

Примљено: 15.01.2024.

Орг. јед.	Број	Прилог	Предности
01	УФ/1		

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ – ФАРМАЦЕУТСКИ ФАКУЛТЕТ
ИЗБОРНОМ ВЕЋУ

Одлуком Седнице Изборног већа Фармацеутског факултета која је одржана 23. новембра 2023. год, образована је Комисија за припрему Извештаја о пријављеним кандидатима за место једног асистента за ужу научну област Фармакокинетика и клиничка фармација.

На основу увида у достављену документацију пријављених кандидата, Комисија у саставу:

- др Бранислава Мильковић, редовни професор (Катедра за фармакокинетику и клиничку фармацију, Универзитет у Београду – Фармацеутски факултет)
- др Катарина Вучићевић, редовни професор (Катедра за фармакокинетику и клиничку фармацију, Универзитет у Београду – Фармацеутски факултет)
- др Соња Вучковић, редовни професор (Универзитет у Београду – Медицински факултет)

подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На конкурс за радно место асистента на Универзитету у Београду – Фармацеутском факултету, за ужу научну област Фармакокинетика и клиничка фармација, објављеном у листу "Послови" број 1069, 6. децембра 2023. године, пријавио се један кандидат, маг. фарм. Ана Хомшек.

Биографски подаци

Маг. фарм. Ана Хомшек је рођена у Београду 8. 1. 1994. године. Завршила је основну школу „Павле Савић“ у Београду. У VI београдској гимназији, природно-математички смер, стекла је средње образовање. Носилац је Вукове дипломе.

Интегрисане академске студије на Фармацеутском факултету Универзитета у Београду уписала је 2012/2013. Од 2013. године постала је стипендиста града Београда. Током студија учествовала је на стручним скуповима организованим од стране Фармацеутског факултета у Београду, Универзитета у Београду и медицинских факултета Републике Србије. За време студија учествовала је у изради два научно-истраживачка рада у оквиру Центра за научно-истраживачки рад студената на Фармацеутском факултету.

Дипломски рад под називом Поређење рачунарских програма за резолуционо параметар у монографији Европске фармакопеје за методу деривативне спектрофотометрије под менторством проф. др Катарине Карљиковић Рајић одбранила је 14.7.2017. са оценом 10. Интегрисане академске студије на студијском програму Фармација у трајању од пет година, завршила је са просечном оценом 9,45 (9 и 45/100) и стекла звање магистар фармације.

У септембру 2017. године боравила је у Шпанији, на Универзитету *Miguel Hernandez*, на Катедри за фармацеутску технологију где је учествовала у мултидисциплинарном тиму који се бавио испитивањем стабилности кремова и гелова након инкорпорирања биљних екстраката.

Прву годину докторских академских студија на Фармацеутском факултету Универзитета у Београду уписала је школске 2017/2018 године, модул Фармакокинетика и клиничка фармација. Специјалистичке академске студије на студијском програму Фармацеутска здравствена заштита завршила је 25.4.2021. Наредне године уписала је Специјализацију здравствених радника и здравствених сарадника у области Клиничке фармације.

Радно искуство и наставна делатност

На Катедри за фармакокинетику и клиничку фармацију је почела да ради као сарадник у настави у октобру 2019. године, а од марта 2021. као асистент. Учествује у припреми и извођењу практичне наставе из предмета Фармакокинетика, Клиничка фармација, Одабрана поглавља клиничке фармакокинетике и Метаболизам лекова, као и у припреми и извођењу практичне наставе у склопу кратког програма студија Безбедност лека и фармаковигиланца из предмета Фармаковигиланца лека у промету 1. Своје обавезе у практичној настави испуњава савесно, коректно и одговорно. Оцењивана је високом просечном оценом у студентским анкетама (просечна оцена 4,8). Коаутор је Збирке задатака из Фармакокинетике. Похађала је обуке усмерене на развој академских вештина и компетенција наставно-научног особља Универзитета у Београду у склопу пројекта *TRAIN (Training and Research for Academic Newcomers)*. Била је члан комисије за одбрану два дипломска рада и ментор једног студентског научно-истраживачког рада. Учествовала је као модератор радионице на XIV Фармакотерапијском приступу: „Антифосфолипидни синдром – недовољно препознат антагониста организма“. Такође, модератор је радионица у склопу курсева континуиране едукације намењених фармацеутима у организацији Катедре за фармакокинетику и клиничку фармацију (Школа клиничке фармације).

Члан је Комисије за спровођење студентске стручне праксе на интегрисаним академским студијама на студијском програму Фармација. Учествовала је у Комисији за упис на интегрисане академске студије школске 2022/23. године и у Комисији за попис књига (2021/22).

Научно-истраживачка и стручна делатност

Кандидат маг. фарм. Ана Хомшек ангажована је од маја 2018. године у оквиру пројекта Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије под називом Базична и клиничко-фармаколошка истраживања механизма дејства и интеракција лекова у нервном и кардиоваскуларном систему. Од 2022. године укључена је у COST акцију под називом *European Network on Optimising Treatment with Therapeutic Antibodies in chronic inflammatory diseases (ENOTTA)*, а од 2023. године у ERASMUS+ пројекат: Апотека – пријатељ здравог потомства. У

октобру 2023. године била је у посети Универзитету у Марсеју преко билатералне сарадње са Француском под називом Фармакометријски-подржано прецизно дозирање пембролизумаба код пацијената са солидним туморима. Од јануара 2024. ангажована је на пројекту у оквиру позива ПРИЗМА под називом; „*Improving Clinical Outcomes with Precision Dosing in Patients with Inflammatory Bowel Disease Through Investigating Variability of Monoclonal Antibodies Based on Population Pharmacokinetic-Pharmacodynamic Modeling (optYmAb)*“ Фонда за науку Републике Србије.

Истраживачки интерес кандидата је у области фармакокинетике, клиничке фармакокинетике и клиничке фармације, са посебним фокусом на моноклонска антитела у терапији инфламаторних болести црева и у онкологији.

До сада је објавила један рад у истакнутом међународном часопису (M22), два рада у међународном часопису (M23), три саопштења са међународног скупа штампано у изводу (M34), као и два рада у истакнутом националном часопису (M52) и три саопштења са скупа националног значаја (M64).

Закључак и предлог

У досадашњем раду маг. фарм. Ана Хомшек је показала способност за педагошки рад, стручност и одговорност за извођење практичне наставе из предмета Фармакокинетика, Клиничка фармација и Одабрана поглавља клиничке фармакокинетике на Универзитету у Београду – Фармацеутском факултету. Учествује у реализацији студентских истраживачких и дипломских радова. Објавила је један рад у истакнутом међународном часопису (M22), два рада у међународном часопису (M23) и три саопштења са међународног скупа штампано у изводу (M34). Маг. фарм. Ана Хомшек је студент докторских (научна област Фармакокинетика и клиничка фармација) и специјалистичких студија за потребе здравства (студијски програм Клиничка фармација) на Универзитету у Београду – Фармацеутском факултету.

На основу анализе конкурсног материјала као и познавања рада кандидата, сматрамо да маг. фарм. Ана Хомшек испуњава услове да буде изабрана у звање асистента.

Имајући у виду све горе наведено, предлажемо Изборном већу Фармацеутског факултета да маг. фарм. Ану Хомшек изабере у звање асистента за ужу научну област *Фармакокинетика и клиничка фармација* на Универзитету у Београду – Фармацеутском факултету.

Чланови Комисије

B Miljković

Проф. др Бранислава Мильковић
Катедра за фармакокинетику и клиничку фармацију,
Универзитет у Београду – Фармацеутски факултет

Катарина Вучићевић

проф. др Катарина Вучићевић
Катедра за фармакокинетику и клиничку фармацију,
Универзитет у Београду – Фармацеутски факултет

Соња Вучковић

Проф. др Соња Вучковић,
Универзитет у Београду - Медицински факултет

Београд,
15.01.2024.