

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 Универзитет у Београду
Ужа научна, односно уметничка област:	Интерна медицина (пулмологија)
Број кандидата који се бирају:	1 (један)
Број пријављених кандидата:	1 (један)
Имена пријављених кандидата:	1. др Александра Илић

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

- Име, средње име и презиме:	Александра (Милан) Илић
- Датум и место рођења:	12.06.1958. године у Београд
- Установа где је запослен:	Медицински факултет у Београду; Клиника за пулмологију КЦС
- Звање/радно место:	Ванредни професор, лекар специјалиста пнеумофтизиологије, Начелник Јединице интензивне неге пулмолошких болесника у Клиници за пулмологију КЦС
- Научна, односно уметничка област	Интерна медицина (пулмологија)

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

<u>Основне студије:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година завршетка:	Београд, 1982. године, просечна оцена 9,07
<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, 1992. године
- Ужа научна, односно уметничка област:	Пулмологија
<u>Докторат:</u>	
- Назив установе:	Медицински факултет Универзитета у Београду
- Место и година одбране:	Београд, 2008. године
- Наслов дисертације:	<i>Процена квалитета живота код болесника са мултисистемском саркоидозом</i>
- Ужа научна, односно уметничка област:	Пулмологија
<u>Досадашњи избори у наставна и научна звања:</u>	
У звање асистента на Катедри интерна медицина изабрана дана 27.09.1999; Поново бирана у звање асистента дана 01.10.2003. и 24.10.2007. године; У звање доцента изабран дана 25.03.2010. и 28.10.2014. године; У звање ванредног професора бираан 12.05.2015. године. Поново бирана у звање ванредног професора дана 29.06.2020. 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	4,86
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.	7 дипломских радова 4 последипломска рада
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	13 дипломских радова 6 последипломских радова 2 докторске дисертације
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	1 докторска дисертација

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	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 (катеорије M31-M34 и M61-M64).		

14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	2	<p>Пројекат из програма основних истраживања Републичког Министарства за науку, технологију и развој Републике Србије под називом: "Преваленција и фактори ризика за астму и хроничну опструктивну болест плућа код одраслих", Министарство науке и животне средине 2001-2005, бр. 102024 чији је главни истраживач проф др Весна Бошњак-Петровић;</p> <p>Пројекат Министарства просвете и науке Републике Србије бр. ОИ175034: „Значај доказивања раних лабораторијских биомаркера за исход гљивичних инфекција код нас“ Руководилац пројекта: проф др Валентина Арсић Арсенијевић</p>
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.	30 IF 161,222 (у 3 рада први аутор; у последњих пет година 16 радова)	J Asthma; Respir Med; Med Oncol; Coll Antropol; Srp Arh Celok Lek; HealthMed; J Nucl Med; J Med Biochem; Int J Tuberc Lung D; Biochem Medica; Eur Respir J; Vojnosanit Pregl; Int J Chron Obstruct Pulmon Dis; Infection; Rev Inst Med Trop Sao Paulo; J Res Med Sci; J Clin Med; J Infect Dev Countr; N Engl J Med;
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	Oko 250 h index 8	(извор Scopus)
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	117 M31-5 M61-9 M34-68 M64-35	VII Medjunarodni seminar- Advances in Management of sarcoidosis& Interstitial Lung Diseases, Beograd, Zbornik radova, 2006; First Balkan Conference on Multisystem Sarcoidosis, Beograd 2007, Abstract book; XX World Congress of Asthma, Abstract book, 2010; European Respiratory Journal 2018;52(Suppl 62); Конгрес Удружења за астму и ХОБП Србије; VI Конгрес респираторне медицине, Медицинска истраживања 2019

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.	18 (од избора у наставничко звање 7 поглавља)	Акутна стања у пулмологији, Савремена администрација, Београд, 1995; Болести плућа у трудноци, Медицина Модерна, Београд, 2000; Нова сазнања о астми и хроничној опструктивној болести плућа, Медицина Модерна, Београд, 2001; Прикази одабраних пулмолошких случајева“, ед. ЈУДАХ, Београд 2003; Клинички аспекти туберкулозе“, Београд, 2004; Пушење и превенција пушења, ед. ЦИБИД, Београд 2006; Хронична опструктивна болест плућа, Медицински факултет, Београд, 2011; Sarcoidosis: Diagnosis, Epidemiology and Treatment Options. New York: Nova Science Publishers, Inc., 2012; “Иницијални третман ургентних стања у медицини“, Медицински факултет, Београд, 2016;
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	25	Srp Arh Celok Lek; HealthMed; J Nucl Med; J Med Biochem; Int J Tuberc Lung D; Biochem Medica; Eur Respir J; Vojnosanit Pregl; Int J Chron Obstruct Pulmon Dis; Infection; Rev Inst Med Trop Sao Paulo; J Res Med Sci; J Clin Med; J Infect Dev Countr; N Engl J Med

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

(изабрати 2 од 3 услова)		Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)
1. Стручно-професионални допринос	Дефинише сваки факултет у оквиру групаације	1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура. 2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу. 3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.
2. Допринос академској и ширијој заједници	1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност. 2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова. 3. Чланство у страним или домаћим академијама наука. 4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку. 5. Председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама. 6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама. 7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.	
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно	Мобилност: - за избор у звање доцента: 1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира.	

установама културе или уметности у земљи и иностранству	<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>
---	---

ЗА СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС:

Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура

У оквиру здравствене делатности активно учествује у дијагностици и лечењу болесника са различитим плућним болестима.

Бави се испитивањем ретког обољења, урођеног дефицита Алфа-1 антитрипсина, покушавајући да својим истраживањима допринесе уводјењу специфичне терапије за ове болеснике.

Бавећи се испитивањем квалитета живота болесника са саркоидозом, уклапа се у савремени тренд ове медицинске гране. Своје резултате из ове области је обрадила у докторској дисертацији., као и на националним и међународним скуповима.

Радећи на пословима начелника Јединице интензивне неге пулмолошких болесника, др Александра Илић се бави и ургентом пулмологијом као и увођењем програма неинвазивне механичке вентилације у савремено лечење пулмолошких болесника.

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

У оквиру међународног пројекта ЕАРЦО (Еуропеан Алпха-1 Ресеарч Цоллаборатион) при ЕРС (Еуропеан Респиратору Социету), као национални координатор, уводи регистар пацијената са дефицитом Алфа-1 антитрипсина у Србији, као део регистра на светском нивоу.

Број организованих и одржаних програма континуиране медицинске едукације на Факултету који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника;

- Организатор Курса КМЕ под називом: „Савремени дијагностичко-терапијски приступ дефицијенцији Алфа-1 антитрипсина“, 11.март 2011., акредитован код Здравственог савета преко Центра за КМЕ Медицинског факултета у Београду, усмено излагање: Савремени алгоритам за дијагностиковање дефицита Алфа-1 антитрипсина.
- Допринос у организацији Курса КМЕ под називом: „Инфекције доњег респираторног тракта“, акредитован код Здравственог савета преко Центра за КМЕ Медицинског факултета. 29.јуни 2010. и 5.мај 2011.
- Допринос у организацији 40. симпозијума Стремљења и новине у медицини, 5.-9. Децембар 2011. Предавање: „Кортикостероиди и остеопороза“
- Организатор Курса КМЕ : „Инфекција вирусом грипа – основне карактеристике, дијагностика, лечење и мере превенције“, акредитован од стране Здравственог савета Србије, 20.10.2015
- Организатор Курса КМЕ: „Лечење пнеумонија и акутне егзацербације ХОБП“, акредитован од стране Здравственог савета, 7.6.2017, Београд
- Допринос у организацији 46. Симпозијума Стремљење и Новине у медицини, Медицински факултет у Београду 11-15.12.2017. Мини симпозијум под називом: “Савремена дијагностика и лечење узнапредовалог немикроцелуларног карцинома плућа” (Председништво)
- Допринос у организацији 47. Симпозијума Стремљење и Новине у медицини, Медицински факултет у Београду 10-14.12.2018. Мини симпозијум под називом: “Савремени приступ у дијагностици И лечењу туберкулозе” (Председништво)

ЗА ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Председавање националним или међународним струковним или научним организацијама;

Потпредседник Удружења за астму и ХОБП Србије

Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама;

Члан Пнеумофтизиолошке секције СЛД; Европског удружења пулмолога (ERS); Удружења за астму и ХОБП Србије; Удружење пулмолога Србије (УПС); Респираторно удружење Србије (РУС); Национални координатор ERS-CRC EARCO (European Alpha-1 Research Collaboration) од 2018. год. <https://www.earco.eu>

Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја;

У периоду од 2011. до 2013. године била је директор Клинике за плућне болести Клиничког центра Србије Републичка стручна комисија за респираторне болести 2011-2013.

ЗА САРАДЊУ СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ УСТАНОВАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАСТВУ – МОБИЛНОСТ

Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи;

Учествовала је као предавач на акредитованим скуповима из пулмологије:

- "Школа астме", 24. и 25. мај 2001. године у Београду, руководилац семинара Проф. др. Весна Бошњак-Петровић. Организатор: Центар за континуирану медицинску едукацију Медицинског факултета Универзитета у Београду, Катедра за последипломску наставу из пулмологије и Југословенско удружење за астму и ХОБП-ЈУДАХ.
- Предавање "Модулатори цитокина, нова терапијска средства за лечење бронхијалне астме" одржала је на 41. Симпозијуму Фармацеутског друштва Србије који је организован у оквиру програма континуиране иновације знања фармацеута под називом "Лекови у терапији плућних болести". Симпозијум је одржан 2002. године у Херцег-Новом
- на 41. Симпозијуму Фармацеутског друштва Србије који је организован у оквиру програма континуиране иновације знања фармацеута под називом "Лекови у терапији плућних болести". Симпозијум је одржан 2002. године у Херцег-Новом
- "Школа астме-нове смернице", 9. и 23. мај 2003. године у Београду; руководилац семинара Проф. др. Весна Бошњак-Петровић. Организатор: Центар за континуирану медицинску едукацију Медицинског факултета Универзитета у Београду, Катедра за последипломску наставу из пулмологије и Југословенско удружење за астму и ХОБП-ЈУДАХ.
- "Новија сазнања о превенцији и дијагностици туберкулозе", руководилац семинара Доц др Д. Пешут. Организатор: Медицински факултет у Београду, Центар за континуирану медицинску едукацију. Београд, 19. Септембар 2003.
- "Пушење и превенција пушења", руководилац семинара Доц др Д. Пешут. Организатор Медицински факултет у Београду, Центар за континуирану медицинску едукацију., Београд 31. јануар 2004.
- "Мултисистемски приступ проблемима хроничне саркоидозе", организатори: Медицински факултет у Београду, Центар за континуирану медицинску едукацију, Југословенско удружење за саркоидозу, Институт за плућне болести и туберкулозу у Београду, Министарство науке и заштите животне средине, одржан 8. октобра 2004. године у Београду.
- "Мултисистемска саркоидоза: актуелни проблеми дијагностике и терапије", организатор Министарство науке и заштите животне средине, Српско лекарско друштво, Југословенско удружење за саркоидозу, Институт за плућне болести и ТБЦ. 21. октобар 2005.
- "Школа континуиране медицинске едукације за лекаре опште медицине", семинар под називом "Хроничне болести горњих дисајних путева", организатор: Центар за континуирану медицинску едукацију Медицинског факултета Универзитета у Београду уз подршку Министарства здравља Републике Србије, одржан 20. јануара 2006. године.
- "Респираторне болести деце и одраслих у 2006." руководилац семинара Проф др Д. Јовановић. Организатор Медицински факултет у Београду, Центар за континуирану медицинску едукацију, Београд 9. и 10. Јуни 2006.
- "Тобацко смокинг- пушење", руководилац семинара Доц др Д. Пешут. Организатор Медицински факултет у Београду, Центар за континуирану медицинску едукацију., Београд 22. Јуни 2006.
- "Саркоидоза: дијагноза, терапија и квалитет живота", организатор: Проф В. Вучинић. Организатор Европски савет за континуирану медицинску едукацију, Медицински факултет у Београду, Министарство науке. Београд, 25. и 26. Септембар 2007.
- Курс КМЕ „Инфекције доњег респираторног тракта“, акредитован код Здравственог савета преко Центра за КМЕ Медицинског факултета. Усмено излагање: „Ређи узрочници пнеумонија“, 29. јуни 2010. И 5. мај 2011
- „Преоперативна припрема болесника на хроничној медикаментозној терапији“, СЛД Секција за анестезиологију, интензивно лечење и терапију бола, Национални курс прве категорије, 4. Децембар 2015

- „Сепса: Нове аналитичке и клиничке перспективе“, Курс прве категорије, КЦС, Центар за медицинску биохемију, 27.октобар 2015
- Шести конгрес лекара опште медицине Србије са међународним учешћем, 24-27 Септембар 2015, Београд
- Четврти конгрес респираторне медицине Србије, Предавање: „Нефармаколошки третман ХОБП“, 16-18 Октобар 2015, Нови Сад
- Трећи конгрес интензивне медицине са међународним учешћем, Предавање: „Хемоптизије-дијагностички изазов“, 26-28 Новембар 2015, Београд
- „Терапијски приступ алергијском ринитису и астми“, Медицински факултет у Београду, Центар за КМЕ, 9.јуни 2016, Београд
- „Астма – смернице, терапијске опције и изазови у лечењу“, Национални курс прве категорије, Медапп, 7.април.2017, Београд
- „Ефикасно лечење респираторних инфекција – примена терапијских водича и клиничка пракса“, Стручни састанак прве категорије, 6.октобар 2017, Београд
- Пети конгрес респираторне медицине Србије са међународним учешћем, Предавање: „Фенотипови астме“, 20.10.2017, Ниш
- Астхмa бронхиалe и ХОБП, 17-18 Март 2017, Ниш
- Савремени принципи лечења атопијских болести, организатор КМЕ проф др Мирјана Богић, ХИИ годишњи научни симпозијум „Проф др Владимир Спужић“, 23.март.2017, Београд
- „Емфизем плућа – савремени дијагностичко-терапијски приступ“, Стручни састанак прве категорије, 10.септембар 2018, Београд
- „Контрола астме и како је побољшати у свакодневној пракси“, Национални курс КМЕ прве категорије, 21.март 2018.
- „Велика иновација у контроли астме“, организатор КМЕ проф др Мирјана Богић, ХИИИ годишњи научни симпозијум „Проф др Владимир Спужић“, 29.3.2018, Београд
- „Комплексност проблема и диференцијалне дијагнозе диспнеје и респираторне инсуфицијенције у клиничкој пракси“, СЛД Интернистичка секција, 19.март 2019.
- „Астма zero – нулта толеранција за нападе астме“, Национални семинар прве категорије, 8.мај 2019, Београд

Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству;

- **Dudvarski Ilić A.** „Alpha-1 phenotypisation in COPD“. Second ERS educational seminar „Child and Adult Lungs in 2006“, 9. I 10.juni 2006. Organizatori seminar Medicinski fakultet u Beogradu, Institut za plućne bolesti KCS i Centar za dečje plućne bolesti KBC „dr D.Mišović“
- **Dudvarski Ilić A.** „Abstinence syndroma in smokers“. Seminar kontinuirane medicinske edukacije „Tobacco smoking-pušenje“, održan 22.juna 2006.g. u Beogradu. Organizator: Medicinski fakultet
- **Dudvarski Ilić A.** „Kvalitet života u sarkoidozi“. Stručni seminar „Novine u sarkoidozi“. 13. i 14. Oktobar 2006. u Beogradu.Organizator Institut za plućne bolesti KCS, Medicinski fakultet u Beogradu, Udruženje za sarkoidozu
- **Dudvarski Ilić A** : 9th EFLM Symposium for Balkan Region- Integrative Algorithms in Patient Focused Laboratory Medicine“, Belgrade, October 3-5, 2013. Predavanje: Integrative algorithms in diagnostic of Alpha-1 AT deficiency“.
- **Dudvarski Ilić A**: Pleuropulmonary infections and Nonmalignant Disorders- course endorsed by ERS, Belgrade, May 8-10, 2014. Predavanje: Challenging lung infection, Mycoplasma pneumonia
- **Ilić A**, 6th global patient congress – alpha-1 global, Predavanje: „Eastern European Physician&patient collaboration“ 8.april 2017, Lisabon, Portugalija
- **Ilić A**, 4th International Research Conference on Alpha-1 Antitrypsin and 7th Alpha-1 Global Patient Congress, Predavanje: Regional updates: Eastern&Central Europe, 3-6 April, Dubrovnik, Hrvatska, 2019

Учешће или руковођење међународним пројектима;

Glavni istraživač u 2 kliničke studije (PT010005) - hronična opstruktivna bolest pluća i MANDALA – bronhijalna astma, istraživač saradnik u jednoj kliničkoj studiji – influenza.

ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На расписани конкурс за избор једног наставника у звање редовног професора за ужу научну област Интерна медицина (пулмологија) пријавио се један кандидат, досадашњи ванредни професор Проф др Александра Илић, магистар и доктор медицинских наука.

На основу детаљне анализе приложених докумената, познавања стручног, научноистраживачког доприноса и педагошког рада кандидата, Комисија је закључила да др Александра Илић има све квалитете и поседује све услове за избор у звање редовног професора за ужу научну област Интерна медицина (пулмологија).

Комисија са задовољством једногласно предлаже Изборном већу да утврди предлог да се **др Александра Илић** изабере у звање **редовног професора** за ужу научну област **Интерна медицина (пулмологија)** на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

Место и датум: 03.11.2020. Београд

КОМИСИЈА:

1. **Проф. др Виолета Вучинић Михаиловић**, редовни професор Медицинског факултета у Универзитета Београду
2. **Проф. др Бранислава Миленковић**, редовни професор Медицинског факултета у Универзитета Београду
3. **Проф. др Зорица Лазић**, редовни професор Факултета за медицинске науке у Универзитета у Крагујевцу