelja SLD;22-29;2005.Beograd. M64 0,2
15. Goran Lukić, Mirjana Varjačić, Goran Babić, Janko Đurić, Dragan Lončar. Heterotopična trudnoća-prikaz slučaja.Zbornik radova XLIX Giekološko –akušerske nedelje SLD;362-365 ; 2005.Beograd M64 0,2
16. Šorak M., Arsenijević S.,Lončar D., Djurić J.,Živanović A. Climen u terapiji perimenopauzalnih simptoma;Zbornik radova XV jugoslovenskog simpozijuma u fertilitetu i sterilitetu;2002,245-248. M64 0,2
17. Folić M., Lončar D., Ristić P., Varjačić M.: Prijemni Bishop- score i cervikogram pretermnskog porođaja. XLII Ginekoliško – akušerska nedelja . Beograd. Zbornik radova, juni 1998., 125 – 129. M64 0,2
18. Mirjana Varjačić, G. Babić, D. Lončar, G. Lukić, M. Folić, V. Zarić, M. Bićanin. Carski rez- za i protiv. Zbornik radova 54. Ginekološko akušerske nedelje;2010:187-196. M63 0,5

### **3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата**

Сумирани подаци о објављеним радовима:

укупан број радова 43

укупан број остварених бодова: 41,9

број радова по категоријама:

M22 - 1 рад, M23 – 5 радова, M34 – 8 радова, M51 – 1 рад, M52 – 8 радова, M53 – 2 рада, M63-1 рад, M64 – 17 радова.

Педагошка активност: Од 2008-2010 године радио као сарадник на предмету Гинекологија и акушерство.

### **4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета**

Кандидат : др Драган Лончар испуњава све остале услове за избор у звање асистент предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија, има смисао за наставни рад (педагошко искуство), објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.

## КАНДИДАТ 3: др Здравко Обрадовић

### 1. Биографски подаци

Рођен 27. 05. 1975. године у Крагујевцу. Медицински факултет у Крагујевцу је завршио 2004. године са просечном оценом 8.12. Последипломске студије је уписао 2007. године на Медицинском факултету у Крагујевцу, а докторске студије 2008. године, такође, на Медицинском факултету у Крагујевцу (студијска група Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином). 2004.-2005. године је био координатор Канцеларије за превенцију болести зависности (Градска управа Крагујевац). 2005.-2008. године је био координатор Клиничких студија (Ацелсиорс д.о.о. Будимпешта - Мађарска). Од 2008. године је инструктор практичне наставе на предмету физиологија Медицинског факултета у Крагујевцу. 2001.-2003. године је учествовао на међународном пројекту "Rapid assessment and response on HIV-AIDS among especially vulnerable young people in Serbia UNICEF/UNICEF CIDA)". Говори енглески језик и познаје рад на рачунарима. Тренутно учествује као истраживач на ФП7 пројекту «Артреат» у оквиру тима за експерименталну физиологију.

### 2. Подаци о објављеним радовима

2.1 Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија М10)

2.2 Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија М20)

1. Росић М., Пантовић С., **Обрадовић З.**, Ранковић В., Филиповић Н., Којић М., Evaluation of dynamic response and biomechanical properties of isolated blood vessels. Journal of Biochemical and Biophysical Methods. 2008, Vol 70; 966-972. М23 – 3 бода
2. Pantovic S, Rosic G, **Obradovic Z**, Rankovic G, Stojiljkovic N, and Rosic M. Dynamic response of blood vessels in acute renal failure. General Physiology and Biophysics 2009, Special Issue, 28, 87- 92 М23 – 3 бода
3. **Obradovic Z**, Pantovic S, Rosic G, Selakovic Z, and Rosic M. The new experimental model for investigations in animal studies. General Physiology Biophysics 2009, Special Issue, 28, 77-86 М23 – 3 бода

4. G. rosic, S. Pantovic, J Niciforovic, V. Colovic, V. Rankovic, **Z. Obradovic**, M. Rosic, Mathematical analysis of the heart rate performance curve during incremental exercise testing. Acta Physiologica Hungarica. 2011. Volume 98 (1), 58-69. M23 – 3 бода

### 2.3 Зборници међународних научних скупова (категорија M30)

1. M. Rosic, S. Pantovic, **Z. Obradovic**, N. Filipovic and M. Kojic, Experimental and computational methods in cardiovascular fluid mechanics, First South-East European Conference on Computational Mechanics, SEECM-06, 429-435, June 28-30, 2006, Kragujevac, Serbia M34 – 0.5 бодова
2. Rosic M, Pantovic S, **Obradovic Z**, Rankovic V, Filipovic N, Kojic M. Transport of L-arginine and it s effects on dynamic response and biomechanical properties of isolated blood vessels. Proceedings, 1<sup>st</sup> International Congress of Serbian Society of Mechanics, Кораоник, 10-13<sup>th</sup> April, 2007; 933-938. M33 – 1 бод
3. Игњатовић Д., Токовић Д., **Обрадовић З.**, Марковић А., Deliriumtremns significant factors for mortality. World Journal of Biological Psychiatry., 2005., Volumen(6) 369 M34 – 0.5 бодова

### 2.4 Часописи националног значаја (категорија M50)

1. D. Ignjatovic Ristic, B. Ristic, **Z Obradovic**. Cognitive Impairment, Hip fractures risk of Mortality in Elderly. Psychogeriatrics Polska\_2005: 2(2):81-88. M52 – 1.5 бод
2. Mirko Rosic, Suzana Pantovic, **Zdravko Obradovic**. Experimental and mathematical model for the evaluation of dynamic responses of isolated blood vessels. Medicus 2006; Vol 7, N<sup>o</sup>3: 98-102. M52 – 1.5 бод
3. Д. Игњатовић, Ристић Б., Миличић Б., **Обрадовић З.**, Фактори од утицаја на постоперативни морталитет код пацијената са преломом кука. Војно санитетски преглед. 2005; Vol 63: 1-49. M52 – 1.5 бод

## 3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Сумирани подаци о објављеним радовима:

укупан број радова 10

укупан број остварених бодова: 18.5

број радова по категоријама:

M23 – 4 рада, M33 – 1 рад, M34 – 2 рада, M52 – 3 рада,

Педагошка активност: Од 2008-2010 године радио као сарадник на предмету Физиологија. У наведеном периоду кандидат је показа залагање и смисао за педагошки рад. Кандидат је положио усмени докторски испит на смеру Експериментална Физиологија докторских академских студија.

#### **4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета**

Кандидат : др Здравко Обрадовић испуњава све остале услове за избор у звање асистент предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам, студент је Академских докторских студија, има смисао за наставни рад (педагошко искуство), објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор.

## **ЗАКЉУЧАК**

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Медицинског факултета у Крагујевцу, од пријављених 5 кандидата, 2 кандидата испуњава услове за избор сарадника у звању асистента, и то: др Здравко Обрадовић и др Драган Лончар.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Изборном већу да изабере др Здравко Обрадовића, јер испуњава све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидат има предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове конкурса, због:

1. Броја бодова на основу објављених радова (из области Физиологије)
2. Педагошког искуства на месту сарадника за ужу научну област Физиологија
3. Учешћа на међународним истраживачким пројектима.

У Крагујевцу .

-----

## **ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ**

1. проф. др Мирко Росић – председник,  
редовни професор за ужу научну област  
Физиологија Медицинског факултета у  
Крагујевцу

---

2. проф. др Гвозден Росић – члан, редовни  
професор за ужу научну област Физиологија  
Медицинског факултета у Крагујевцу

---

3. проф. др Владимир Јаковљевић – члан,  
ванредни професор за ужу научну област  
Физиологија Медицинског факултета у  
Крагујевцу,

---

### Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	др Ана Цветић	др Ивана Јелић	др Катарина Витошевић	др Драган Лончар	др Здравко Обрадовић
<b>ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ</b>					
Просечна оцена	8.74	7.63	9.35	8.25	8.12
Уписане академске докторске студије	НЕ	ДА	ДА	/	ДА
Смисао за наставни рад (педагошко искуство)	НЕ	НЕ	НЕ	ДА	ДА
Објављен најмање један рад у целини у стручном или научном часопису са рецензијом као први аутор	НЕ	НЕ	НЕ	ДА	ДА
Завршену одговарајућу специјализацију (за поједине предмете дефинисане Статутом)	/	/	/	/	/
Испуњени законски услови	НЕ	НЕ	НЕ	ДА	ДА
<b>ДОПУНСКИ УСЛОВИ</b>					
Одбраћена докторска теза	НЕ	НЕ	НЕ	ДА	НЕ



Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	НЕ	НЕ	НЕ	/	ДА
Број бодова на основу објављених радова	/	/	/	41,9	18.5
Дужина студирања	7	8	7	6	10
Уже научно подручје	/	Неуронауке	/	Гинекологија и акушерство	Физиологија
Остало					