

Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета:	Медицински факултет Универзитета у Београду
Ужа научна, односно уметничка област:	Гинекологија и акушерство
Број кандидата који се бирају:	3 (три)
Број пријављених кандидата:	3 (три)
Имена пријављених кандидата:	
1. др Ана Јовановић	
2. др Милош Петронијевић	
3. др Снежана Плешинац	

II - О КАНДИДАТИМА**1. Кандидат др АНА ЈОВАНОВИЋ, ванредни професор****1) - Основни биографски подаци**

-Име,средње име и презиме:	Ана Петка Јовановић
- Датум и место рођења:	01.04.1971. године у Цетињу
- Установа где је запослен:	Медицински факултет Универзитета у Београду, Гинеколошко акушерска клиника Народни фронт,
- Звање/радно место:	Ванредни професор, лекар специјалиста, начелник одељења дневне болнице Гинеколошко акушерске Клинике Народни фронт
- Научна, односно уметничка област	Гинекологија и акушерство

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1995. године
<u>Магистеријум:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1998. године
- Ужа научна, односно уметничка област:	Гинекологија и акушерство, хумана репродукција
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година одбране:	Београд, 1999. године
- Наслов дисертације:	Нивои и међусобна корелација електролита који детерминишу раздражљивост и ензимску активност ћелија утеруса у екстра и интрацелуларном простору у идиопатском превременом порођају са посебним акцентом на ниво и значај магнезијума.
- Ужа научна, односно уметничка област:	Гинекологија и акушерство, хумана репродукција
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u>	
У звање асистент приправника 28.7.1999 године; У звање асистент за предмет гинекологија и акушерство на Медицинском факултету Универзитета у Београду изабрана 12.07.2000 године, а поново изабрана у исто звање 8.07.2004 године; Узвање доцента изабрана 9.5.2008 године а реизабрана 2.7.2013 године; У звање ванредног професора изабрана 3.12.2013 године; Поново бирана у исто звање 29.10.2018. године	

3) Испуњени услови за избор у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	5,00
3	Искуство у педагошком раду са студентима	20 година

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Ментор најмање два завршна рада	
5	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	
6	Ментор најмање једног завршног рада. (за поновни избор ванр. проф)	
7	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. (за поновни избор ванр. проф)	
8	Ментор најмање три завршна рада.	6 дипломских радова 10 последипломских радова
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	16 последипломских радова 6 докторских дисертација
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	4 докторска дисертација

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
11	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један.		
12	Објављена три рада из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада.		
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	2	“1.Пројект 13,Београд и 201 Министарства за Науку и Заштиту Животне средине Републике Србије бр 1756, Београд, 2001-2006,“Ћелијски и молекулски механизми поремећаја функције срца и крвних судова“ (Руководилац пројекта: Проф.др Томислав Јовановић) 2.Пројект Од 2011.год. сарадник на интердисциплинарном интеграционом пројекту бр.41002 под

			називом „ Каротидна болест у Србији-патолошка динамика ,превенција , дијагностика и иновативни терапијски поступци“ Под покровитељством Министарства за Науку и Технолошки развој Републике Србије (Руководилац пројекта Академик Проф. др Ђ.Радак)
15	Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање.		
16	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
18	Објављено шест радова из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада.	18 IF 23,834 (у 5 први аутор 8 рада у последњих пет година)	Autoimmunity Review; European J of Gynecological Oncology; Aust N Z J Obstet Gynaecol; Clinical and experimental Obstetrics and Gynecology; Vojnosanitetski Pregled; Eur J Contracept Reprod Health Care; Computers in Biology and Medicine; J Gynecological Endocrinology; Women Health;
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	60 Scopus; h-index 4	
20	Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (категорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву	133 M31 15 M34 76 M61 21 M64 21	European Congress Gynaecological Oncology, Belgrade, 2009. Humana reprodukcija, Beograd, 2011,2012,2013; International Symposium on advance in PCOS, Belgrade , 2012; World Congress on cancer Research and therapy .Miami, USA 2016; 12 th DAL-Diczfalussy ,Budapest, 2018; 16 th AMWC.Monte Carlo 2018, BITs 5th International Congress of Obstetricsand Gynecology, Prague,2017; 42th EUBS,Geneva,2016; 3rd European Endometriosis congress ,Budapest ,2016; ESGE, Budapest ,2015
21	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.	15 (8 пог. од избора у наставничко звање)	Ултразвук у гинекологији и перинсатологији и репродуктивној медицини,Медицински факултет Београд,2013; Контрацепција 2012, Медивинскии Факулет у Београду; Уџбеник гинекологија и акушерство, Медицински факултет Београд 2011; Практикум из породилства, Медицински факултет Београд, 2013; Контрацепција ,Медицински факултет Београд , 2012

22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	15	Autoimmunity Review; European J of Gynecological Oncology; Aust N Z J Obstet Gynaecol; Clinical and experimental Obstetrics and Gynecology; Vojnosanitetski Pregled; Eur J Contracept Reprod Health Care; Computers in Biology and Medicine; J Gynecological Endocrinology; Women Health
----	---	----	--

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	<p><i>Дефинише сваки факултет у оквиру групаације</i></p> <p>1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.</p> <p>2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.</p> <p>3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.</p>
2. Допринос академској и широј заједници	<p>1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.</p> <p>2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.</p> <p>3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.</p> <p>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</p> <p>5. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.</p> <p>6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.</p> <p>7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.</p>
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>Мобилност:</p> <p>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <p>1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.</p> <p>2. Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.</p> <p>3. Предавање по позиву.</p> <p>4. Учешће или руковођење међународним пројектима.</p> <p>5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.</p> <p>6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.</p>

1) За стручно-професионални допринос

1.1. Ана Јовановић је била начелник одељења конзервативног стерилитета, а од 2009 -2013год. начелник преоперативног одељења,од када је на радном месту начелника Дневне болнице у ГАК "Народни фронт". У свом досадашњем стручном, научном и педагошком раду пружила значајан допринос у развоју здравствене делатности, унапређењу струке и увођењу нових дијагностичких и терапијских поступака и процедура, дајући свој лични препознатљиви печат. Кандидат је испољио изузетну и инвентивну ангажованост вредну пажње на клиничким истраживањима, унапређењу тимског рада и повезивању стручњака из различитих институција у нашој земљи и иностранству приликом стручних усавршавања у иностранству и презентацијом својих искустава на међународним научним скуповима - конгресима, симпозијумима, семинарима. У својој установи је увођењем нових здравствених технологија као и свакодневним клиничким радом омогућила едукацију својих студната,специјализаната и доктораната и колега на ужој специјализацији. Кандидат др.Ана Јовановић је препозната у широј друштвеној заједници и јавности као лекар који је увек доступан да кроз медије приближи струку грађанима Србије и укаже на важност превентиве и благовремене дијагностике у циљу унапређења репродуктивног и општег здравља нације.

Одлика Проф.др. Ане Јовановић је тимски рад, свакодневна оданост послу као и пожртвованост. Високо опште и медицинско образовање које тежи да унапреди сагледавањем проблема у гинеколошкој патологији, као и да та сазнања

пренесе на млађе колеге. Део њеног стручног рада посвећен је и организовању програма континуиране медицинске едукације лекара и средњег кадра у установи у којој ради.

Доприносила је увођењу ендоскопских процедура у свакодневну и рутинску клиничку праксу а посебно у области инфертилитета и поставила стандарде оперативних техника. Свакодневним радом у операционој сали усавршила је технике хистероскопије, лапароскопије и минимално инвазивне хирургије и њихове имплементације.

Годишње самостално изведе преко 200 лапароскопских и ендоскопских процедура (хистеректомија, аднексектомија, миомектомија, хистероскопских миомектомија, полипектомија). Годишње уради преко 1000 ултразвучних дијагностичких прегледа из перинатологије и гинекологије, и преко 1000 гинеколошких интервенција кроз дневну болницу (експлоративних киретажа, абортуса, ревизија, биопсија, конизација, ласерских процедура).

1.2. Увела је и нове методе /прва у свету/ у лечењу инфертилитета увела – хипербаричну терапију. Ова метода се показала успешном код пацијенткиња са проблемима ендометријалне рецептивности, поновљеним неуспелим ИВФ поступцима и код смањене оваријалне резерве-ПОД што је у свету прихваћено као оригинална метода и ушла у састав најеминентније текст боок из хипербаричне медицине. Такође, примена ХБО терапија код мушког узрока неплодности, где се применом хипербаричне терапије повећава и број и квалитет сперматозоида.

– Прва је увела методу медикаментозног абортуса у оквиру дневне болнице Гинеколошко акушерске Клинике Народни фронт и поставила овај метод у редован клинички рад као нову медицинску технологију.

– Прва је увела и методе рејувенације у вулвовагиналној области, посебно применом ласера у терапији стрес уринарне инконтиненције и нехормонске терапије атрофије вагине, вагиналне слабости и проблема везаних за сексуалне односе као последицу претходно набројаних дијагноза, применом ласера, РФ и ПРПа.

– Препозната је као лидер у области планирања породице и имплементацији савремене контрацепције и учествовала у прављењу водича добрих клиничких пракси у овој области као и писању клиничких смерница за контрацепцију, као и усвојене националне стратегије из ове области.

1.3 Учествовала на симпозијуму “Стремљења и новине у медицини” у оквиру Континуиране медицинске едукације на Медицинском факултету у Београду.

2) За допринос академској и широј заједници

2.1 Добитник је и награде „Академик Берислав Берић“ 2004 год. за најбољи рад младог аутора, што указује на чињеницу да континуирано кроз своје стручно и животно сазревање има константу у жељу за бављењем и стручним и научним радом; Добитник је и прве награде за најбољи оригинални и иновативни рад на Европском конгресу у Корзици из области Хипербаричне медицине и инфертилитета; Добитник Платинасте Повеља Удружења за примену ултразвука у медицини, биологији и ветерини Србије за изузетан допринос у организацији, развоју и унапређењу медицинске струке и науке из области ултразвука, 2005

2.5 Генерални секретар Гинеколошке акушерске секције СЛДА у два мандата

2.6. Активни члан интернационалних струковних удружења: АСРМ- Америчког удружења за репродуктивну медицину; ААГЛ- Америчког удружења за гинеколошку лапароскопску хирургију; ЕСЦ – Европског удружења за контрацепцију; ЕСРЕ – Европског удружења за репродуктивну медицину и ембриологију; .ЕСТЕ- Европско удружење за гинеколошку ендоскопску хирургију;

2.7. Председник Републичке стручне комисије за БМПО- Биомедицински потпомогнуту оплодњу у другом мандату; Члан радне групе Министарства здравља Републике Србије за Антиагинг и естетску медицину; Board member of Diczfalussy Foundation; Члан је научног одбора Европско – медитеранског удружења за примену ласера и светлосне; Оснивач НГО Удружење за репродуктивно здравље

3) За сарадњу са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству - мобилност

Међународни курсеви

Диплома последипломских курсева из перинатологије у организацији

- The Fetal medicine Foundation –London
- UK (The 11-14 week scan; Cervical assessment; Placental and fetal doppler; Maternal disease in pregnancy; Invasive intrauterine procedures)
- Ian Donald Inter University school of medicine Ultrasound ,2003, Budapest, Hungary
- CME – Up to date in Gy and OB , 2005, Harvard, Boston, USA
- CME – Natural cycle/minimal stimulation IVF, 2006, Royal College London
- HPV Master Class ,2007, Madrid ,Spain
- CME Hysteroscopy in infertility ,Luven, Belgium
- CME Comprehensive up to date in IVF , 2012, UCLA, LA, USA
- CME-TAIL hysterectomy ,2013 Minimal invasive training centre Baden, Switzerland
- Medical expert training in TLH ,2016, Amsterdam
- Up to date in IVF, 2016, Lisabon
- A comprehensive Update in IVF-ET, 2017 –UCSD-San Diego
- Mastre course in contraception, 2017 Budapest
- Genital rejuvation and cosmetic gynecology, 2017 –AMWC-Monaco
- ESC TTT *Teach the Teachers Course, 2018, Belgrade

Предавања по позиву на акредитованим домаћим и међународним скуповима

1. Jovanović Mitrovic A. Hyperbaric oxygen therapy and cellular regeneration , GYNOV Paris, 2018
2. Jovanović Mitrovic A. Laser therapy in vulvovaginal rejuvenation. 16th AMWC, world congress of antiaging medicine, Monte Carlo, 2018
3. Jovanovic M. A. Laser and PRP in SUI, ICAD , Bangkok, 2018
4. Jovanovic Mitrovic A. Laser in therapy of SUI and vaginal atrophy, Belgrade, 2018
5. Jovanović Mitrovic A. Ovarian aging, 12th DAL, Budapest, 2018
6. Jovanović Mitrovic A. Rejuvenation of the reproductive function. AMWC, Monte carlo 2017

7. Jovanović Mitrović A., Could molecular oxygen improve the results of standard infertility therapy. BIT 5th International Congress of Gy and OB, Prague, 2017
8. Magnesium as a cofactor in preterm delivery, 9th International DIP symposium in Diabetes, Hypertension, Metabolic Syndrome and Pregnancy, Barcelona, 2017
9. Jovanović Mitrović A. Contraversies in infertility and perinatology, ECPD international Symposium, Vrdnik 2017.
10. Jovanović Mitrović A. What is The Role of Oxygenation on 7,12 dimethylbenz anthracene induced carcinogenesis in Wistar rats. World congress on Cancer Research and Therapy. Miami, USA, 2016
11. Mitrović Jovanović Ana, Therapy of preterm delivery. 10th DAL. Budapest, 2016
12. Mitrović Jovanović Ana, Contraception. 11th DAL. Orastia, 2016
13. Mitrović Jovanović A Jovanović T. Hyperbaric oxygenation therapy in infertility patients - 17 years of experience. 42th EUBS, Geneva, 2016
14. Mitrović Jovanović Ana. Is there an effective procedure in the treatment of pain in endometriosis? 3rd European Congress of endometriosis, Budapest, 2016
15. Mitrović Jovanović Ana. Izazovi u zaštiti reproduktivnog zdravlja. VII ECPD međunarodna letnja škola Promocije I zdravstvene zaštite reproduktivnog zdravlja
16. Mitrović Jovanović Ana, Antiadhesive therapy in hysteroscopy. 24th ESGE, Budapest, 2015
17. Mitrović Jovanović Ana, Women as a surgeon. 24th ESGE, Budapest, 2015
18. Jovanović A. Negative effect of smoking on the ovarian reserve. Szeged, 2014
19. Jovanović A. Our experience with HIV, Szeged, 2014
20. Jovanović A. Therapy choice-therapy possibility in PCOS infertility patients. Arad, 2014
21. Jovanović A. Future of contraception. Oradea, 2014
22. Jovanović A. Onkofertilitet – protokoli stimulacije. Humana reprodukcija, Beograd 2013
23. Mitrović Jovanović A. Parametric frequency analysis of oscillatory behavior of mouse Zona Pellucida spherical net model: successful and unsuccessful fertilisation. 4th International Congress of Serbian Society of Mechanics, 2013
24. Mitrović Jovanović A. Parametric frequency analysis of oscillatory behavior of mouse Zona Pellucida spherical net model: successful and unsuccessful fertilisation. 4th International Congress of Serbian Society of Mechanics, 2013.
25. Mitrović A. Epigenetske kontraverze humane reprodukcije. Sistemski Lupus Eritematosus i IVF. Belgrade, 2012.
26. Mitrović A. Antiestrogens and alternative therapy in PCOS. International Symposium on advance in PCOS, Belgrade, 2012
27. Mitrović A. Endometrijalna receptivnost-molekularna kontrola implantacije i mogućnosti za njeno unpređenje. Cross talk-from cell to human. Belgrade, 2011.
28. Mitrović A. Imidžing u humanoј reprodukciji. Stvarni značaj AMH i inhibina B u proceni fertiliteta. Belgrade, 2010.
29. Mitrović A. Financial benefit of the hyperbaric oxygenation in the treatment of mass non-infectious diseases. 2nd International Conference on Drug Discovery and Therapy, Dubai United Arab Emirates, 2010
30. Mitrović A. Contraceptive prevalence rates and demographic situation in Serbia. 10th ESC Seminar – Unwanted pregnancy or abortion, Belgrade, 2010
31. Mitrović A. The cervical, vaginal and vulvar intraepithelial neoplasms (CIN, VAIN, VIN). Gynecological pathology and clinical aspects, Belgrade, 2010
32. Mitrović A. Reasons for /against choosing the pill. 10th ESC Seminar – Unwanted pregnancy or abortion, Belgrade, 2010
33. Mitrović A. Influence of the media and internet on using birth control methods. 10th ESC Seminar – Unwanted pregnancy or abortion, Belgrade, 2010.
34. Mitrović Jovanović A. Broadening the case for cervical cancer vaccination - Intraduction. European Congress of Gynaecological Oncology, Belgrade, 2009.
35. Mitrović Jovanović A. Follow up in cervical cancer. Cervical cancer: From diagnosis to follow up, Belgrade, 2006
36. Mitrović A. Magnesium and preterm labor, Magnesium in the environment and in organisms. Belgrade, 1999.

Предавање по позиву на домаћим скуповима са међународним учешћем

1. Jovanović Ana. Poređenje mogućnosti laparoscopske i otvorene hirurgije u ginekološkoj benignoj operativnoj patologiji. SLD. Beograd, 2018
2. Mitrović Jovanović Ana. Vulvovaginal rejuvenation. UGOSCGRS, Banja Luka, 2018g
3. Mitrović Jovanović Ana. Ovarian aging- antiaging, ROS, nutrients and supplements. UGOSCGRS, Beograd 2017
4. Mitrović Jovanović Ana. Juvenacija. Bela Kuga, SANU, 2017
5. Jovanović Ana. Maligna oboljenja uterusa. Nacionalna škola ultrazvuka. Beograd, 2017
6. Jovanović Ana. VIN. Nacionalna škola za patologiju cerviksa, vagine i vulve i kolposkopiju. Beograd, 2017
7. Mitrović Jovanović Ana. Na dokazima zasnovano planiranje porodice. KME. Beograd, 2017
8. Mitrović Jovanović Ana. Životna dob kao faktor rađanja. Rađanje i umiranje Srbije. SANU 2016
9. Mitrović Jovanović Ana. Terapijske mogućnosti kod infertilnih pacijentkinja sa PCOS. UGOSCGRS, Bečići, 2016
10. Mitrović Jovanović A. Planiranje porodice. Prvi regionalni kongres o zdravlju mladih. Beograd, 2016.
11. Mitrović Jovanović Ana. Male tajne velikih majstora IVFa, Novi Sad, 2016
12. Mitrović Jovanović Ana, Operativna histeroskopija, IUA i prevencija, 36^{ti} kongres Minimalno Invazivne ginekologije UGES, Novi Sad, 2016
13. Mitrović Jovanović Ana. Infertilitet uzrokovan sindromom policističnih jajnika i terapijske mogućnosti, Simpozijum Biomechanics and Modelling of Biological Systems, SASS, Beograd, 2016
14. Mitrović Jovanović Ana. Mogućnosti hiperbarične oksigenacije u terapiji infertiliteta. Aktuelna dostignuća u savremenoj ginekologiji i akušerstvu. 44. simpozijum Stremljenja i novine u medicini, 2015
15. Mitrović Jovanović Ana. Mogućnosti hiperbarične terapije kod infertiliteta UGOSCGRS, Beograd, 2015
16. Jovanović Ana. VIN. Nacionalna škola za patologiju cerviksa, vagine i vulve i kolposkopiju. Beograd, 2015
17. Mitrović Jovanović A. Terapijske mogućnosti kod PCOS pacijentkinja, DAGS, Kongres dečije i adolescentne ginekologije, 2016.
18. Mitrović Jovanović Ana. Medikamentozni abortus. 61. Ginekološko akušerske nedelje SLD-a, Beograd, Srbija, 2017
19. Mitrović Jovanović Ana. Rana dijagnostika sarkoma uterusa, 60. Ginekološko akušerske nedelje SLD-a, Beograd, Srbija, 2016
20. Mitrović Jovanović Ana, Laparoskopija - Indikacije i kontraindikacije. 2gi Kongres Minimalno Invazivne ginekologije UGES, Beograd, 2015

21. Mitrovic Jovanovic Ana, Korak bliže hormonskoj kontraceptivnoj piluli. 59. Ginekološko akušerske nedelje SLD-a, Beograd, Srbija, 2015
22. Mitrovic Jovanović Ana. Komplikacije Artereficijalnih Reproductivnih Tehnologija. 59. Ginekološko akušerske nedelje SLD-a, Beograd, Srbija, 2015
23. Mitrovic Jovanović Ana. Mogućnosti za prevenciju neuspešne implantacije. Novine u humanoј Reprodukciјi- Implantacija embriona. Beograd, 2015
24. Mitrović A. Magnezijum i pretermiski porođaj. I međunarodni simpozijum o magnezijumu. SANU, Beograd, 1998.
25. Mitrović A. Epidemiologija malignih oboljenja ženskih genitalnih organa. Intersekcijски stručni sastanak, Teslić, 2010
26. Mitrović A. Sonografija i invazivni postupci u adneksama. Škola ultrazvuka u ginekologiji, perinatologiji i reproduktivnoj medicini, Beograd, 2004/2013
27. Mitrović A. Maligne promene grlića i tela materice. Škola ultrazvuka u ginekologiji, perinatologiji i reproduktivnoj medicini, Beograd, 2004/2013
28. Mitrović A. Primena color doppera u ginekologiji. Benigno/maligno u ginekologiji. Škola ultrazvuka. Kragujevac, 2000/2004.
29. Mitrović A. Tehnološki razvoj hormonske kontracepcije- mehanizam dejstva. Simpozijum „Nova saznanja o modernoj kontracepciji“, Beograd, 2011.
30. Mitrović Jovanović A. Kriterijumi za procenu bezbednosti prepisivanja KOK, Kladovo 2011.
31. Mitrović A. Kontracepcija prilagođena potrebama žene. Simpozijum: Od abortusa ka savremenom planiranju porodice. Beograd, 2012.
32. Mitrović-Jovanović A. Mesto urgentne kontracepcije u reproduktivnom zdravlju žene, Srebrno jezero, 2012
33. Mitrović Jovanović A. HPV i njegov značaj u nastanku premalignih i malignih promena donjeg genitalnog trakta žene. Osnovni kurs ginekološke citodijagnostike. Beograd, 2010, 2011, 2012
34. Mitrović Jovanović A. Mesto i značaj vakcine protiv onkogenih HPV tip 16 i 18 u prevenciji karcinoma grlića. Napredni kurs ginekološke citodijagnostike. Beograd, 2011/2012
35. Mitrović A. Novosti u ginekologiji i akušerstvu. Simpozijum „Aktuelnosti u ginekologiji i akušerstvu“, Beograd, 2012
36. Mitrović A. Škola za unapređenje reproduktivnog zdravlja i planiranje porodice. Beograd, 2004
37. Mitrović A. Barijerne kontraceptivne metode. Simpozijum Savremena kontracepcija i kvalitet života. Beograd, 2010.
38. Mitrović A. VIN. Nacionalna škola za patologiju cerviksa, vagine, vulve i kolposkopiju, Beograd 2003/2013

Међународни пројекти

Projekat Evropske unije- EU-National Cervical Cancer Screening 2012-2013

2. Кандидат др МИЛОШ ПЕТРОНИЈЕВИЋ, ванредни професор

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме:	Милош (Александар) Петронијевић
- Датум и место рођења:	28.02.1966. године у Београду
- Установа где је запослен:	Медицински факултет у Београду; Клиника за гинекологију и акушерство КЦС
- Звање/радно место:	Ванредни професор; лекар специјалиста гинекологије и акушерства; начелник Одељења високо ризичне трудноће
- Научна, односно уметничка област:	Гинекологија и акушерство

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитет у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1991. године
<u>Магистеријум:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитет у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1994. године, пред комисијом у саставу: ментор проф. др Спасоје Петковић, проф. др Милан Јевремовић, проф. др Иво Елезовић
- Наслов теме:	„Детерминација фибриногена, плазминогена и α -2 антиплазмине у нормалној трудноћи и порођају”
- Ужа научна област:	Гинекологија и акушерство- перинатологија
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет у Универзитет у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1998. године, пред комисијом у саставу: ментор проф. др Спасоје Петковић, чланови комисије: проф. др Мирјана Јаребински, проф. др Ана Бегић-Јанева, проф. др Мирослава Первулов, проф. др Свјетлана Маглајлић Ђукић.
- Наслов теме:	„Анализа фактора ризика ране неонаталне смртности деце рођене царским резом ”
- Ужа научна област:	Гинекологија и акушерство- перинатологија

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- У звање асистента на Катедри гинекологија и акушерство изабран је 21.12.1998. године, реизабран у исто звање 28.12.2002. године. - У звање доцента, изабран је 20.12.2007. године. Реизабран у исто звање 07.11.2012. године. - У звање ванредног професора изабран је 24.09.2013. године. Поново биран у звање ванредног професора 29.10.2018. године

3) Испуњени услови за избор у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	4,67
3	Искуство у педагошком раду са студентима	21 година

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Ментор најмање два завршна рада	
5	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	
6	Ментор најмање једног завршног рада. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
7	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
8	Ментор најмање три завршна рада.	8 дипломских радова 2 последипломска рада
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	16 дипломских радова 5 последипломска рада
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	1 докторска дисертација

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, саопштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
11	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један.		
12	Објављена три рада из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада.		
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним	3	1.Национални пројекат који финансира Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије

	пројектима.		бр. 173004: Трофобласт и екстраембрионалне феталне ћелије: пластичност, фактори диференцијације и in vitro модулација функционалних својстава. Руководилац пројекта: др Љиљана Вићовац Панић, научни саветник, ИНЕП. 3. Примена CINtec™ теста у скринингу за карцином грлића материце. Носилац пројекта: Доц. др Весна Кесић. 4. Инвазивност хуманог трофобласта. Носилац пројекта: др сци. мед. Љиљана Вићовац
15	Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање.		
16	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
18	Објављено шест радова из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада.	19 IF 22,078 (у 3 први аутор 12 радова у последњих пет година)	Placenta; Eur J Gynaecol Oncol; Acta Histochem; Clin Exp Obstet Gynecol; Srp Arh Celok Lek; Histochem Cell Biol; Ultrasound Obstet Gynecol.; Turk J Med Sci.; Blood Coagul Fibrinolysis; Reprod Biol.; Arch Biol Sci.; Histochem Cell Biol; Medicine (Baltimore)
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	112 Scopus; h-index 5	
20	Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (категорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву	206 M31 7 M34 126 M61 48 M64 25	66. Congress of FIP, Hospital Pharmacy Section, SalvadorBahia, 2006; XLVI Ginekološko-akušerska nedelja Srpskog lekarskog društva. Beograd , Zbornik radova. 2002; The Second World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology & Infertility, Paris, France, Abstract,2001; 4th International Congress of UENPS /Union of European Neonatal & Perinatal Societies/ 11-11 December, 2014, Athens, Greece.; 2 nd European congress on Intrapartum care, Make Birth Safer, 2015, Porto, Portugal; The 25 th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology & Infertility (COGI), 2017, Vienna, Austria
21	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу	1 уџбеник 5 књига 19 поглавља (1 практикун и 8	Контрацепција. Медицински факултет Универзитета у Београду, Београд 1997;

	област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.	пог. од избора у наставничко звање	Царски рез. Metropolitan Agency, Београд, 1998; Протоколи фето-матерналне медицине. Медицина Модерна, Београд 2002.; Гинекологија. Elit Medica i Draslar, Београд 2004; Саркоми утеруса. Антуријум, Београд 2004; Гинекологија и акушерство, Уџбеник за студенте медицине. Медицински факултет Универзитета у Београду, ЦИБИД Београд, 2005 и 2011; Протоколи лечења ургентних стања у реаниматологији. Едит принт, Београд 2005; Дојка у трудноћи и лактацији. Хадар инт. ЛТД, Београд, 2006; Практикум из породиљства за студенте медицине. Медицински факултет Београд, 2013; Анестезија у акушерству. Медицински факултет Београд, 2016.
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	15	/Placenta; Eur J Gynaecol Oncol; Acta Histochem; Clin Exp Obstet Gynecol; Srp Arh Celok Lek; Histochem Cell Biol; / Arch Biol Sci.; Medicine (Baltimore)

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1 Стручно-професионални допринос	<p>Дефинише сваки факултет у оквиру групаације</p> <p>1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.</p> <p>2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.</p> <p>3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.</p>
2 Допринос академској и широј заједници	<p>1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.</p> <p>2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.</p> <p>3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.</p> <p>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</p> <p>5. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.</p> <p>6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.</p> <p>7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.</p>
3 Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>Мобилност:</p> <p>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <p>1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.</p> <p>2. Сечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.</p> <p>3. Предавање по позиву.</p> <p>4. Учесће или руковођење међународним пројектима.</p>

	<p>5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.</p> <p>6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.</p>
--	--

1) За стручно-професионални допринос

Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.

Проф. др Милош Петронијевић као начелник Одељења високоризичних трудноћа КГА КЦС организује свакодневни рад одељења које годишње хоспитализује око 1400 трудница чија трудноћа захтева високоспецијализован напор, спровођење најсавременијих дијагностичких и терапијских поступака, као и планирање времена и начина порођаја.

Претходно је био распоређен на радном месту начелника Акушерске интензивне неге где је учествовао у лечењу најтеже перинатолошке и акушерске патологије. Дежура као главни дежурни лекар Клинике, и учествује у збрињавању хитних стања из гинекологије, акушерства и перинатологије. У току године обави око 400 оперативних захвата, акушерских операција, гинеколошких операција, ендоскопске хирургије.

Број и сложеност сложених, дијагностичких, терапијских и превентивних процедура које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом извођењу

1. Интерна кардиотокографија – унутрашњи кардиотокографски мониторинг стања плода током порођаја у високоризичним трудноћама,
2. Пехаметрија у порођају – одређивање ацидобазног статуса фетуса током порођаја,
3. Увео методу компресивног шав на утерусу по Б-Линцху код конзервативног хирушког збрињавања постпарталне хеморагије

Континуирана медицинска едукација у организацији Медицинског факултета

Дао допринос у организацији континуиране медицинске едукације “Стремљења у медицине” на Медицинском факултету у Београду у оквиру Мини симпозијума:

1. “Изазови у дијагностици и лечењу критичних стања у гинекологији и акушерству”. Београд, 2016. године
2. “Гинекологија и акушерство: Савремене тенденције у дијагностици и лечењу”. Београд, 2017. године

2) За допринос академској и широј заједници

Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност

1. Захвалница Гинеколошко-акушерске Секције српског лекарског друштва, 1998. године,
2. Захвалница Комитета за међународну сарадњу студената медицине Србије ИФМСА, 2012. године,
3. Захвалница Секције за перинаталну медицину српског лекарског друштва, 2015. године.

Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама

1. Секретар Гинеколошко-акушерске секције Српског лекарског друштва, од 2002 -2004. године
2. Члан Председништва гинеколошко-акушерске секције Српског лекарског друштва од 2012-2015. године
3. Потпредседник Гинеколошко-акушерске секције Српског лекарског друштва од 2015. године до данас
4. Благајник Југословенског удружења за ферилитет и стерилитет – УУСФЕС од 2001-2004. године.
5. Генерални секретар секције за перинаталну медицину СЛД од 2008-2015. године
6. Члан Конзилијума за прекиде одмаклих трудноћа у Институту за гинекологију и акушерство Клиничког центра Србије у два наврата, од 2001-2006. године. и 2013., председник Конзилијума од 2014. године данас
7. Члан комисије за полагање специјалистичког испита из гинекологије и акушерства
8. Члан Комисије за интрахоспиталне инфекције Клинике за гинекологију и акушерство Клиничког центра Србије, од 2013. године
9. Члан поткомисије за праћење квалитета рада Клинике за гинекологију и акушерство Клиничког центра Србије, од 2015. године
10. Члан подтима за израду терапијских протокола за најчешћа обољења и стања која се региструју у примарној здравственој заштити, 334, контрола нормалне трудноће, 2013. године
11. Члан специјална радне групе Министарства здравља у сарадњи са Агенцијом за акредитацију здравствених установа Србије за израду Стандарда за акредитацију породилишта и неонатолошку здравствену заштиту, у сарадњи са Агенцијом и који обухвата три сета стандарда: сет стандарда за породилишта (укупно 59 критеријума), сет стандарда за стандардно збрињавање новорођенчета (укупно 43 критеријума), и сет стандарда за специјализовано збрињавање новорођенчета/интензивно лечење и нега новорођенчета(укупно 85 критеријума). 2015 године.
12. Делегат Србије на Генералној скупштини Унион оф Еуропеан Неонатал анд Перинатал социетиес – УЕНПС, Атина 12.12.2014. године
13. Координатор за акредитацију Клинике за гинекологију и акушерство, прве установе у КЦС која је акредитована, прво на три, а потом на седам година
14. Издава Клиничког пута „Нормалан порођај“ у оквиру пројекта Министарства здравља Републике Србије Владе Републике Србије и Међународне банке за обнову и развој: „Пружање унапређених услуга на локалном нивоу - ДИЛС“, и „Развој здравства Србије – додатно финансирање“ 2011. године, који је још увек у употреби у КГА КЦС
15. Учествовао у изради Трудничке књижице коју издаје Министарство здравља Републике Србије током 2017. године
16. Учествовао у раду на Грађанској повељи Клинике за гинекологију и акушерство Клиничког центра Србије која представља документ намењен јавној администрацији у циљу повећања одговорности и транспарентности њиховог рада током 2017. године

Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја

1. Начелник Одељења високо ризичне трудноће Клинике за гинекологију и акушерство КЦС 2015-.

3) За сарадњу са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству - мобилност:

Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира

1. Курс: Хистероскопија - домети и ограничења, нова филозофија у хистероскопији, Београд, 2004. године.
2. Курс: Technical skills in laparoscopic surgery, London, 2012.
3. 5th Congress of the South East European Society of Perinatal medicine, 1-3 March 2013. Thessaloniki, Greece.
4. 1st European Congress on Intrapartum Care 23-25 May, 2013. Amsterdam, Holand.
5. 10th Congress of the European Society of Gynecology, 18-21 September, 2013. Brussels, Belgium.
6. 24th World Congress on Ultrasound in Obstetrics and Gynecology, 14-17 September 2014. Barcelona, Spain.
7. 4th International Congress of UENPS /Union of European Neonatal & Perinatal Societies/ 11-11 December 2014. Athens
8. 2nd European congress on Intrapartum care, Make Birth Safer, 21-23, May, 2015, Porto, Portugal.
9. ISUOG's 26th World Congress on Ultrasound in Obstetrics and Gynecology, Rome, Italy, 25-28.09.2016.
10. OMI Seminar „OB/GYN Reproductive medicine“ u organizaciji: Open Medical Institute, A Program of the American Austrian Foundation u Salcburgu, Austrija, 11.-15. jula 2016. godine.
11. 3rd European congress on Intrapartum care, Make Birth Safer, 23-27, May, 2017, Stocholm, Sweden.
12. ISUOG's 27th World Congress on Ultrasound in Obstetrics and Gynecology, Vienna, Austria, 16-19.09.2017.
13. Open surgery of spina bifida, Fetal Surgery, Department of Surgery University Children's Hospital Zurich, Switzerland, 31.07.2017.

Предавања по позиву на акредитованим скуповима у земљи

1. Стручни састанак у организацији Гинеколошко акушерске секције СЛД и Подружнице СЛД Крушевац, 2015. Рибарска бања, са темом: Планирање и надзор порођаја код пренесених трудноћа.
2. Милош Петронијевић. Перипартална кардиотокографија. 7. Конгрес перинаталне медицине са међународним учешћем. Предконгресни курс “Перинатолошки надзор од ембриона до новорођенчета”. Зборник радова, . Хотел Crowne Plaza, Београд 2015; 33-40.
3. Милош Петронијевић. Бол карличног појаса у диференцијалној дијагнози превременог порођаја. Предавање по позиву. Други конгрес феталне и неонаталне медицине, 26-28 Новембер 2015. Хотел Crowne Plaza, Београд.
4. Милош Петронијевић. Prepartal fetal monitoring. XVII Symposium of the Association of Gynecologists and Obstetricians of Serbia, Montenegro and Republika Srpska, Београд, 2015.
5. Стручни састанак у организацији Гинеколошко акушерске секције СЛД и Подружнице СЛД Крушевац, 2015. Рибарска бања, са темом: Диференцијална дијагностика бола у малој карлици (мултидисциплинарни приступ); Предавање: Бол у малој карлици након порођаја.
6. XVII Симпозијум удружења гинеколога и опстетричара Србије, Црне горе и Републике српске Савремени трендови у гинекологији и акушерству 18–19. септембар 2015. Београд, Србија, хотел Метропол. Предавање: Препартални надзор стања фетуса.
7. Други конгрес феталне и неонаталне медицине, 26-28 Новембер 2015. Хотел Crowne Plaza, Београд. Предавање: Бол карличног појаса у диференцијалној дијагнози превременог порођаја.
8. Први српско-македонски симпозијум из гинекологије и акушерства у сарадњи са Академијом медицинских наука СЛД и Удружењем гинеколога и опстетричара Македоније 11.12.2015. КБЦ Земун. Предавање: Зашто кривити акушера? Why blame the obstetrician?
9. Петронијевић М, Врзић-Петронијевић С. Дијагностика и лечење крварења у перипарталном периоду. Мини симпозијум: Изазови у дијагностици и лечењу критичних стања у гинекологији и акушерству. Стермљена у медицини, Медицинска истраживања 2016; 50(3): 4-5.
10. Друга седница Председништва ГАС СЛД 28.01.2016. у просторијама СЛД, Краљице Наталије 3, Стручни део састанка Симпозијум: Лекарска грешка и рад етичких одбора у гинекологији и акушерству у светлу нових законских решења. Предавање: “Зашто кривити акушера”.
11. V Конгрес Удружења за хипертензију Србије. Организатор: Удружење за хипертензију Србије, уз подршку: European Society of Hypertension International Society of Hypertension. Предавање: “HELLP синдром и трудноћа”. 28.02. -01.03.2016. Хотел Извор, Аранђеловац.
12. XVIII Међународног симпозијума "Савремени трендови у гинекологији и акушерству" Предавање: “Вођење посттренинског порођаја” 29.09.-01.10.2016. Будва, Црна гора.
13. Симпозијум: Поремећаји феталног раста и развоја "Планирање и вођење порођаја код фетуса са интраутерусним застојем у расту” 28.10.2016. године. Хемофарм, Београд.
14. Стремљења у медицини, мини симпозијум: Изазови у дијагностици и лечењу критичних стања у гинекологији и акушерству, Организатор: Проф. др С. Кадија, предавање: “Дијагностика и лечење крварења у перипарталном периоду” Медицински факултет у Београду 05. 12.2016.
15. Стручни састанак Секције за перинаталну и неонаталну медицине, предавање: “Планирање и вођење порођаја код фетуса са интраутерусним застојем у расту” Српско лекарско друштво, Београд 14.12.2016.
16. 61. Гинеколошко-акушерска недеља Српског лекарског друштва, Предавање: Форцепс данас. Београд. Зборник радова. Хотел Метропол, Београд 2017.
17. Симпозијум: Болести мајке и трудноћа – предлог протокола. Предавање: „Постпартална хеморагија дијагностика и третман”. Хемофарм, Београд 2017.
18. Стремљења у медицини, мини симпозијум: Савремене тенденције у дијагностици и лечењу, предавање: “Етиолошки фактори рекурентних спонтаних побачаја” Медицински факултет у Београду 11. 12.2017.
19. Стручни састанак у организацији Гинеколошко акушерске секције СЛД и Подружнице СЛД Крушевац, 2017. Рибарска бања, Предавање: Конзервативно лечење и медикаментна терапија у третману стресс уринарне инконтиненције.

20. HELLP Syndrome in pregnancy. The 25th World Congress on Controversies in Obstetrics, Gynecology & Infertility (COGI), Abstract Book, Vienna, Austria 2017.
21. XV Међународни Конгрес УГОСЦГРС. Предавање: “HELLP синдром у трудноћи” 7.-09.12.2017.
22. Београд. Милош Петронијевић. Непосредни и дугорочни третман породиља чија је трудноћа била компликована хипертензивним синдромом. Предавање по позиву. VI Конгрес Удружења за хипертензију Србије. Организатор: 16. Удружење за хипертензију Србије. Зборник сажетака. Београд, 3.март 2018.
23. 62. Гинеколошко-акушерска недеља Српског лекарског друштва, Предавање: Постпартални надзор и третман породиља чија је трудноћа била компликована хипертензивним синдромом. Београд. Зборник радова. Хотел Метропол, Београд 2018.
24. ИИ ЕПЦД Међународни симпозијум Контроверзе у инфертилитету и перинатологији. Округли сто: Етичке и правне дилеме у прекидима трудноће. 16.-17.06.2018., Врдник.
25. Петронијевић М. Савремено лечење породиља чија је трудноћа била компликована хипертензивним синдромом. Стремљења у медицини. Мини симпозијум: Хипертензија у гинекологији и акушерству: савремени приступ. Медицинска истраживања 2018; 13.
26. Петронијевић М, Лукић С. Новине у схватању функционалних промена гастроинтестиналног тракта у трудноћи. Стремљења у медицини. Мини симпозијум: Нови приступ у дијагностици и лечењу болести дигестивног тракта и јетре у трудноћи, Медицинска истраживања 2018; 31.
27. Петронијевић М. Савремена дијагностика и третман постпарталне хеморагије код царског реза. Симпозијум ГАС СЛД, Царски рез- акушерски изазов нашег доба. 12.10.2018. Нови Пазар.
28. Предавач по позиву. Курс ултразвук у перинаталној медицини Удружења за феталну и неонаталну медицине Србије. 05.-09.11.2018. године. Београд.

Учесће у међународним пројектима

Академско клиничко испитивање: Дистрибуција протеина “конексин” у хуманом феталном мозгу -хистолошка постмортална студија у сарадњи са University of Connecticut, School of Medicine, Farmington, CT 06030, USA и Биолошким факултетом у Београду. Главни истраживач Доц. др С. Врзић Петронијевић

3. Кандидат др СНЕЖАНА ПЛЕШИНАЦ, ванредни професор

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме:	Снежана, Драгољуб, Плешинац
- Датум и место рођења:	15.11.1962. године
- Установа где је запослен:	Медицински факултет Универзитета у Београду, Клиника за гинекологију и акушерство КЦС
- Звање/радно место:	Ванредни професор, лекар специјалиста, начелник одељења Контроле фертилитета Клинике за гинекологију и акушерство КЦС
- Научна, односно уметничка област	Гинекологија и акушерство

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка:	Београд 1986. године
<u>Мастер:</u>	
- Назив установе:	
- Место и година завршетка:	
- Ужа научна, односно уметничка област:	
<u>Магистеријум:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка:	Београд 1994.године
- Ужа научна, односно уметничка област:	Хумана репродукција
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година одбране:	Београд 1996. године
- Наслов дисертације:	Специфичности вођења трудноће и порођаја код пацијенткиња оперсаног срца
- Ужа научна, односно уметничка област:	Хумана репродукција
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u>	
У звање асистента за предмет гинекологија и акушерство на Медицинском факултету у Београду изабрана је 21.12.1998 године, а поново је изабрана у исто звање 28.12.2002. године и 22.11.2006. године. У звање доцента изабрана 09.05.2008.године и реизабрана 2.7.2013. године.	
У звање ванредног професора изабрана је 3.12.2013. године и реизабрана 29.10.2018.године	

3) Испуњени услови за избор у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	5,00
3	Искуство у педагошком раду са студентима	21 година

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Ментор најмање два завршна рада	
5	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	
6	Ментор најмање једног завршног рада. (за поновни избор ванр. проф)	
7	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. (за поновни избор ванр. проф)	
8	Ментор најмање три завршна рада.	10 дипломских радова 3 последипломска рада
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	45 дипломских радова 20 последипломски радови
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	3 одбрањене докторске дисертације, 1 у току

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
11	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један.		
12	Објављена три рада из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада.		
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	2	1.Интердисциплинарна истраживања квалитета вербалне комуникације. Носилац: Проф Јовић ЕТФ Евиденциони број: 178027 2, Стручни Развојни пројекат Министарства здравља: Обезбеђивање услова за трансплантацију матичних ћелија хематопоезе код деце у Србији. 2008.
15	Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се		

	бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање.		
16	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
18	Објављено шест радова из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада.	33 ИФ 26,064 (у 8 први аутор; 17 у последњих 5 година)	Clin. Exp. Obstet. Gynecol.; Indian J Hematol Blood Transfus; Int J Fertil Womens Med; Arch Gynecol Obst; EJGO ; Clinical and experimental hypertension; BioMed Research International.; Dev Psychobiol; J Matern Fetal Neonatal Med; J Med Biochem; Eur. J Pharm
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	55 Scopus; h-index 4	
20	Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (катеорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву	126 M31 3 M34 51 M61 42 M64 30	2 nd World medical conference. Prague. Гинеколошко акушерска недеља СЛД. 6 конгрес перинаталне медицине; World Congress of Perinatal Medicine. Belgrade. October 2017.; IV Yan Donald school of medical ultrasound. Belgrade. 2011.; 15. internacionalni kongres ;UGOSCGRS; 6 th congress SEESPM
21	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.	14 поглавља у уџбеницима и монографијама (7 од избора у наставничко звање)	Општа медицина. Београд. 2006; Дојка у трудноћи И лактацији 2006; Гинекологија. Елит медица. Београд Гинекологија и акушерство уџбеник за студенте медицине 2006; Хумана репродукција, 2013; Анестезија у акушерству 2016
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	15	Autoimmunity Review; European J of Gynecological Oncology; Aust N Z J Obstet Gynaecol; Clinical and experimental Obstetrics and Gynecology; Vojnosanitetski Pregled; Eur J Contracept Reprod Health Care; Computers in Biology and Medicine; J Gynecological Endocrinology; Women Health

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	<p><i>Дефинише сваки факултет у оквиру групације</i></p> <p>1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.</p> <p>2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.</p> <p>3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.</p>

<p>2. Допринос академској и широј заједници</p>	<p>1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.</p> <p>2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.</p> <p>3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.</p> <p>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</p> <p>5. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.</p> <p>6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.</p> <p>7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.</p>
<p>3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству</p>	<p>Мобилност:</p> <p>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <p>1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.</p> <p>2. Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.</p> <p>3. Предавање по позиву.</p> <p>4. Учесће или руковођење међународним пројектима.</p> <p>5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.</p> <p>6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.</p>

1. За стручно професионални допринос

1.1. Проф Снежана Плешинац води и завршава преко 1700 ризичних трудноћа годишње. При томе изводи све неинвазивне и инвазивне дијагностичке процедуре у перинаталној медицини. Њихов број је између 300 и 500 годишње. Рад са цивилним пацијентима укључује преко 200 пацијената месечно. Такође је значајан део радног дана посвећен акушерству, како у порођајној сали тако и у операционој сали. Члан је Конзилијума за феталне аномалије и Конзилијума за Канцер и трудноћу..

Проф др Снежана Плешинац дуги низ година активно учествује у теоријској и практичној едукацији лекара на курсевима ултразвучне дијагностике при Едукационом Центру ултразвука у медицини и ветерини Србије и Школи ултразвука у гинекологији и акушерству од 2004 до данас. Председник је Удружења за феталну и неонаталну медицину, које је основано 2015. године и које је од тада организовало редовну годишњу континуирану едукацију из УЗ у феталној медицини II нивоа и УЗ дојки у гинекологији и акушерству. Под њеним стручним надзором су стасали велики број специјализаната и специјалиста, посебно из области ултразвучне дијагностике.

Од самих почетака своје професионалне каријере фокус стручног и научног рада је био везан за области ултразвука и перинатологије што потврђује и место Начелника одељења Контроле фертилитета на Клиници за гинекологију и акушерство, које изузетно успешно води.

Као предавач по позиву такође је учествовала више пута на редовним стручним састанцима, семинарима и конгресима, а њена предавања су увек била оцењена највишим оценама. Такође као еминентни стручњак из области ултразвука била је предавач по позиву у престижној Интернационалној школи „Yan Donald school of medical ultrasound“. Активно учествује као предавач по позиву у школи перинаталне медицине на Тари, а била је предавач по позиву Републичке стручне комисије за фортификацију.

Као интегрални члан научно-истраживачког тима Клинике за гинекологију и акушерство КЦС, активно је ангажована у решавању најделикатнијих проблема из области перинатологије, акушерства и патологије дојке. Проф Др Снежана Плешинац је у свом досадашњем стручном, научном и педагошком раду пружила значајан допринос у развоју здравствене делатности, унапређењу струке и увођењу нових дијагностичких и терапијских поступака и процедура у рутинску клиничку праксу.

1.2. Увела је неинвазивни фетални слушни скрининг и детекцију RhD фетуса из крви мајке, као и УЗ преглед дојки са преко 2000 прегледа годишње.

2. За допринос академској и широј заједници

2.1. Добитник је следећих награда и захвалница: 2012. ИФМСА Србија Комитет за међународну сарадњу студената медицине; ГАК НФ 2009. за одржано предавање: Аномалије фетуса-колико смо заиста добри?; 2011. ИФМСА Србија Комитет за међународну сарадњу студената медицине; 1998. СЛД Захвалница за сарадњу; 2017. СЛД Секција за перинаталну медицину

2.5 Председник је Удружења за феталну и неонаталну медицину Србије. Један је од секретара Секције за перинаталну медицину СЛД.

2.6. Члан је гинеколошко акушерске секције СЛД као и Секције за перинаталну медицину СЛД. У научном је одбору Удружења перинатолога југоисточне Европе.

3. Сарадња sa drugim високошколskim ustanovama u zemlji i inostranstvu – mobilnost

3.1. Предавања на акредитованим међународним конгресима

Plesinac S. Mesto ultrasonografije u skriningu maligne bolesti dojke. IV Yan Donald school of medical ultrasound. Belgrade. 2011.

Plesinac S. Course and outcome of pregnancy after the heart surgery. 2nd World medical conference. Prague. 2011;66-9.

Plešinac S. Inherited thrombophilia in pregnancy- screening and prophylaxis. World Congress of Perinatal Medicine. Belgrade. October 2017.

Plešinac S. Congenital fetal anomalies-how good we really are? 6 th congress SEESPM. Belgrade . May 2018.

3.3 Предавања на акредитованим домаћим конгресима

Plesinac S. Korelacija ultrasonografske i histopatoloske dijagnostike urođenih anomalija fetusa na Institut za ginekologiju i akušerstvo KCS. V kongress ultrazvuka. Beograd 2008; 75

Plesinac S. Folna kiselina i trudnoca. Republička Komisija za fortifikaciju. 2009. god

Plesinac S. Preeklampsija- indikacija za prijem u intenzivnu negu. Medicinska istrazivanja. 2009. vol 43:72-73

Plesinac S.:SLE i trudnoca. Medicinska instrazivanja. 2009. vol 43: 66-67.

Plešinac S.:Trudnoća i EPH gestoze. Simpozijum glavnih sestara i babica. Tara 2009

Plešinac S.Anomalije fetusa-koliko smo zaista dobri. Klinički seminar GAK Narodni front 2009

Plesinac S. Prenatalna dijagnoza anomalija centralnog nervnog sistema. Simpozijum Novine u neonatologiji, Beograd 2010.

Pesinac S. Prenatalna dijagnoza anaomalija centralnog nervnog sistema. Urgentna stanja u perinatalnoj medicini.Tara 2011

Plesinac S. Klinicki algoritmi iz ginekologije i akuserstva. KCS. Beograd. 2011.

Plesinac S.Hipertenzija u trudnoci.-kontrola i terapija. 27. simpozijum perinatalne medicine. Beograd 2011.

Plešinac S. Ultrasonografija dojke. Škola ultrazvuka u ginekologiji I akušerstvu. Beograd. 2004-2012

Plešinac S. Fetalni hidrops. Ultrazvuk u perinatalnoj medicini. Tara 2014,

Plešinac S. Mesto ultrasonografije u dijagnostici poremećaja količine plodove vode. Ultrazvuk u perinatalnoj medicini. Tara 2014.

Plešinac S. Kontrola trudnoće komplikovane Rh aloimunizacijom. Stremljenja u medicini Medicinski fakultet Beograd 2015.

Plešinac S. Razvoj, rast i endokrinologija dojki. Kurs: ultrazvuk dojki u ginekologiji i akušerstvu. Beograd 2015.

Plešinac S. Benigne promene na dojkama-ultrazvučna dijagnostika. Kurs: ultrazvuk dojki u ginekologiji i akušerstvu. Beograd 2015.

Plešinac S. Collor Doppler i interventni ultrazvuk u dijagnostici i terapiji bolesti dojke.Kurs: ultrazvuk dojki u ginekologiji i akušerstvu. Beograd 2015.

Plešinac S. Mesto UZ dojki u skiningu maligne bolesti. Kurs: ultrazvuk dojki u ginekologiji i akušerstvu. Beograd 2015.

Plešinac S. Procena stanja fetusa kod hipertenzivnog sindoma. Kongres hipertezije. Arandelovac 2016.

Plešinac S. Urodene anomalije fetusa-koliko smo zaista dobri? Odumiranje i rađanje Srbije. SANU.Beograd 2016.

Plešinac S. Ultrasonografija benignih promena na dojkama Anali kancerološke nedelje SLD 2016:56-57.

Plešinac S. Vođenje trudnoće sa Rh aloimunizacijom. Kongres UGOS Budva 2016.

Plešinac S. Anomalije digestivnog trakta i fetalni hidrops-predlog protokola. Simpozijum Udruženja za fetalnu i neonatalnu medicinu. Beograd. 2016.

Plešinac S. Tok trudnoće pacijentkinja sa operativno korigovanim urođenim srčanim manama. Simpozijum Udruženja za hipertenziju Srbije. 2017. Beograd

Plešinac S. Dopler u perinatalnoj medicini. Kurs UZ u perinatalnoj medicini. 2017. Beograd

Plešinac S. Benigne pormene na dojkama. Kurs UZ dojke u ginekologiji i akušerstvu 2017.

Plešinac S. Rast, razvoj i endokrinologija dojke. Kurs UZ dojke u ginekologiji i akušerstvu 2017.

Plešinac S. Color Doppler, interventni UZ dojki u dijagnostici i terapiji bolesti dojki . Kurs UZ dojke u ginekologiji i akušerstvu 2017.

Plešinac S. Fetalni odgovor na akustučku draž u proceni stanja fetusa. Novine u neonatologiji. 2017. Beograd

Plešinac S. Ultrasonografija dojki. Nacionalna škola ultrazvuka . 2017.

Plešinac S. Blizanci sa intrauterusnom smrću jednog ploda. SANU 2017.

Plešinac S. Prevremeni porođaj- dijagnoza i skrining. 15. internacionalni kongres UGOSCGRS. Decembar 2017. Beograd

Plešinac S. Trudnoća kod pacijentkinja sa operativno korigovanom srčanim manom-izazovi. XIX simpozijum UGOS CGRS. Banja Luka 2018

1.4. Међународни пројекти

Učesnik je 1 međunarodnog projekta od strane Ministarstva republike Srbije. Cellular and molecular pathogenetic mehanisms of reproduction disorders and genitalorgan diseases in prevention, diagnosis and therapy. Podprojekat: Prenatalno određivanje krvne grupe getusa iz krvi majke. Nosilac: Prof Aleksandara Ljubić Evidencioni broj: 41021

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На конкурс расписан и објављен у листу Послови дана 16.01.2019. године за избор 3 (три) наставника у звање редовног професора за ужу научну област Гинекологија и акушерство јавила су се 3 кандидата: др Ана Митровић Јовановић, др Снежана Плешинац и др Милош Петронијевић, досаташњи ванредни професори на Катедри уже научне области гинекологија и акушерство

Анализом конкурсног материјала, као и на основу целокупне стручне, научне и педагошке делатности пријављених кандидата, Комисија констатује да се ради о одличним кандидатима, истакнутим стручно-научним радницима са дугогодишњим педагошким искуством и да сви кандидати испуњавају услове за избор у звање редовног професора предвиђене Законом о високом образовању и Правилником о условима, начину и поступку стицања звања наставника и сарадника на Медицинском факултету у Београду.

Комисија једногласно предлаже Изборном већу Медицинског факултета у Београду да донесе одлуку о утврђивању предлога за избор др АНЕ ЈОВАНОВИЋ и др СНЕЖАНЕ ПЛЕШИНАЦ и др МИЛОША ПЕТРОНИЈЕВИЋА у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА за ужу научну област ГИНЕКОЛОГИЈА И АКУШЕРСТВО на Медицинском факултету Универзитета у Београду

Место и датум:
Београд, фебруар 2019.год

ПОТПИСИ
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1.Проф др Жељко Миковић
редовни професор Медицинског факултета у Београду

2. Проф. др Светлана Спремовић Рађеновић
редовни професор Медицинског факултета у Београду

3. Проф. др Тихомир Вејновић
редовни професор Медицинског факултета у Новом Саду