

### Справка

о соискателе ученого звания: профессор, по специальности: 15.00.00 – «Фармация».


1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Берилло Дмитрий Александрович
2	Ученая степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю, дата присуждения	академическая степень доктора философии (PhD), по специальности органометаллическая химия, катализ и химия растений 02.00.10 решением аттестационной комиссии от 1 июня 2010 года.
3	Ученое звание, дата присуждения	-
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Заведующий кафедрой фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники Школы фармации Казахского национального медицинского университета имени С.Д. Асфендиярова (приказ №835 от 16.10.2019 г.)
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего 13 (научно-педагогической деятельности - 13) лет, в том числе в должности руководителя подразделения: 1) зав кафедрой фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники с октября 2019 по настоящее время. 2) Старший научный сотрудник в лаборатории Сенсоров на кафедре микробиологии Департамента Бионаук Университет Орхус, г Орхус Дания (ноябрь



	<p>2018 октябрь 2019).</p> <p>3) Старший научный сотрудник Мария Кюри пост доктор Школа Фармации и Бионаук Университет Брайтона, г. Брайтон, Великобритания (Сентябрь 2016- Сентябрь 2018).</p> <p>4) Старший научный сотрудник /и.о. зав лаборатории Биосенсоров и Биоинструментов 2 года Назарбайев Университет (январь 2015- декабрь 2016).</p> <p>5) Старший научный сотрудник на в лаборатории Биоматериалов, а затем в лаборатории Биосенсоров при департаменте Биотехнологии в Школе Химической Инженерии, Лундского Университета, г. Лунд, Швеция (2010 - 2014).</p> <p>6) Старший научный сотрудник в Ч.У. Институт полимерных материалов и технологий Алматы (январь 2014 апрель 2014).</p>
7 Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	<p>Всего 35, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом ККСОН 5; 5 патентов РК; в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)) 19 из которых 5 статей первым авторством в журналах Q1, процентилем в диапазоне от 99 до 90 и а трех журналах с процентилем в диапазоне от 89 до 80; ответственный автор в журналах Q1 в 7 статьях; с вторым авторством в журналах Q1 в 10 статьях; с процентилем в диапазоне от 99 до 90 в 5 статьях и с процентилем в диапазоне от 89 до 70 в 5 статьях; с процентилем в диапазоне от 69 до 50 одна статья; с процентилем в диапазоне от 49 до 35 одна статья; с процентилем в менее 35 две статьи;</p> <p>В научных журналах входящих в базы Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОР) 23. из которых 8 статей первым авторством в журналах Q1, импакт фактором: 9,13; 7,48; 7,18; 7,24; 6,1; 3,4 и 3,07 соответственно. ответственный автор в 7 статьях в журналах с импакт фактором: 9,13; 7.246, 6,1; 7,18 и 3,4; с вторым авторством в журналах с импакт факторами 4.766, 9.04, 7.78, 4.7 – 4.3 и 3.426 соответственно; с третьим соавторством 3,083, 3,4 и 3,1 соответственно.</p> <p>С сентября 2020 по 25 апреля 2021 является гостевым</p>



		редактором для высокорейтингового журнала Полимеры (Polymers) с импакт фактором 3,4 первого квартеля Q1, специального выпуска с названием «Сшитые полимеры для удаления и концентрирования благородных и редких элементов» Special Issue "Cross-linked Polymers for Metals ions Removal or Concentration of Noble/Rare Metals" <a href="https://www.mdpi.com/journal/polymers/special_issues/cross_link_poly_metal_removal">https://www.mdpi.com/journal/polymers/special_issues/cross_link_poly_metal_removal</a> Регулярный рецензент более 25 рецензий для ведущих междисциплинарных международных журналов с высокими импакт факторами (5-10) <a href="https://publons.com/researcher/1753728/dmitriy-berillo/">https://publons.com/researcher/1753728/dmitriy-berillo/</a>
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	Gold nanoparticles incorporated into cryogel walls for decomposition of 4-nitrophenol J. of Clean Production. Volume 247, 20 February 2020, P. 119089 37 страниц + 24 страниц приложение. IF 7.246, Q1, Percentile 97 <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959652619339599">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0959652619339599</a>
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю	1. Байменов Альжан дата защиты диссертации 1.6.2020 Title of the thesis "Macroporous Cryogel Composites for Removal of Heavy Metals from Aqueous and Biological Media" Школа Инженерии, Назарбайев Университета  2. Султанкулов Болат Мухтарович дата защиты диссертации 29.6.20 Title of the thesis CHITOSAN COMPOSITE CRYOGEL WITH POLYELECTROLYTE COMPLEXES FOR TISSUE REGENERATION APPLICATION Школа Инженерии, Назарбайев Университета
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	
11	Подготовленные под его руководством	

	<b>«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК</b> <b>НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ</b> <b>С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»</b>	
	Школа фармации	Справка
		Редакция: 1 Страница 4 из 4

	<p>чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр</p>	
<p>1 2</p>	<p>Дополнительная информация</p>	<p>По итогам отчета Независимого Агентства Аккредитации и Рейтинга (НААР) 2020 года вошел в 10-ку в списке 50 лучших ученых Республики Казахстан. Рейтинг преподавателей вузов «ТОП-50»</p> <p>формируется по качественным показателям, вносимых вузам и согласно ключевым параметрам индикаторов оценки конкурентоспособности образовательных программ ВА и PhD. <a href="https://iaar.agency/rating/1/0/2020#dflip-report_1/1/">https://iaar.agency/rating/1/0/2020#dflip-report_1/1/</a> стр 23</p> <p>В 2018 организацией ИЮПАК др. Берилло Д.А. вошел в 100 лучших молодых химиков мира <a href="https://iupac.org/100/pt-of-chemist/#dmitriy-berillo-b">https://iupac.org/100/pt-of-chemist/#dmitriy-berillo-b</a></p> <p>В 2016-2018г обладатель престижного индивидуального Европейского Гранта Марии Кюри (Curie Individual Fellowship 2016-2018) <a href="https://www.brighton.ac.uk/aquatic/research-projects/cryo-bacteria-reactor.aspx">https://www.brighton.ac.uk/aquatic/research-projects/cryo-bacteria-reactor.aspx</a> <a href="https://youtu.be/YWS0ofveZAw">https://youtu.be/YWS0ofveZAw</a></p> <p>Обладатель Золотой медали от ВОИС (Всемирной организации интеллектуальной собственности в номинации «самый молодой изобретатель» (Алматы-Женева 2010). <a href="https://shapagat.kazpatent.kz/ru/content/berillo-dmitriy-aleksandrovich">https://shapagat.kazpatent.kz/ru/content/berillo-dmitriy-aleksandrovich</a></p> <p>Награды за лучшие устные доклады на международных конференциях:</p> <p>1) ICEWW 2017 19th International Conference on Environment, Water and Wetlands May 2017 (Montreal, Canada);</p> <p>2) European Advanced Materials Congress Stockholm, Sweden, August – 2018 <a href="https://www.advancedmaterialscongress.org/amc36/iaam-awards-publications/">https://www.advancedmaterialscongress.org/amc36/iaam-awards-publications/</a></p> <p>3) 7th International Conference on Advances in Skin, Wound Care and Tissue Science, Sept, 2019 Copenhagen, Denmark. <a href="https://woundcare.conferenceseries.com/europe/speaker/2019/berillo-dmitriy-aarhus-university-denmark">https://woundcare.conferenceseries.com/europe/speaker/2019/berillo-dmitriy-aarhus-university-denmark</a></p>

Декан школы фармации,  
д.фарм.н., профессор

Руководитель управления  
по кадровой работе

 Сакипова З.Б.

 Сапакова М.М.

