**Приложение 1**

к Правилам присвоения

ученых званий (ассоциированный

профессор (доцент), профессор)

**Справка**

**о соискателе ученого звания ассоциированный профессор (доцент)**

**по специальности 30100 – Медицинские науки**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия, имя, отчество (при его наличии) | Огизбаева Алина Виталиевна |
| 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 | Доктор философии (PhD), ҒД №0000035.  Приказ председателя Комитета по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан № 109 от 10 марта 2023 года |
| 3 | Ученое звание, дата присуждения | нет |
| 4 | Почетное звание, дата присуждения | нет |
| 5 | Должность (дата и номер приказа о назначении на должность) | Ассоциированный профессор кафедры скорой медицинской помощи, анестезиологии и реаниматологии НАО «КМУ» Приказ №1189/к от 01 сентября 2023 года. |
| 6 | Стаж научной, научно-педагогической деятельности | Общий стаж 10 лет, педагогический стаж 7 лет, в том числе в должности ассоциированного профессора – 2 года. |
| 7 | Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента) | Всего 15, в изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом – 4, 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), Scopus (Скопус) – 11. |
| 8 | Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий | Монографии:  Огизбаева А.В., Тургунов Е.М. Маркеры бактериальной транслокации в прогнозировании исходов хирургии колоректального рака и острой кишечной непроходимости. Монография / ТОО «Типография АРКО», Караганда, 2023 – 149с.  Утверждено и разрешено к изданию типографским способом Сенатом НАО «Медицинский университет Караганды», протокол заседания №9 от 25.05.2023 года.  ISBN 978-601-204-548-2  Огизбаева А.В., Тургунов Е.М., Асамиданова С.Г. Биомаркеры бактериальной транслокации и повреждения кишечной стенки в прогнозировании исходов при синдроме мультиорганной дисфункции. Монография / ТОО «Типография АРКО», 2025. – 87 с.  Утверждена и разрешена к изданию типографским способом Сенатом НАО «Карагандинский Медицинский Университет», протокол заседания №10 от 29.05.2025 года.  ISBN 978-601-204-582-6 |
| 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. | нет |
| 10 | Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад. | нет |
| 11 | Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионов Азии или Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр | нет |
| 12 | Дополнительная информация | Ответственный исполнитель 3 научных проектов по грантовому финансированию МНВО РК:  - ИРН AP08956335 «Детекция биомаркеров бактериальной транслокации в ранней диагностике инфекционно-воспалительных осложнений у пациентов с кишечной непроходимостью опухолевого генеза» 2020-2021гг.,  - ИРН AP09260597 «Прогностическая значимость маркеров бактериальной транслокации в качестве предикторов инфекционно-воспалительных осложнений при острой механической кишечной непроходимости» 2021-2023 гг.,  - ИРН AP19677271 «Изучение взаимосвязи интраабдоминального давления, биомаркеров бактериальной транслокации и биомаркеров повреждения кишечной стенки при синдроме мультиорганной дисфункции» 2023-2025 гг.  Ответственный исполнитель научного проекта от Всемирной Организации Здравоохранения «Oxygen requirements and approaches to respiratory support in patients with COVID-19 in low- and middle-income countries: a WHO study» 2021-2022 гг.  Индекс Хирша в базе данных Scopus– 3, в Web of Science - 2. |

Заведующий кафедрой скорой медицинской помощи,

анестезиологии и реаниматологии

НАО «Карагандинский медицинский университет»

кандидат медицинских наук, ассоциированный профессор Д.В. Васильев