

ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ САРАДНИКА

ПОДАЦИ О КОНКУРСУ: Конкурс Медицинског факултета Универзитета у Нишу објављен дана 13.04.2024. године на основу одлуке Декана број 01-4160 од 12.04.2024. године у дневном листу „Народне новине“ за заснивање радног односа на одређено време и стицање звања асистента за ужу научну област СУДСКА МЕДИЦИНА – наставна база Завод за судску медицину Ниш.

ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ: На основу одредби члана 82. став 1. Закона о високом образовању („Службени гласник РС“ број 88/2017, 27/2018 - др. закон, 67/2019, 6/2020 - др. закони, 11/2021 - аутентично тумачење, 67/2021, 67/2021 - др. закон и 76/2023), члана 134. став 2. Статута Медицинског факултета Универзитета у Нишу (број 11-3204-2/1 од 30.03.2018. године са изменама и допунама од 26.11.2018. године, 09.08.2019. године, 20.07.2020. године, 25.01.2021. године, 11.01.2023. године и 29.09.2023. године), члана 7. став 1. и члана 8. Правилника о поступку и ближним критеријумима за избор сарадника Медицинског факултета Универзитета у Нишу - пречишћен текст (10-9184-2/3-2 од 10.09.2018. године са изменама и допунама од 02.04.2021. године и 30.11.2021. године), Изборно веће Медицинског факултета Универзитета у Нишу на седници одржаној 22.04.2024. године (гласање) донело је следећу Одлуку бр. 17-4450-2-14 о именовању чланова Комисије:

1. **Проф. др Миодраг Здравковић**, ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Нишу, председник (ужа научна област: Судска медицина)
2. **Проф. др Лидија Костић Бановић**, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Нишу, члан (ужа научна област: Судска медицина)
3. **Проф. др Ђорђе Алемпијевић**, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Београду, члан (ужа научна област: Судска медицина)

КАНДИДАТИ пријављени на конкурс:

1) др Милица Миљковић, специјалиста судске медицине

Комисија је извештај сачинила на основу увида у конкурсни материјал пријављеног кандидата, имајући у виду услове за избор у звање асистента предвиђених Законом о високом образовању, Статутом Медицинског факултета Универзитета у Нишу – пречишћен текст и Правилника о поступку и ближним критеријумима за избор сарадника Медицинског факултета Универзитета у Нишу – пречишћен текст.

Детаљном анализом приложене документације, Комисија подноси Изборном већу Медицинског факултета Универзитета у Нишу следећи

ИЗВЕШТАЈ

1. ОПШТИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ И ПОДАЦИ О ПРОФЕСИОНАЛНОЈ КАРИЈЕРИ

1.1. ЛИЧНИ ПОДАЦИ

Милица Миљковић, од оца Милана и мајке Сање, рођена је 28.11.1986. године у Нишу, где живи и ради. Удата је и мајка двоје деце.

1.2. ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ

Медицински факултет у Нишу уписала је 2005. године, а завршила 2011. године са просечном оценом током студија 9,53. Дипломски испит је положила на Катедри за психијатрију и оцењена је оценом 10. Специјалистичке студије завршила у року, а специјалистички испит положила 2023. године одличном оценом и стекла стручно звање специјалисте судске медицине.

1.3. ПРОФЕСИОНАЛНА КАРИЈЕРА

Радни однос на одређено време засновала је јануара 2014. године у Заводу за судску медицину у Нишу – наставно-научној бази Медицинског факултета Универзитета у Нишу, где је од маја 2015. године запослена на неодређено време. Тренутно ради на пословима специјалисте судске медицине.

1.3.1. Досадашњи избор у академска звања

Кандидат до сада није био биран у звање.

1.3.2. Педагошко искуство/кретање у професионалној каријери/радна места

С обзиром на то да се ради о првом избору у звање, кандидат у досадашњој професионалној каријери нема педагошког искуства нити промене радних места.

1.3.3. Научно и стручно усавршавање (школе, семинари, курсеви)

Током своје професионалне каријере, стручно се усавршавала на следећим семинарима:

ФОРЕНЗИЧКА ПАТОЛОГИЈА И ПРАВО. Стручни састанак СЛД – Секција за судску медицину, Београд, 2017. Одлука број: 153-02-2506/2017-01, евиденциони број одлуке: А-1-2195/17.

ПОВЕЋАН БРОЈ МАКРОФАГА И Т-ЛИМФОЦИТА – ДОПУНСКИ ФАКТОР У ФОРЕНЗИЧКОЈ ДИЈАГНОСТИЦИ НАСИЛНЕ АСФИКТИЧНЕ СМРТИ. Стручни састанак СЛД – Секција за судску медицину, Ниш, 2018. Одлука број: 153-02-1550/2018-01, евиденциони број одлуке: А-1-1638/18.

СТАЊЕ АЛКОХОЛИСАНОСТИ КАО АКЦИДЕНТОГЕНИ ФАКТОР САОБРАЋАЈНИХ НЕЗГОДА СА СМРТНИМ ИСХОДОМ. Стручни састанак СЛД – Секција за судску медицину, Ниш, 2018. Одлука број: 153-02-1550/2018-01, евиденциони број одлуке: А-1-1638/18.

СУДСКОМЕДИЦИНСКИ СИСТЕМИ ФОРЕНЗИЧКЕ НАУКЕ У 21. ВЕКУ. Стручни састанак СЛД – Секција за судску медицину, Београд, 2018. Одлука број: 153-02-2275/2018-01, евиденциони број одлуке: А-1-2228/18.

РАЗГОВОР СА СМРЋУ: УЛОГА СУДСКОМЕДИЦИНСКИХ ОБДУКЦИЈА. Стручни састанак СЛД – Секција за судску медицину, Београд, 2018. Одлука број: 153-02-2275/2018-01, евиденциони број одлуке: А-1-2227/18.

ПОСТАВЉАЊЕ СТАНДАРДА И НАЦИОНАЛНИ ЛИДЕР У ФОРЕНЗИЧКОЈ ТОКСИКОЛОГИЈИ. Стручни састанак Центар за КМЕ – Медицински факултет у Београду, Београд, 2017. Одлука број: 153-02-1697/2017-01, евиденциони број: А-1-1610/17.

САРАДЊА ПАТОЛОГА И ТОКСИКОЛОГА У ФОРЕНЗИЧКОЈ МЕДИЦИНИ. Стручни састанак Центар за КМЕ – Медицински факултет у Београду, Београд, 2017. Одлука број: 153-02-1697/2017-01, евиденциони број: А-1-1611/17.

АУТОПСИЈСКИ ПРИСТУП У СЛУЧАЈЕВИМА НАПРАСНЕ И ИЗНЕНАДНЕ СМРТИ КОД ОДРАСЛИХ И ДЕЦЕ. Стручни састанак Центар за КМЕ – Медицински факултет у Београду, Београд, 2019. Одлука број: 153-02-1413/2019-01, евиденциони број: А-1-1391/19.

АКТУЕЛНА ПРАКСА И ПРОБЛЕМИ У ВЕЗИ СА ИДЕНТИФИКАЦИЈОМ ЛЕШЕВА У ЗАВОДУ ЗА СУДСКУ МЕДИЦИНУ У НИШУ – Стручни састанак СЛД - Секција за судску медицину, Београд, 2024. Одлука број: 153-02-94/2024-01, евиденциони број одлуке: А-1-565/24.

АКТУЕЛНА ПРАКСА И ПРОБЛЕМИ У ВЕЗИ СА ИДЕНТИФИКАЦИЈОМ НЕИДЕНТИФИКОВАНИХ ЛЕШЕВА У ЦЕНТРУ ЗА СУДСКУ МЕДИЦИНУ, ТОКСИКОЛОГИЈУ И МОЛЕКУЛАРНУ ГЕНЕТИКУ КЦВ – Стручни састанак СЛД - Секција за судску медицину, Београд, 2024. Одлука број: 153-02-94/2024-01, евиденциони број одлуке: А-1-561/24.

АКТУЕЛНА ПРАКСА И ПРОБЛЕМИ У ВЕЗИ СА ИДЕНТИФИКАЦИЈОМ НЕИДЕНТИФИКОВАНИХ ЛЕШЕВА У СЛУЖБИ ЗА СУДСКУ МЕДИЦИНУ УКЦ Крагујевац – Стручни састанак СЛД - Секција за судску медицину, Београд, 2024. Одлука број: 153-02-94/2024-01, евиденциони број одлуке: А-1-582/24.

АКТУЕЛНА ПРАКСА И ПРОБЛЕМИ У ВЕЗИ СА ИДЕНТИФИКАЦИЈОМ ЛЕШЕВА НА ИНСТИТУТУ ЗА СУДСКУ МЕДИЦИНУ „МИЛОВАН МИЛОВАНОВИЋ“ МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ – Стручни састанак СЛД - Секција за судску медицину, Београд, 2024. Одлука број: 153-02-94/2024-01, евиденциони број одлуке: А-1-567/24.

1.3.4. Чланство у стручним и научним удружењима

Члан Српског лекарског друштва (СЛД);

Члан Секције за судску медицину Српског лекарског друштва

Члан Лекарске коморе Србије (ЛКС).

2. ПРЕГЛЕД НАУЧНОГ И СТРУЧНОГ РАДА КАНДИДАТА

2.1. ПРЕГЛЕД ОБЈАВЉЕНИХ НАУЧНИХ И СТРУЧНИХ РАДОВА

M20 РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ У НАУЧНИМ ЧАСОПИСИМА МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА

Укупно 2

M21 – 0 (M=8)

M22 – 1 (M=5)

M23 – 1 (M=3)

1. Jovana Ćukuranović Kokoris, Ivan Jovanović, Vukica Pantović, Miljan Krstić, **Milica Stanojković**, Verica Milošević, Slađana Ugrenović, Vesna Stojanović. MORPHOMETRIC ANALYSIS OF THE FOLLICULOSTELLATE CELLS OF THE ANTERIOR PITUITARY OF THE MEN DURING THE AGING PROCESS. *Tissue cell* 2017; 49(1):78-85. DOI: 10.1016/j.tice.2016.11.006. Epub 2016 Nov 17. (M22) IF s 1.478

У раду је презентована промена у грађи, распореду и функцији гонадотропних ћелија хипофизе узрокована старењем. Морфометријска анализа промена хипофизе вршена је на кадаверичном материјалу узоркованом у току обдукције 14 лешева мушког пола старости 41 до 78 година. Ткивни исечци су бојени имунохистохемијским методама моноклонских анти-лутеинизирајућих антитела и поликлонским анти-S100 антителима у циљу детекције фоликулостелатних ћелија и лутеинизирајућих хормонских ћелија (LH ћелија). Резултати актуелног истраживања су показали да постоји појачана интеракција између фоликулостелатних ћелија и LH ћелија код мушкараца стријих од 70 година, узрокована највероватније паракрином активношћу фоликулостелатних ћелија узрокованом старењем. Наведени резултати указују да будућа истраживања треба усмерити на процену топографије фоликулостелатних и LH ћелија и њихове паракрине активности употребом имунохистохемијских метода бојења препарата хипофизе код контролне групе млађих мушкараца и испитаника старије животне доби.

2. Vladimir S. Živković, **Milica M. Stanojković**, Milorad M. Antić. PSAMOMA BODIES AS SIGNS OF CHOROID PLEXUS AGEING - A MORPHOMETRIC ANALYSIS. *Vojnosanitetski preglad* 2016; DOI: 10.2298/VSP160321205Z (M23) IF s 0.382

Циљ рада је утврђивање морфометријских карактеристика псамоматозних телашаца у сва четири хороидна плексуса током процеса старења и повезаност између параметара псамоматозних телашаца са параметрима хороидног плексуса и крвних судова. Студија је урађена на кадаверичном материјалу узоркованом у току обдукције 15 лешева. Ткивни исечци су формиранли узорковањем материјала из обе латералне, треће и четврте мождане коморе. Добијени материјал је бојен Mallory trichrome методом, а анализирани су епител, крвни судови и сва присутна телашца. Резултати су показали да се у току старења смањује површинска густина хороидног плексуса, али расте запреминска густина псамоматозних телашаца. Смањење запреминске густине крвних судова уочено је у хороидном плексусу треће мождане

коморе, као и смањење периметра псамоматозних телашаца. Повећање периметра и запреминске густине псамоматозних телашаца даје могућност предвиђања пада површинске густине хороидног плексуса, без обзира на старост. Са старењем и порастом Феретовог дијаметра псамоматозних телашаца, смањује се запреминска густина крвних судова. Актуелно истраживање указује на међусобну повезаност између старења и повећане величине и запреминске густине псамоматозних телашаца, као доброг предиктора промена на хороидном плексусу, његовој васкуларизацији, а што може имати врло значајне ефекте на физиологију хороидног плексуса.

**M34 - Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M=0,5)
Укупно 17 (седамнаест)**

1. **Miljkovic M**, Vujovic M, Kostic E, Antovic A, Pinterovic B, Pancic D, Milic M. DEATH DUE TO POSTURAL ASPHYXIA CAUSED BY SEVERE DRUNKENNESS – CASE REPORT. VIII Serbian Congress of Pharmacy with international participation SFUS THE RIGHT TIME FOR THE PHARMACY PULSE, Belgrade, Serbia, 12th-15th October 2022, S587. **M34**
2. Antovic A, **Miljkovic M**, Pancic D, Vujovic M, Kostic E, Milic M, Todorovic S. THE IMPORTANCE OF TOXICOLOGICAL-CHEMICAL ANALYSIS IN RESOLVING DEATH OF UNKNOWN CAUSE – CASE REPORT. VIII Serbian Congress of Pharmacy with international participation SFUS THE RIGHT TIME FOR THE PHARMACY PULSE, Belgrade, Serbia, 12th-15th October 2022, S589. **M34**
3. Pinterovic B, Vujovic M, Kostic E, Zdravkovic M, Pancic D, **Miljkovic M**, Todorovic S. IMPORTANCE OF TOXICOLOGICAL-CHEMICAL ANALYSIS IN DETERMINING THE CAUSE OF DEATH IN CHARRED CORPSES – CASE REPORT. VIII Serbian Congress of Pharmacy with international participation SFUS THE RIGHT TIME FOR THE PHARMACY PULSE, Belgrade, Serbia, 12th-15th October 2022, S581. **M34**
4. Pancic D, Vujovic M, Kostic E, Antovic A, Pinterovic B, **Miljkovic M**, Stojanovic I. FATAL INTOXICATION OF AN INFANT CAUSED BY ANTIPILEPTIC DRUGS – CASE REPORT. VIII Serbian Congress of Pharmacy with international participation SFUS THE RIGHT TIME FOR THE PHARMACY PULSE, Belgrade, Serbia, 12th-15th October 2022, S585. **M34**
5. Kostic E, Vujovic M, Milosavljevic B, Simic J, Antovic A, Milic M, Pinterovic B, Pancic D, **Miljkovic M**. ADOLESCENT'S DRUG POISONING PROFILE DURING THE COVID-19 PANDEMIC IN THE SOUTHEAST REGION OF SERBIA. VIII Serbian Congress of Pharmacy with international participation SFUS THE RIGHT TIME FOR THE PHARMACY PULSE, Belgrade, Serbia, 12th-15th October 2022, S213. **M34**
6. **Miljkovic M**, Pinterovic B, Nikolic M, Antovic A, Ilic G, Stojanovic I. THE OLD DILEMMA: SUICIDAL MULTIPLE SHARP FORCE INJURIES. XXVIII International Meeting Forensic Medicine Alpe-Adria-Pannonia Homicide, Suicide or Accident? Udine, 7th-9th September 2023. **M34**
7. Antovic A, Ilic G, Stojanovic I, Todorovic S, Milic M, **Miljkovic M**, Nikolic M, Pinterovic B. A 20-YEAR RETROSPECTIVE ANALYSIS OF CHILD AND ADOLESCENT HOMICIDE IN SOUTHEAST SERBIA. XXVIII International Meeting Forensic Medicine Alpe-Adria-Pannonia Homicide, Suicide or Accident? Udine, 7th-9th September 2023. **M34**

8. Nikolic M, Milic M, Ilic G, Antovic A, Miljkovic M, Pancic D. IMPORTANCE OF MEDICOLEGAL AUTOPSIES FOR DETERMINING THE MANNER AND CAUSE OF DEATH IN CHARRED BODIES. XXVIII International Meeting Forensic Medicine Alpe-Adria-Pannonia Homicide, Suicide or Accident? Udine, 7th-9th September 2023. **M34**
9. Stojanović I, Ilić G, Milić M, Antović A, Todorović S, Miljković M. BOTH SIDE NECK INJURIES WITH A CHAINSAW: HOMICIDE OR SUICIDE? XXVIII International Meeting Forensic Medicine Alpe-Adria-Pannonia Homicide, Suicide or Accident? Udine, 7th-9th September 2023. **M34**
10. Todorovic S, Antovic A, Stojanovic I, Zdravkovic M, Miljkovic M, Nikolic M, Pinterovic B. HOMICIDE-SUICIDE IN SOUTHEAST SERBIA: A 15 - YEAR RETROSPECTIVE STUDY. XXVIII International Meeting Forensic Medicine Alpe-Adria-Pannonia Homicide, Suicide or Accident? Udine, 7th-9th September 2023. **M34**
11. Pinterovic B, Todorovic S, Antovic A, Zdravkovic M, Pancic D, Miljkovic M. GUNSHOT RESIDUES AND FORENSIC TRACE EVIDENCE ANALYSIS AS SUPPLEMENTAL FORENSIC DIAGNOSTIC PROCEDURES IN DETERMINING THE MANNER OF DEATH – A CASE REPORT WITH LITERATURE REVIEW. XXVIII International Meeting Forensic Medicine Alpe-Adria-Pannonia Homicide, Suicide or Accident? Udine, 7th-9th September 2023. **M34**
12. Pančić D, Miljković M, Pinterović B, Zdravković M, Stojanović I, Antović A. CHILD DEATH DUE TO SCALDING: ACCIDENT OR CHILD ABUSE? XXVIII International Meeting Forensic Medicine Alpe-Adria-Pannonia Homicide, Suicide or Accident? Udine, 7th-9th September 2023. **M34**
13. Miljković M, Antović A, Pančić D, Nikolić M, Pinterović B, Ilić G, Zdravković M. FORENSIC SIGNIFICANCE OF IATROGENIC INJURIES AT EMERGENCY DEPARTMENT UNITS. SERBIAN SOCIETY OF EMERGENCY PHYSICIANS THE 9h INTERNATIONAL CONGRESS OF EMERGENCY AND DISASTER MEDICINE. Southeast European Journal of Emergency and Disaster Medicine. Vol. IX Year 2023, Suppl. 1; p: 26. **M34**
14. Antović A, Ilić G, Zdravković M, Pančić D, Miljković M, Nikolić M, Pinterović B. FORENSIC EMERGENCY MEDICINE. SERBIAN SOCIETY OF EMERGENCY PHYSICIANS THE 9h INTERNATIONAL CONGRESS OF EMERGENCY AND DISASTER MEDICINE. Southeast European Journal of Emergency and Disaster Medicine. Vol. IX Year 2023, Suppl. 1; p: 27. **M34**
15. Nikolić M, Pinterović B, Antović A, Ilić G, Zdravković M, Miljković M, Pančić D. IMPORTANCE OF FORENSIC AUTOPSY OF NEWBORN INFANTS WITH CONGENITAL TRACHEAL MALFORMATION. FORENSIC EMERGENCY MEDICINE. SERBIAN SOCIETY OF EMERGENCY PHYSICIANS THE 9h INTERNATIONAL CONGRESS OF EMERGENCY AND DISASTER MEDICINE. Southeast European Journal of Emergency and Disaster Medicine. Vol. IX Year 2023, Suppl. 1; p: 29. **M34**
16. Pinterović B, Antović A, Ilić G, Zdravković M, Miljković M, Pančić D, Nikolić M. SAMPLING FORENSIC TRACES IN CASES OF SEXUAL VIOLENCE IN EMERGENCY MEDICINE. FORENSIC EMERGENCY MEDICINE. SERBIAN SOCIETY OF EMERGENCY PHYSICIANS THE 9h INTERNATIONAL CONGRESS OF EMERGENCY AND DISASTER MEDICINE. Southeast European Journal of Emergency and Disaster Medicine. Vol. IX Year 2023, Suppl. 1; p: 37. **M34**
17. Pančić D, Antović A, Miljković M, Pinterović B, Nikolić M, Ilić G, Zdravković M. ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN EMERGENCY MEDICINE. SERBIAN SOCIETY OF EMERGENCY PHYSICIANS THE 9h INTERNATIONAL CONGRESS OF

2.2. ОБЈАВЉЕН УЏБЕНИК ИЛИ МОНОГРАФИЈА ИЛИ ПРАКТИКУМ ИЛИ ЗБИРКА ЗАДАТАКА ЗА НАУЧНУ ОБЛАСТ/УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ ЗА КОЈУ СЕ БИРА

Кандидат нема публикација у овој категорији.

2.3. МИШЉЕЊЕ О НАУЧНИМ И СТРУЧНИМ РАДОВИМА УЧЕСНИКА КОНКУРСА

Др Милица Миљковић има укупно 19 научних публикација објављених у целини или у изводу. Од радова међународног значаја (М20) има укупно два рада штампана у целини и то: 1 рад у категорији М22 и 1 рад у категорији М23.

Кандидат има 17 саопштења са међународног скупа штампаних у изводу (М34).

Наведене научне и стручне публикације обрађују актуелне теме из УНО Судска медицина и сродних грана (анатомија, патологија) и представљају синтезу научно прихваћених чињеница и сазнања и резултата сопствених истраживања.

На основу предходних података Комисија оцењује да др Милица Миљковић испуњава све предвиђене услове у делу научно-истраживачког рада.

Према важећем Правилнику о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, др Милица Миљковић има сумарни индекс научне компетенције 16,5.

Табеларни приказ индикатора научне компетентности Др Милице Миљковић

		УКУПНА КОМПЕТЕНТНОСТ				
Категорија		Вредност	Број	Аутор	Ко-аутор	М укупни
М21	Рад у врхунском међународном часопису	8	0	0	0	0
М22	Рад у истакнутом међународном часопису	5	1	0	1	5
М23	Рад у међународном часопису	3	1	0	1	3
М51	Рад у врхунском часопису националног значаја	0	0	0	0	0
М52	Рад у истакнутом националном часопису	0	0	0	0	0
М53	Рад у националном часопису	0	0	0	0	0
М34	Саопштење са међународног скупа штампано у изводу	0,5	17	3	14	8,5

M63	Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини	1	0	0	0	0
M64	Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу	0,2	0	0	0	0
M44	Рад у истакнутом тематском зборнику водећег националног значаја	2	0	0	0	0
M45 у M42	Поглавље у уджбенику	1,5	0	0	0	0
M71	Одбрањена докторска дисертација	6				0
M72	Одбрањена магистарска теза	3				0
ЗБИРНО			19	3	16	16,5

2.4. ЦИТИРАНОСТ РАДОВА КАНДИДАТА

Према цитатној индексној бази цитираности SCOPUS, број цитата без аутоцитата износи **5 (пет)**.

2.5. РУКОВОЂЕЊЕ ИЛИ УЧЕШЋЕ У НАУЧНИМ ПРОЈЕКТИМА

ПРИМЕНА ТЕЛЕМЕДИЦИНЕ У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ (евиденциони број пројекта: ОИ 175028, руководилац пројекта Проф. др Горан Милашиновић, ментор на пројекту Проф. др Зоран Перишић). Пројекат Министарства просвете и науке Републике Србије; 2011-2012. Статус кандидата: сарадник.

СТЕПЕН САГЛАСНОСТИ УЗРОКА СМРТИ УТВРЂЕНИХ СУДСКО-МЕДИЦИНСКИМ ОБДУКЦИЈАМА И КЛИНИЧКОМ ДИЈАГНОСТИКОМ (евиденциони број пројекта: 18, руководилац Проф. др Горан Илић). Интерни пројекат Медицинског факултета у Нишу; 2017-2020. Статус кандидата: сарадник.

3. ПЕДАГОШКИ РАД И ДОПРИНОС РАЗВОЈУ НАСТАВЕ

Др Милица Миљковић је током редовне наставе на предмету Судска медицина, током докторских академских студија, као и специјалистичких студија из Судске медицине показала изузетно висок ниво интересовања за све практичне, наставне и друге садржаје, као и умешност и креативност у стручном раду. У свакодневној судскомедицинској пракси има запажену улогу у разрешавању судскомедицинских дилема, размени стручних информација и комуникацији како са старијим колегама, лекарима на специјализацији из Судске медицине, тако и са студентима основних и докторских студија из уже научне области Судска медицина Медицинског факултета у Нишу. Изврстан је познавалац судскомедицинске области, посебно у домену сексуалног и породичног насиља, а своје знање презентује са лакоћом и на разумљив начин. Проактивним учешћем у помоћи студентима постдипломских студија при узорковању лешних ткива обдукованих лица за потребе научно-истраживачких радова и израде

докторских теза (првенствено на предметима који се баве морфологијом - анатомија, хистологија, патологија, судска медицина), дала је несебичан допринос и показала колегијалност на завидном нивоу. Током постдипломских студија је показала значајну самосталност у раду, висок степен научне и стручне компетентности и у потпуности овладала савременим принципима израде и презентовања научно-истраживачког рада.

Милицу Миљковић такође одликују велика мотивисаност за рад, грађење академске каријере, усавршавање и даље напредовање, као и значајан морални интегритет. Из наведених разлога, са посебним задовољством дајем позитивну препоруку др МИЛИЦИ МИЉКОВИЋ за пријаву на конкурс Медицинског факултета Универзитета у Нишу од 13.04.2024. године за заснивање радног односа на одређено време и стицање звања асистента за УНО Судска медицина.

4. ЕЛЕМЕНТИ ДОПРИНОСА АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Члан експертског тима Завода за судску медицину у Нишу у случајевима идентификације код масовних страдања (саобраћајне, рударске и елементарне несреће са великим бројем смртно страдалих; ратна страдања; масовне гробнице).

5. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА И ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ

Увидом у приложени конкурсни материјал, Комисија закључује да кандидат др Милица Миљковић својом стручном и научном афирмацијом, као и професионалним опредељењем за научну област Судска медицина, испуњава све конкурсом предвиђене услове за избор у звање асистент у складу са Законом о високом образовању, Статутом Медицинског факултета Универзитета у Нишу и важећим правилницима факултета, јер је:

- студент докторских академских студија;
- претходни степен студија (интегрисане академске студије медицине) завршила са просечном оценом 9,53;
- показује изузетан смисао за наставни рад;
- завршила здравствену специјализацију из судске медицине полагањем специјалистичког испита одличном оценом и тиме стекла звање специјалисте судске медицине, а поседује и дугогодишње стручно искуство из области за коју се бира;
- у радном односу на неодређено време у Заводу за судску медицину у Нишу – наставној бази Медицинског факултета Универзитета у Нишу;
- објавила укупно 19 научних публикација и то: 2 рада међународног значаја штампана у целини, категорије М20 (1 рад у категорији М22 и 1 рад у категорији М23) и 17 саопштења са међународног скупа штампаног у изводу категорије М34.

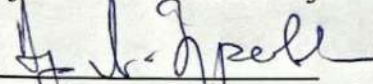
6. ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

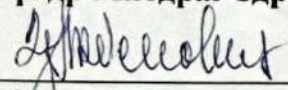
На основу увида у приложени конкурсни материјал, Комисија закључује да кандидат др Милица Миљковић испуњава све конкурсом предвиђене услове за избор у звање асистент за УНО Судска медицина - наставна база Завод за судску медицину Ниш.

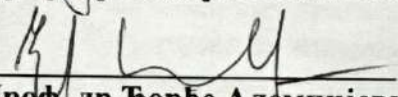
Комисија са задовољством предлаже Изборном већу Медицинског факултета Универзитета у Нишу кандидата др Милицу Миљковић за избор у звање асистент за ужу научну област Судска медицина - наставна база Завод за судску медицину Ниш.

Ниш, 15.05.2024. године

Комисија за писање извештаја:


Проф. др Миодраг Здравковић


Проф. др Лидија Костић Бановић


Проф. др Ђорђе Алемпијевић