

Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

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

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета:	Факултет ветеринарске медицине (Универзитет у Београду)
Ужа научна, односно уметничка област:	Паразитологија
Број кандидата који се бирају:	1 (један)
Број пријављених кандидата:	1 (један)
Имена пријављених кандидата:	1. др Тамара Илић

II - О КАНДИДАТИМА**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме:	Тамара, Душан Илић
- Датум и место рођења:	18.01.1971., Кула
- Установа где је запослен:	Факултет ветеринарске медицине (Универзитет у Београду)
- Звање/радно место:	Ванредни професор
- Научна, односно уметничка област:	Ветеринарска медицина

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1996.
<u>Мастер:</u>	
- Назив установе:	
- Место и година завршетка:	
- Ужа научна, односно уметничка област:	
<u>Магистеријум:</u>	
- Назив установе:	Ветеринарски факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1999.
- Ужа научна, односно уметничка област:	Паразитске болести
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду
- Место и година одбране:	Београд, 2005.
- Наслов дисертације:	“Испитивање експресије CD ₅₇ на лимфоцитима цекума и цекалних тонзила пилића експериментално инфицираних протозоом <i>Eimeria tenella</i> “
- Ужа научна, односно уметничка област:	Паразитске болести
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u>	
- асистент:	06.03.2002.
- асистент са докторатом:	29.03.2006.
- доцент:	23.04.2009.
- ванредни професор:	12.05.2015.

3) Испуњени услови за избор у звање редовног професора

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	(Редовни професор)	оцена / број година радног искуства
1	Приступно 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	Средња оцена је: 4,97 за предавања и 4,75 за вежбе
3	Искуство у педагошком раду са студентима	21 година, 6 месеци и 10 дана

	(Редовни професор)	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.	Ментор 8 завршних радова : 4 завршна (дипломска) рада 4 завршна (специјалистичка) рада
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	Члан у 7 комисија за одбрану специјалистичког рада на академској специјализацији (САС) Члан у 2 комисије за израду и одбрану докторске дисертације (ДАС)
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	Ментор 1 одбрањене докторске дисертације

	(Редовни професор)	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.	Истраживач: у 3 национална пројеката Коруководилац: у 1 националном пројекату	1. Од 1996. до 2000. стипендиста-таленат у оквиру научно-истраживачког Пројекта Министарства науке и технологије Републике Србије, „Изучавање етипатогенетских, генетских и еколошких фактора у циљу унапређења заштите здравља, повећања производно-репродуктивних карактеристика животиња и здравствене исправности намирница анималног порекла" (ев. бр. 12M18). - Основна истраживања 2. Од 2000. до 2005. на пројекту финансираном од стране Министарства за науку, технологију и развој Републике Србије, под називом: "Улога специфичних биомолекула маркера патофизиолошких стања изазваних дејством зрачења, токсичних и инфективних агенаса" (ев. бр. 1518) - Основна истраживања. 3. Од 2011. до 2020. године ангажована је на пројекту финансираног од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, под називом „Праћење здравственог стања дивљачи и увођење нових биотехнолошких поступака у детекцији заразних

			и зоонозних агенаса - анализа ризика за здравље људи, домаћих и дивљих животиња и контаминацију животне средине“ (ев. бр. TP31084). Носилац овог пројекта је Научни институт за ветеринарство „Нови Сад“.Технолошки развој Од 01.01.2013. руководилац подпројекта (TP31084-4), у оквиру пројекта TP31084.
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.	Укупан број радова: 22 M22=2 M23=20 Кумулативни ИФ - 16,454 Број радова од првог избора у наставно звање: 18 M22=1 M23=17 Кумулативни ИФ - 14,739	<u>До првог избора у наставно звање:</u> Acta Veterinaria-Beograd (3) Parasitology Research (1) <u>Од првог избора у наставно звање:</u> Acta Veterinaria-Beograd (1) Parasitology Research (1) Acta Parasitologica (8) Bulletin of Veterinary Institute in Pulawy (1) Journal of Veterinary Research (1) Medycyna Weterynaryjna (1) Journal of Applied Animal Research (1) Iranian Journal of Veterinary Research (1) Indian Journal of Animal Sciences (1) Helminthologia (2)

		Број радова у последњих 5 година: 14 Први аутор - у 7 радова Последњи аутор - у 4 рада	<u>У последњих 5 година</u> Parasitology Research (1) Acta Parasitologica (6) - први аутор 5 радова и последњи аутор 1-ог рада Journal of Veterinary Research (1) - први аутор рада Medycyna Weterynaryjna (1) Journal of Applied Animal Research (1) - први аутор рада Iranian Journal of Veterinary Research (1) - први аутор рада Indian Journal of Animal Sciences (1) - последњи аутор рада Helminthologia (2) - последњи аутор оба рада
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	80	Потврда о званичној евиденцији библиографије цитираних радова из базе података Web of Science за период од 2003. до априла 2021., издата од стране Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић”
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 М31-М34 и М61-М64) или предавање по позиву	Укупан број радова: 42 М31=2 М32=1 М33=3 М34=6 М61=2 М62=1 М63=4 М64=23 Број радова од првог избора у наставно звање: 17 М31=2 М32=1 М33=2 М61=1 М62=1 М64=10 Број Предавања по позиву: 5	Од првог избора у наставно звање: <u>М31 - Предавања по позиву (2)</u> International 55th Meat Industry Conference, Tara, Srbija; 19th International Congress of Mediterranean Federation of Health and Production of Ruminants, Belgrade, Serbia. <u>М32 - Предавање по позиву (1)</u> XXIV Годишње Савјетовање доктора ветеринарске медицине Републике Српске (Босна и Херцеговина), Међународни научни скуп, Бијељина, Република Српска, БиХ. <u>М33 (2)</u> 1 st International Symposium on animal science, Belgrade, Serbia; 10 th International Symposium „Modern trends in livestock production“, Belgrade, Serbia. <u>М61 - Предавање по позиву (1)</u> XXXIX Семинар за иновације знања ветеринара, Београд, Србија <u>М62 (1)</u> Семинар Serbian Association of Small Animal Practitioners (SASAP), Beograd, Србија. <u>М64 (10)</u> XIV годишње Савјетовање ветеринара Републике Српске,

			<p>Јахорина, Босна и Херцеговина (1); XVI међународно Саветовање индустрије меса (Месо и производи од меса - безбедност, квалитет и нове технологије), Тара, Србија (1); XXV Саветовање ветеринара Србије, Златибор, Србија (1); XVII Симпозијум епизоотиолога и епидемиолога, Ниш, Србија (2); XIX Симпозијум епизоотиолога и епидемиолога, Вршац, Србија (1); XX Симпозијум епизоотиолога и епидемиолога, Врњачка Бања, Србија (1); XXI Симпозијум епизоотиолога и епидемиолога, Нови Сад, Србија (2); International Symposium on Animal Science (ISAS) 2019, Herceg Novi, Montenegro (1).</p>
21	<p>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.</p>	<p>Број књига: 3</p> <p>Број поглавља у уџбеницима: 1</p> <p>Број уџбеника од првог избора у наставно звање: 2</p>	<p><u>До првог избора у наставно звање:</u> Поглавље у помоћном уџбенику (1) - поглавље „Кокцидиоза живине“ (15 страница) у помоћном уџбенику „Дијагностика паразитских болести“ (1999) ISBN: 86-81043-03-X</p> <p>Монографија (1) - „Кокцидиоза живине“ (2003) ISBN: 86-81043-14-5</p> <p><u>Од првог избора у наставно звање:</u> Основни уџбеник (1) - „Клиничка паразитологија“ (2011) ISBN: 978-86-82263-73-9</p> <p>Помоћни уџбеник (1) - „Протокол практичне наставе из клиничке паразитологије“ (2017) ISBN: 978-86-6021-108-0</p>
22	<p>Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)</p>	17	

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

(изабрати 2 од 3 услова)	Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)
1. Стручно-професионални допринос	<p><i>Дефинише сваки факултет у оквиру групаације</i></p> <p><u>1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.</u></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><u>2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.</u></p> <p>3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.</p> <p><u>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</u></p> <p><u>5. Рецензентска активност у часописима, монографијама, уџбеницима и помоћним уџбеницима.</u></p> <p>6. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.</p> <p>7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.</p> <p>8. 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 доцента:</p> <p>1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира.</p> <p>2. Постдокторско усавршавање у иностранству.</p> <p>3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству.</p> <p>4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи.</p> <p>5. Учешће у међународним пројектима.</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>

***Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

1. Стручно-професионални допринос:

1.1. Кандидат др Тамара Илић је извела укупно 1731 лабораторијску анализу током претходног изборног периода (2015-2021. године), од чега је најмањи број извршених анализа годишње износио 156, а највећи 403.

У периоду од 2015-2019. године извела је 1385 лабораторијских паразитолошких анализа, које су обављене на материјалу узоркованом од животиња опсервираних у оквиру практичне наставе из Мобилне клинике. У периоду од октобра 2019. до априла 2021. године извршила је укупно 346 лабораторијских паразитолошких анализа, које су обављене на материјалу узоркованом у научно-истраживачке сврхе, као и у циљу одабира узорака фецеса за потребе извођења практичне наставе из обавезног предмета Клиничка паразитологија.

2. Допринос академској и широј заједници

2.2. Кандидат др Тамара Илић члан је Ветеринарске коморе Србије, Српског ветеринарског друштва, Секције за зоонозе, Друштва паразитолога Србије и члан Наставно-научног већа Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

2.4. Члан је Уређивачког одбора часописа Архив ветеринарске медицине (ABM), Научног ветеринарског института „Нови Сад” из Новог Сада.

2.5. Остварила је рецензентску активност у једном помоћном уџбенику, као и међународним и националним часописима.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Анализом досадашњег научноистраживачког, стручног и педагошког рада др Тамаре Илић, током периода који је провела у звању ванредног професора за ужу научну област Паразитологија на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду, на основу достављене конкурсне документације, а у складу са критеријумима предвиђеним Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Београду, Статутом Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду и Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду, чланови Комисије једногласно предлажу Изборном већу Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду, да досадашњег ванредног професора др Тамару Илић изабере у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА, за ужу научну област ПАРАЗИТОЛОГИЈА на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

Место и датум:
У Београду,
31.05.2021.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. _____

Др Зоран Кулишић, редовни професор

Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду

2. _____

Др Санда Димитријевић, редовни професор у пензији

Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду

3. _____

Др Александар Џамић, редовни професор

Медицински факултет Универзитета у Београду