

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)
Учёный совет

ПРИСВОЕНИЕ УЧЁНЫХ ЗВАНИЙ ПРОФЕССОРА И ДОЦЕНТА ПО НАУЧНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

в соответствии Положением о присвоении учёных званий, утвержденного постановлением
Правительства Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1139
(с изменениями от 6 июня 2019 г., от 8 декабря 2022 г., от 30 декабря 2022 г.)

Методические рекомендации
по подготовке документов соискателями учёных званий

Оглавление

Общие положения	2
Требования к соискателю и критерии присвоения учёного звания профессора	3
Требования к соискателю и критерии присвоения учёного звания доцента	4
П Е Р Е Ч Е Н Ь ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СОИСКАТЕЛЯ К ПРИСВОЕНИЮ УЧЁНЫХ ЗВАНИЙ ПРОФЕССОРА И ДОЦЕНТА В УЧЁНЫЙ СОВЕТ	5
ПРИЛОЖЕНИЯ. ФОРМЫ И ОБРАЗЦЫ ОФОРМЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ.....	7
<i>Приложение №1. Служебная записка о рекомендации к присвоению учёного звания профессора (ОБРАЗЕЦ)</i>	<i>7</i>
<i>Приложение № 2. Служебная записка о рекомендации к присвоению учёного звания доцента (ОБРАЗЕЦ)</i>	<i>9</i>
<i>Приложение № 3. Согласие на обработку персональных данных (ФОРМА) .</i>	<i>11</i>
Правила оформления списка опубликованных работ соискателя.....	18
<i>Приложение № 4. Список опубликованных учебных изданий и научных трудов соискателя учёного звания (Форма с пояснениями).....</i>	<i>12</i>
<i>Приложение № 4а. Список опубликованных учебных изданий и научных трудов соискателя учёного звания (ОБРАЗЕЦ).....</i>	<i>15</i>
<i>Приложение №5. Копия страницы соискателя в Scopus.....</i>	<i>21</i>
Справка о педагогической работе (пояснения)	22
<i>Приложение № 6. Справка о педагогической работе соискателя учёного звания (ФОРМА)</i>	<i>22</i>
<i>Приложение № 7. Справка о педагогической работе соискателя учёного звания (ОБРАЗЕЦ)</i>	<i>24</i>
<i>Приложение № 8. Список лиц, у которых соискатель учёного звания был(а) научным руководителем или научным консультантом (ФОРМА).....</i>	<i>25</i>
<i>Приложение № 9. Заключение комиссии</i>	<i>28</i>

Общие положения

Учёные звания научным работникам ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России присваиваются по научным специальностям в соответствии номенклатурой специальностей научных работников, утвержденной Минобрнауки России.

Учёные звания присваиваются Министерством науки и высшего образования Российской Федерации по аттестационным документам, представленным организацией, в которой работают лица, претендующие на присвоение учёных званий.

Присвоение учёных званий подтверждается аттестатом о присвоении учёного звания профессора или учёного звания доцента, выданным Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

Рассмотрение вопроса о представлении соискателя к учёному званию профессора/доцента осуществляется на заседании учёного совета ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

При положительном решении учёного совета ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России аттестационное дело соискателя учёного звания представляется в Минобрнауки России.

Срок рассмотрения аттестационного дела в Минобрнауки России не должен превышать 125 рабочих дней. В случае проведения дополнительной экспертизы срок рассмотрения приостанавливается, не более чем на 65 рабочих дней.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации по результатам проверки принимает решение: о присвоении ученого звания; об отказе в присвоении ученого звания.

В случае отказа в присвоении ученого звания повторное представление соискателя ученого звания может быть осуществлено не ранее чем через 1 год со дня решения об отказе ему в присвоении ученого звания.

Требования к соискателю и критерии присвоения ученого звания профессора

Требования:

- Опубликованные учебные издания и научные труды.
- Курс лекций на высоком профессиональном уровне.
- Ученая степень – доктор наук.
- Работа по трудовому договору:
- Должность: профессор, заведующий кафедрой, декан факультета, руководитель, заместитель руководителя по научной (научно-исследовательской, учебной, учебно-методической) работе, проректор, ректор, главный научный сотрудник, заведующий (начальник) научным, научно-исследовательским отделом, (отделением, сектором, лабораторией) и далее согласно подпункту «в» пункта 8 Положения о присвоении учёных званий.
- Учёное звание доцента, со дня присвоения которого прошло не менее 3-х лет.

Критерии:

- Стаж непрерывной работы не менее 2-х лет в должностях, указанных выше.
- Педагогическая деятельность не менее чем на 0,25 ставки (в том числе на условиях совместительства) по научной специальности, заявленной соискателем ученого звания;
- Стаж не менее 10-ти лет научной и педагогической деятельности.
- Педагогическая работа не менее 5-ти лет по научной специальности, заявленной соискателем ученого звания.
- Подготовка не менее 3-х лиц в качестве научного руководителя или научного консультанта, тема диссертации хотя бы одного из них соответствует научной специальности, заявленной соискателем ученого звания.
- Опубликованные работы:
наличие не менее 50-ти учебных изданий и научных трудов (в том числе в соавторстве), включая патенты и иные объекты интеллектуальной собственности, которые используются в образовательном процессе, в том числе:
 - за последние 5 лет не менее 3-х, официально утвержденных учебных изданий и 5-ти научных трудов в рецензируемых изданиях (Перечни ВАК и МБД) по научной специальности, заявленной соискателем ученого звания;
 - за последние 10 лет, официально утвержденные 1 авторский учебник (учебное пособие) или в соавторстве не менее 3-х учебников (учебных пособий) по научной специальности, заявленной соискателем ученого звания.

Требования к соискателю и критерии присвоения ученого звания доцента

Требования

- Опубликованные учебные издания и научные труды.
- Курс лекций на высоком профессиональном уровне.
- Ученая степень – доктор наук, кандидат наук.
- Работа по трудовому договору
- Должность: доцент, профессор, заведующий кафедрой, декан факультета, руководитель, заместитель руководителя по научной (научно-исследовательской, учебной, учебно-методической) работе, проректор, ректор, старший научный сотрудник, ведущий научный сотрудник, главный научный сотрудник, заместитель заведующего, заведующий (начальник) научным, научно-исследовательским отделом, (отделением, сектором, лабораторией) и далее согласно подпункту «в» пункта 10 Положения о присвоении учёных званий.

Критерии:

- Стаж непрерывной работы не менее 2 лет в должностях, указанных выше.
- Педагогическая деятельность не менее чем на 0,25 ставки (в том числе на условиях совместительства) по научной специальности, заявленной соискателем ученого звания;
- Стаж не менее 5 лет научной и педагогической деятельности.
- Педагогическая работа не менее 3-х лет по научной специальности, заявленной соискателем ученого звания.
- Опубликованные работы:
не менее 20-ти учебных изданий и научных трудов (в том числе в соавторстве), включая патенты на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности, которые используются в образовательном процессе, в том числе:
 - за последние 3 года не менее 2-х, официально утвержденных учебных изданий и 3-х научных трудов в рецензируемых изданиях (Перечни ВАК и МБД) по научной специальности, указанной в аттестационном деле.

Примечание:

При определении научной специальности, по которой будет осуществляться представление соискателя к ученому званию, необходимо руководствоваться:

- соответствием направленности читаемых соискателем ученого звания курсов лекций или дисциплин, по которым проводятся иные виды занятий научной специальности;
- тематикой опубликованных соискателем за последние 3-5 лет учебных изданий и научных трудов в рецензируемых изданиях;
- областям исследований научной специальности в соответствии с ее паспортом.

**П Е Р Е Ч Е Н Ъ Д О К У М Е Н Т О В,
ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ СОИСКАТЕЛЕМ
К ПРИСВОЕНИЮ УЧЕНОГО ЗВАНИЯ ПРОФЕССОРА / ДОЦЕНТА**

№	Наименование документов	Экз.
<i>В организационный отдел, сектор делопроизводства</i>		
1	Служебная записка на имя ректора от заведующего кафедрой о рассмотрении кандидатуры соискателя - на звание профессора по научной специальности (Приложение № 1); - на звание доцента по научной специальности (Приложение № 2)	1 экз.
2	Выписка из протокола заседания кафедры, где работает соискатель <i>(прикладывается к служебной записке)</i>	1 экз.
<i>В ученый совет</i>		
1	Документ о согласии на обработку персональных данных соискателя учёного звания, подписанный соискателем, заверенный подписью ученого секретаря ученого совета ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России и печатью вуза (Приложение № 3).	1 экз.
2	Список опубликованных учебных изданий и научных трудов соискателя ученого звания, которые используются в образовательном процессе и соответствуют заявленной специальности, подписанный соискателем, заверенный заведующим кафедрой и ученым секретарем ученого совета, печатью вуза (Приложение № 4).	2 экз.
3	Копия страницы, отражающей научную статью соискателя на официальном сайте международной базы данных или системы цитирования (Scopus, Web of Science ...), заверенная подписью ученого секретаря ученого совета и печатью вуза <i>(при включении в список опубликованных работ научных статей из журналов, входящих в международную базу данных или систему цитирования)</i> (Приложение № 5).	2 экз.
4	Копии учебных изданий за последние 3 года для соискателей ученого звания доцента и за последние 5 лет для соискателей ученого звания профессора (обложка, титульный лист, оборот титульного листа, последний лист с типографскими отметками) или оригиналы. <i>(Оригиналы после приказа Минобрнауки о присвоении звания или отказе в присвоении, возвращаются соискателю.)</i>	1 экз.
5	Справка о педагогической работе в образовательных организациях высшего образования, организациях дополнительного профессионального образования, в научных организациях, заверенная проректором и заведующим кафедрой или начальником учебного управления (Приложение № 6,7).	2 экз.

6	Выписки из приказов о педагогической и научной работе в образовательных организациях высшего образования, дополнительного профессионального образования, в научных организациях (запрос в управление кадров).	2 экз.
7	Копия трудовой книжки, заверенная в управлении кадров по месту основной работы; При ведении трудовой книжки в электронном виде - сведения о трудовой деятельности из пенсионного фонда Российской Федерации + копия трудовой книжки, заверенная нотариально.	2 экз.
8	Копия диплома о высшем образовании с приложением , заверенная нотариально.	2 экз.
9	Копии дипломов ученой степени (кандидата, доктора), заверенные нотариально, со стороны диплома на которой указана организация, выдавшая документ.	по 2 экз.
10	Копия свидетельства о смене фамилии (при смене фамилии, если имеются документы на разные фамилии), заверенная нотариально.	2 экз.
11	Заключение комиссии (назначенной приказом ректора) о педагогической, научной, лечебной и общественной работе соискателя, подписанное членами комиссии (Приложение № 8). Один экземпляр заключения и копия приказа о назначении комиссии передаются председателю комиссии, два экз. – в ученый совет.	3 экз.
	Для соискателей ученого звания профессора <u>дополнительно</u> :	
12	Список лиц, у которых соискатель ученого звания был научным руководителем/консультантом и которым присуждены ученые степени, заверенный проректором по научно-исследовательской работе, ученым секретарем ученого совета и печатью вуза (Приложение № 9).	2 экз.
13	Копия аттестата ученого звания доцента, заверенная нотариально, со стороны, на которой указана организация, выдавшая документ	2 экз.

При оформлении документов **не допускается сокращение** названий учреждений и организаций.

Все документы печатаются ярким шрифтом Times New Roman (14) через 1,5 интервала (*допускается 1 интервал*).

Консультации по вопросу подготовки документов по представлению к присвоению ученого звания можно получить в подразделении учёный совет ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, учёный секретарь совета Логачева Оксана Владимировна, телефон: (861)2625018, e-mail: uchsovet@ksma.ru

Адрес: г. Краснодар, ул. Митрофана Седина 4, корп. А, каб.118.

ПРИЛОЖЕНИЯ

ФОРМЫ И ОБРАЗЦЫ ОФОРМЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ

Приложение №1
Служебная записка на звание профессора
(ОБРАЗЕЦ)

Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
**«Кубанский государственный
медицинский университет»**
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Ректору
С.Н. Алексеенко

Кафедра (наименование)

СЛУЖЕБНАЯ ЗАПИСКА

« ____ » _____ 202_ г. № ____

О представлении к присвоению учёного звания

Прошу Вас рассмотреть на заседании ученого совета университета вопрос о представлении заведующего кафедрой (*профессора кафедры*) биохимии доктора медицинских наук доцента **ФИО** к присвоению ученого звания профессора по научной специальности: (*указать шифр, специальность. Например: 1.5.4. Биохимия (медицинские науки)*).

Информация о соискателе: когда принят на работу в университет, показать непрерывный стаж за последние 2 года и занимаемую ставку.

ФИО 11.12.2018 г. принят на должность доцента кафедры биохимии приказом ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 11.12.2018 г. № 356-Л до избрания по конкурсу. Приказом по университету от 11.12.2018 г. № 276-Л **ФИО** переведен с 12.12.2019 г. на должность заведующего кафедрой (**0.5 ставки**) (*профессора кафедры*) биохимии до выборов на должность. Выбран на должность заведующего кафедрой (0.5 ставки) на срок 5 лет с 22.02.2020 г. по 21.02.2025 г., приказ по университету от 20.02.2020 г. № 289-Л.

Работает (*основное место работы*)

ФИО имеет научно-педагогический стаж работы **12** лет, в том числе педагогический стаж работы в образовательных организациях высшего образования по научной специальности, по которой представляется соискатель к присвоению учёного звания – **7** лет, непрерывный стаж в должности заведующего кафедрой (профессора кафедры) ...- **4** года.

ФИО с 10.03.2017 г. присвоено учёное звание доцента (*с даты присвоения должно пройти не менее 3-х лет*) по научной специальности....

ФИО является автором **50** учебных и научных трудов, из них за последние 5 лет по научной специальности (*указать*) - **3** учебных издания и **5** научных трудов, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, требования к которым и правила формирования в уведомительном порядке перечня устанавливаются Минобрнауки России. За последние 10 лет по научной специальности опубликован **1** учебник (*учебное пособие*), автором которого является соискатель учёного звания (*или не менее 3-х учебников (учебных пособий), соавтором которых является соискатель*);

ФИО подготовил в качестве научного руководителя/*научного консультанта* **3-х** учеников, тема диссертации которых (*хотя бы одного из них*) соответствует научной специальности, по которой представляется соискатель к присвоению учёного звания (*шифр,специальность*), которым присуждены ученые степени и решением Минобрнауки России выдан диплом кандидата наук.

На заседании кафедры 15.09.2023 г. был заслушан и одобрен отчет о научно-педагогической, лечебной и общественной работе **ФИО**. Кафедра единогласно рекомендует **ФИО** для представления к присвоению ученого звания профессора по специальности (*шифр указать*).

Декан факультета (*представление заведующего кафедрой*)

/ заведующий кафедрой (*представление профессора кафедры*)

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

инициалы, фамилия

Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
**«Кубанский государственный
медицинский университет»**
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Ректору
С.Н. Алексеенко

Кафедра (наименование)

СЛУЖЕБНАЯ ЗАПИСКА

« ____ » _____ 202_ г. № ____

О представлении к присвоению учёного звания

Прошу Вас рассмотреть на заседании ученого совета университета вопрос о представлении доцента кафедры биохимии, кандидата медицинских наук **ФИО** к присвоению ученого звания доцента по научной специальности: (указать шифр, специальность. Например: *1.5.4. Биохимия (медицинские науки)*).

Информация о соискателе: когда принят на работу в университет, показать непрерывный стаж за последние 2 года и занимаемую ставку.

ФИО 10.12.2018 принят на должность ассистента кафедры биохимии приказом ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от 09.12.2018 № 356-Л. **ФИО** 11.12.2019 г. переведен на должность доцента кафедры биохимии (0.25 ставки) до избрания по конкурсу. Избран по конкурсу на должность доцента кафедры биохимии (0.25 ставки) на срок 5 лет с 12.05.2020 г. по 11.05.2025, приказ по университету от 11.05.2020 г. № 289-Л.

Работает (основное место работы)

ФИО имеет научно-педагогический стаж работы 14 лет, в том числе педагогический стаж работы в образовательных организациях высшего образования по научной специальности, по которой представляется соискатель

к присвоению учёного звания – 14 лет, непрерывный стаж в должности доцента кафедры биохимии – 3 года.

ФИО является автором 20 учебных и научных трудов, из них за последние 3 года по научной специальности (*указать*) - 2 учебных издания и 3 научных трудов, опубликованных в рецензируемых научных изданиях, требования к которым и правила формирования в уведомительном порядке перечня устанавливаются Минобрнауки России.

15.09.2023 г. на заседании кафедры был заслушан и одобрен отчет о научно-педагогической, лечебной и общественной работе ФИО. Кафедра единогласно рекомендует ФИО для представления к присвоению ученого звания доцента по специальности (*шифр, специальность*).

Заведующий кафедрой (*наименование*)
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

инициалы, фамилия

Согласие на обработку персональных данных

г. Краснодар

« ____ » _____ 202__ г.

Я, **ФИО**, проживающий по адресу: **3500__**, г. Краснодар, ул. __, дом __, кв. __, паспорт серии ____ номер _____, выдан дата __.__.____ г., в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю свободно, своей волей и в своем интересе согласие Министерству науки и высшего образования Российской Федерации и федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России) на обработку персональных данных (совокупность действий с использованием средств автоматизации или без использования таких средств, включая обмен (прием и передачу), сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, извлечение, использование, передачу, уничтожение, создание информационных систем персональных данных), содержащихся в аттестационном деле, для исполнения полномочий по представлению государственной услуги по присвоению ученого звания.

Согласие действует на срок, установленный нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

(подпись)

Подпись соискателя учёного звания _____ заверяю:

Учёный секретарь учёного совета
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Т.А. Ковелина

(печать)

Правила оформления списка опубликованных работ соискателя

Графа 1. Список составляется со сквозной нумерацией по разделам в хронологической последовательности публикации учебных изданий и научных трудов, используемых в образовательном процессе.

Графа 2. Приводят полное наименование учебных изданий и научных трудов с уточнением в скобках вида публикации:

для учебных изданий: учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, учебное наглядное пособие, рабочая тетрадь, самоучитель, хрестоматия, практикум, задачник, учебная программа, прошедшие ЦМС.

Если учебное издание имеет пограничный год по срокам подачи документов в Минобрнауки России, то обязательно указывается дата официального утверждения к печати данного издания.

для научных трудов: научная монография, научная статья, тезисы докладов/сообщений научной конференции (съезда, симпозиума), отчет о проведении научно-исследовательских работ, прошедший депонирование;

Научные статьи в журналах из Перечня учитываются при присвоении ученых званий, только если группа специальностей или специальности, указанные к этому журналу в Перечне, будут соответствовать специальности, по которой соискатель представляется к ученому званию. Перечень рассматривается на момент издания публикации.

Статьи из журналов, входящих в Перечень, необходимо выделять жирным шрифтом, если они соответствуют специальности, по которой представляется соискатель к ученому званию.

Перечень рецензируемых научных изданий, и Справочная информация об отечественных изданиях, которые входят в международные реферативные базы данных и системы цитирования («Рецензируемые научные издания, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования») представлены на сайте ВАК:

https://vak.minobrnauki.gov.ru/documents#tab=_tab:editions.

Журналы из Перечня «Рецензируемые научные издания, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования» рассматриваются по отраслям науки, соответствующим их профилю.

Для подтверждения публикации научных статей в журналах, включенных в международные базы данных или системы цитирования (Web of Science, Scopus...), необходимо предоставить копию соответствующей страницы на сайте базы данных или системы цитирования, заверенную подписью учёного секретаря учёного совета ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России и печатью вуза.

Графа 3. Указывают форму учебного издания и научного труда: печатная, рукописная, аудиовизуальная, электронная. Патенты, авторские свидетельства не характеризуются (**ставится прочерк**). Научные и учебные электронные издания приравниваются к опубликованным при наличии государственной регистрации уполномоченной государственной организации.

Графа 4. Выходные данные отдельного издания: место издания, издательство, год, страницы

Выходные данные статьи из журнала: **название журнала**, год, том, выпуск, номер периодического издания, страницы публикации;

Выходные данные статьи из сборников: название сборника, характеристика сборника (межвузовский, внутривузовский), место и год издания, страницы публикации;

Выходные данные тезисов доклада/сообщения из материалов научных конференций (форумов, съездов и т.д.): название конференции, категория, место и дата проведения; место и год их издания, страницы публикации.

Выходные данные патента (программы ЭВМ и т.д.): номер государственной регистрации, дата заявки и опубликования, заявители и правообладатели, место опубликования.

Для электронных изданий необходимы выпускные данные: номер лицензии на издательскую деятельность и дату ее выдачи (для неперiodических электронных изданий), номер государственной регистрации уполномоченной государственной организации (для периодических электронных изданий).

Все данные приводятся в соответствии с правилами библиографического описания литературы.

Графа 5. Указывают количество печатных листов (п.л.) или страниц (с.) публикаций (дробью: в числителе - общий объем, в знаменателе - объем, принадлежащий соискателю). Для электронных изданий объем в Мб, продолжительность звуковых и видеофрагментов в минутах.

Графа 6. Перечисляют фамилии и инициалы соавторов в порядке их участия в работе, фамилия самого соискателя не приводится. Из состава больших авторских коллективов приводятся фамилии первых пяти человек, после чего проставляется «и другие, всего ___ человек». Если соискатель является единственным автором публикации, в графе ставится прочерк.

Работы, принятые в печать, положительные решения по заявкам на выдачу патентов и прочие, в список не включаются.

Не относятся к научным трудам и учебным изданиям публикации популярного характера и газетные статьи.

Список опубликованных учебных изданий и научных трудов соискателя ученого звания подписывается заведующим кафедрой и заверяется учёным секретарем учёного совета ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

СПИСОК

опубликованных учебных изданий и научных трудов соискателя учёного звания _____

фамилия, имя, отчество

№ п/п	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности (вид публикации)	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Учебные издания					
<i>Все публикации располагаются в списке в хронологическом порядке</i>					
<u>Заполнение граф таблицы раздела «Учебные издания»:</u>					
<i>В список можно включать: учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, учебное наглядное пособие, рабочая тетрадь, самоучитель, хрестоматия, практикум, задачник, прошедшие ЦМС.</i>					
<i>Применяется сплошная нумерация ко всему списку</i>	<i>Название учебного издания (вид учебного издания) Кем рекомендован</i>	<i>Печата ная или электр онная</i>	<i>Город : издательство, год. Страницы. Для электронных изданий указывается номер гос. регистрации</i>	<i>Общее количество страниц издания/ страниц, написанные соискателем</i>	<i>Фамилия соискателя в списке не указывается Фамилии, инициалы соавторов (до 5), если больше, перечислить 5 соавторов и указать количество соавторов всего</i>
ПРИМЕР					
1.	Акушерские кровотечения (учебно-методическое пособие). Рекомендовано ЦМС ФГБОУ ВО	Печ.	Краснодар : Издательство-Юг, 2022. –177 с.	177 с./ 31 с.	Славин Ф.А., Петров И.В., Котова Ю.А. Иванов И.И., Шитов В.С., и другие, всего 10 человек.

	КубГМУ Минздрава России (протокол № 16 от 03.04.2022 г.)				
Научные труды					
<u>Заполнение граф таблицы раздела «Научные труды»</u>					
<i>В список можно включать публикации, используемые в образовательной деятельности за весь период научно-педагогической работы.</i>					
Применяется сплошная нумерация ко всему списку	<i>Название (вид публикации)</i>	<i>Печат ная или электр онная</i>	<i>Название журнала. Год. Номер. Страницы с... по... . Название конференции, форума, съезда и т.д. (указываются только научные и научно- практические), город, дата проведения. Для электронных изданий указывается номер гос. регистрации.</i>	<i>Общее количес- тво страниц публика- ции / страни- цы, написан- ные соискате лем</i>	<i>Фамилии, инициалы соавторов (до 5), если больше, перечислить 5 соавторов и указать количество соавторов всего</i>
ПРИМЕРЫ					
2.	Родоразрешение после внутриутробной гибели плода у женщин с кесаревым сечением в анамнезе (научная статья)	печ.	Бюллетень экспериментально й биологии и медицины. – 2015. – Т.4, № 2. – С.42- 47.	7 с. / 3 с.	Колоков К.И.
3.	Лечение мужчин- партнеров женщин, страдающих бактериальным вагинозом (тезисы доклада)	печ.	Новые горизонты. Акушерство и гинекология : материалы I-ой Всероссийской конференции (г. Санкт- Петербург, 2 мая 2017 г.). – Санкт-Петербург, 2017. – С. 324-325.	2с. / 1с.	Иванов И.И., Петров В.С.

Оформление статей из журналов, входящих в Перечень ВАК за последние 3 года (для доцента) и 5 лет (для профессора) по научной специальности

- *Жирным шрифтом выделять публикации, которые соответствуют критериям на соискание ученого звания.*
- *Под выходными данными публикации (графа № 4) обязательно указывать, что журнал входит в Перечень ВАК с указанием его порядкового номера. Журнал должен быть включен в Перечень ВАК на тот период, когда напечатана ваша статья (см.: перечень ВАК, графа № 5 «Дата включения издания в Перечень ...»). Ссылка на актуальный Перечень ВАК: https://vak.minobrnauki.gov.ru/documents#tab=_tab:editions~).*
- *Журналы, вышедшие в печать до 31.01.2022 (имеющие публикации, соответствующие критериям), необходимо проверять в Перечне ВАК по состоянию на 31.01.2022 г. (графа №5 Перечня).*

ПРИМЕРЫ

4.	Особенности цитокинового профиля у беременных с угрозой самопроизвольного выкидыша на фоне дисбиоза кишечника (научная статья)	печ.	Гинекология. – 2020, № 2. – С. 51-58. (журнал № 870 из перечня ВАК, по состоянию на 31.01.2022)	8 с. / 3 с.	Безменко А.А., Садовая Н.Д., Мешкова М.Е., Малахова Е.А.
5.	Клинико-иммунологические аспекты ранних репродуктивных потерь у пациенток с аденомиозом (научная статья)	печ.	Кубанский научный медицинский вестник. - 2023. - Т.27, № 3. - С. 81-91. (журнал №1515 из перечня ВАК, по состоянию на 31.01.2024)	10с./ 3с.	Куценко И.И., Кравцова Е.И., Колесникова Н.В., Зубко Е.А.

Оформление публикаций из журналов, входящих в международные базы данных.

- *При внесении таких публикаций в список необходимо руководствоваться Перечнем ВАК от 30.12.2022, в скобках указать конкретную международную базу.*
- *Обязательно прикладывать к списку скриншот со страницы сайта международной базы, где указаны публикации соискателя ученого звания.*

Статьи без подтверждения с сайта МБД не учитываются!!!

ПРИМЕР

6.	Влияние послеоперационной реабилитации на качество жизни больных раком вульвы	печ.	Акушерство, гинекология и репродукция. – 2023. – Т. 14, № 4. – С. 415-425. (журнал № 344	11с. /3 с.	Болянян Т.А., Соловьева А.Г., Иванов А.Е., Совин О.К., Павлов В.В. и другие,
----	--	------	---	------------	---

	(научная статья)		из перечня ВАК «Рецензируемые научные издания, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования» на 31.12.2023 г.) МБ Scopus		всего 9 человек
Патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базы данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке					
7.	Способ дифференциальной экспресс-диагностики степени тяжести рассеянного склероза (патент на изобретение)	-	Пат. 2649450 Российская Федерация, МПК А61С 9/00. № 2017144700 : заявл.04.10.2013 : опубл.10.04.2015 / заявитель и патентообладатель ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России. – Бюл. № 10. – 13 с.: ил.	12 с. / 7 с.	Иванов И.И.

Соискатель ученого звания _____
(подпись)

ФИО

Список верен:

Заведующий кафедрой (наименование)
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Инициалы, Фамилия

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Т.А. Ковелина

(Печать)

СПИСОК

опубликованных учебных изданий и научных трудов соискателя учёного звания _____

фамилия, имя, отчество

№ п/п	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности (вид публикации)	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объём	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Учебные издания					
1.	Акушерские кровотечения (учебно-методическое пособие). Рекомендовано ЦМС ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России (протокол № 16 от 03.04.2022 г.)	печ.	Краснодар : Издательство-Юг, 2022. –177 с.	177 с. / 31 с.	Славин Ф.А., Петров И.В., Котова Ю.А. Иванов И.И., Шитов В.С., и другие, всего 10 человек.
Научные труды					
2.	Родоразрешение после внутриутробной гибели плода у женщин с кесаревым сечением в анамнезе (научная статья)	печ.	Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2017. – Т.4, № 2. – С.42-47.	7 с. / 3 с.	Колоков К.И.
3.	Лечение мужчин-партнеров женщин, страдающих бактериальным вагинозом	печ.	Новые горизонты. Акушерство и гинекология : материалы I-ой Всероссийской	2с. / 1с.	Иванов И.И., Петров В.С.

	(тезисы доклада)		конференции (г. Санкт-Петербург, 2 мая 2018 г.). – Санкт-Петербург, 2017. – С. 324-325.		
4.	Осведомленность беременных женщин и молодых мам о преимуществах естественного вскармливания (тезисы доклада)	Печ.	Дневник казанской медицинской школы. - 2019. - № 1 (1). - С. 82-83. (Материалы научно- практической конференции «Казанская школа терапевтов», посвященной 145- летию проф. С.С.Зимницкого)	2с./ 1с.	Зими́на М.Т., Рудых Е.В.
5.	Особенности цитокинового профиля у беременных с угрозой самопроизвольного выкидыша на фоне дисбиоза кишечника (научная статья)	печ.	Гинекология. – 2020, № 2. – С. 51- 58. (журнал № 870 из перечня ВАК, по состоянию на 31.01.2022)	8 с. / 3 с.	Безменко А.А., Садовая Н.Д., Мешкова М.Е., Малахова Е.А.
6.	Клинико- иммунологические аспекты ранних репродуктивных потерь у пациенток с аденомиозом (научная статья)	печ.	Кубанский научный медицинский вестник. - 2023. - Т.27, № 3. - С. 81-91. (журнал №1515 из перечня ВАК, по состоянию на 31.01.2024)	10с./ 3с.	Куценко И.И., Кравцова Е.И., Колесникова Н.В., Зубко Е.А.
7.	Влияние послеоперационно й реабилитации на качество жизни больных раком вульвы	печ.	Акушерство, гинекология и репродукция. – 2024. – Т. 15, № 1. – С. 415-425. (журнал № 317 из	11с. /3 с.	Болянян Т.А., Соловьева А.Г., Иванов А.Е., Совин О.К., Павлов В.В. и другие,

	(научная статья)		перечня ВАК «Рецензируемые научные издания, входящие в международные реферативные базы данных и системы цитирования» на 30.12.2022 г.) МБ Scopus		всего 9 человек
....					
Патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения, свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базы данных, топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке					
34.	Способ дифференциальной экспресс-диагностики степени тяжести рассеянного склероза (патент на изобретение)	-	Пат. 2649450 Российская Федерация, МПК А61С 9/00. № 2017144700 : заявл.04.10.2013 : опубл.10.04.2015 / заявитель и патентообладатель ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России. – Бюл. № 10. – 13 с.: ил.	12 с. / 7 с.	Иванов И.И.
...					

Соискатель ученого звания _____
(подпись)

ФИО

Список верен:

Заведующий кафедрой (наименование)
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Инициалы, Фамилия

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Т.А. Ковелина

(Печать)

Копия страницы соискателя на официальном сайте международной базы данных или системы цитирования Scopus

Иванов Петр Иванович

361 Цитирование в 331 документе | 412 Co-authors | 7 h-index View h-graph

Документ и тенденции цитирования

Документы | 412 соавторов | Темы | о выданных грантов

Документы (172) | Прочитывал (331) | Препринты (1)

Примечание.
Пользователи Scopus Preview могут просматривать только последние 10 документов автора, и большинство других функций им недоступно. У вас есть [доступ](#) через учреждение? Воспользуйтесь доступом своего учреждения, чтобы просматривать все документы и пользоваться всеми функциями.

Экспортировать все | Добавить все в список | Сортировать по **Дата (самые новые)**

> Просмотреть список в формате результатов поиска

> Просмотр приставочных ссылок

Настроить оповещение о документах

0
Цитирования

Article
Comparative Analysis of Pre- and Post-Surgery Exhaled Breath Profiles of Volatile Organic Compounds of Patients with Lung Cancer and Benign Tumors
Gashimova, E.M., Temerdashev, A.Z., Porkhanov, V.A., Polyakov, I.S., Perunov, D.V.
Journal of Analytical Chemistry, 2022, 77(12), pp. 1547-1552
Просмотреть реферат | Связанные документы

0
Цитирования

Article
Non-invasive Exhaled Breath and Skin Analysis to Diagnose Lung Cancer: Study of Age Effect on Diagnostic Accuracy
Gashimova, E., Temerdashev, A., Porkhanov, V., ...Perunov, D., Dmitrieva, E.
ACS Omega, 2022, 7(46), pp. 42613-42628
Просмотреть реферат | Связанные документы

1
Цитирования

Review
Volatile Organic Compounds in Exhaled Breath as Biomarkers of Lung Cancer: Advances and Potential Problems
Gashimova, E.M., Temerdashev, A.Z., Porkhanov, V.A., Polyakov, I.S., Perunov, D.V.
Journal of Analytical Chemistry, 2022, 77(7), pp. 785-810
Просмотреть реферат | Связанные документы

Учёный секретарь учёного совета
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Т.А. Ковелина

печатать

Справки о педагогической работе (пояснения к составлению)

Информация о ведении педагогической работы приводится в соответствии с индивидуальным планом преподавателя.

Графа 1. Для соискателей ученого звания профессора информация приводится за 6 лет, для соискателей ученого звания доцента за 4 года педагогической работы, включая текущий учебный год.

Графа 2. Перечисляются основные виды учебной работы (курс лекций, практические занятия, семинары, лабораторные работы) с указанием названия дисциплин (специальностей), по которым соискатель осуществляет образовательную деятельность в соответствии с учебным планом.

Графа 3. Указывается реализуемая образовательная программа высшего образования (специалитет, ординатура, аспирантура) или дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации, профессиональная переподготовка), направление подготовки.

Приложение № 6
(ФОРМА)

СПРАВКА

о педагогической работе соискателя ученого звания
(*ФИО полностью*)
по научной специальности (*шифр, специальность*)
в федеральном государственном бюджетном
образовательном учреждении высшего образования
«Кубанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
на кафедре (*наименование*)

Учебный год	Основной вид учебной работы (наименование дисциплины/вид учебной работы)	Уровень образовательной программы высшего образования Уровень образования, направление подготовки обучаемых
1	2	3
2020-2021	<i>Курс лекций, практические занятия, семинары, лабораторные работы по акушерству и гинекологии в соответствии с учебным планом</i>	Высшее образование – программы специалитета, специальность: шифр, наименование или Высшее образование - уровень подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры *, специальность: шифр, наименование или Высшее образование –

		подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, специальность: шифр, наименование или Повышение квалификации, профессиональная переподготовка специальность: шифр, наименование
2021-2022	Курс лекций, практические занятия, лабораторные работы по акушерству и гинекологии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – программы специалитета <i>(или см. выше)</i> специальность
2022-2023	Курс лекций, практические занятия, лабораторные работы по акушерству и гинекологии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – программы специалитета, <i>(или см. выше)</i> специальность
2023-2024	Курс лекций, практические занятия, лабораторные работы по акушерству и гинекологии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – специалитет, <i>(или см. выше)</i> специальность

Проректор ...
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Инициалы, Фамилия

Начальник учебного управления
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
(или) Заведующий кафедрой ...

Инициалы, Фамилия

(Печать организации)

(Дата)

* указывается необходимый уровень

** Если педагогическая деятельность ведется по дополнительным профессиональным программам, указывается следующий уровень образования – «Повышение квалификации, профессиональная переподготовка».

СПРАВКА

о педагогической работе соискателя ученого звания

Иванова Ивана Ивановича, по научной специальности

3.1.9. Хирургия (медицинские науки) в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре хирургии №1 факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов

Учебный год	Основной вид учебной работы (наименование дисциплины / вид учебной работы)	Уровень образования, направления подготовки обучаемых
1	2	3
2020-2021	Курс лекций, практические занятия по хирургии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры, специальности: 31.08.67 Хирургия,
2021-2022	Курс лекций, практические занятия по хирургии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры, специальность: 31.08.67 Хирургия
	Курс лекций по хирургии в соответствии с учебным планом	Повышение квалификации, профессиональная переподготовка специальность: 31.08.67 Хирургия
2022-2023	Курс лекций, практические занятия по хирургии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры, специальность: 31.08.67 Хирургия
2023-2024	Курс лекций, семинары, практические занятия по хирургии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры, специальности: 31.08.67 Хирургия

Проректор последипломного обучения
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

А.А. Сухинин

Заведующий кафедрой
хирургии № 1 ФПК и ППС
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
(Печать организации)

А.Г. Барышев

СПРАВКА
о педагогической работе соискателя ученого звания
Иванова Ивана Ивановича
по научной специальности 3.1.5. Офтальмология (медицинские науки)
в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
на кафедре офтальмологии

Учебный год	Основной вид учебной работы (наименование дисциплины/вид учебной работы)	Уровень образования, направление подготовки обучаемых
1	2	3
2020-2021	Курс лекций, практические занятия по офтальмологии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – программы специалитета, специальности: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология
2021-2022	Курс лекций, практические занятия по офтальмологии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – программы специалитета, специальности: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология
2022-2023	Курс лекций, практические занятия, лабораторные работы по офтальмологии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – программы специалитета, специальности: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология
2023-2024	Курс лекций, практические занятия, лабораторные работы по офтальмологии в соответствии с учебным планом	Высшее образование – программы специалитета, специальности: 31.05.01 Лечебное дело 31.05.02 Педиатрия 31.05.03 Стоматология

Проректор по учебной работе
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Т.В. Гайворонская

Начальник учебного управления
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Е.И. Быстрова

(Печать организации)

СПИСОК
лиц, у которых соискатель ученого звания

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) соискателя ученого звания полностью)

был(а) научным руководителем или научным консультантом,
и которым присуждены ученые степени

№№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) лица, которому присуждена ученая степень	Шифр научной специальности и тема диссертации на соискание ученой степени	Дата защиты диссертации в совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, номер и дата приказа Министерства науки и высшего образования и Российской Федерации о выдаче диплома кандидата (доктора) наук/ решение Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации
1	2	3	4
1	<i>ФИО</i>	<i>Шифр, специальность, тема диссертации</i>	<i>Дата защиты диссертации. Наименование диссертационного совета, Приказ (№, дата) Минобрнауки России</i>
2	Воронцова Анна Владимировна	14.01.09 – инфекционные болезни (медицинские науки) «Нарушения функции печени и их коррекция у больных острыми гастроэнтеритами»	Дата защиты - 14.10.2011 г. в диссертационном совете Д.208.090.02 при ГОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова» в научно-исследовательском институте пульмонологии. Решение Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации о выдаче диплома кандидата наук от 06.03.2012г. № 11к/4
3	Колобов Игорь Иванович	1.5.4 – биохимия «Особенности окислительных нарушений и	Защита 13.04.2022, в диссертационном совете 21.2.014.02 на базе Федерального

		<p>способы их коррекции у больных с сочетанным течением гинекологических и эндокринных заболеваний»</p>	<p>государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 14.09.2022 №1725/нк</p>
--	--	---	---

Соискатель ученого звания _____

подпись

инициалы, фамилия

Список верен:

Проректор по научно-исследовательской работе
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

А.Н. Редько

Учёный секретарь учёного совета
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
(Печать организации)

Т.А. Ковелина

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии, изучившей педагогическую, научную,
лечебную и общественную работу кандидата медицинских наук,
ФИО,

в связи с представлением к присвоению ученого звания
доцента по специальности

3.2.7. Иммунология, аллергология (медицинские науки)

Комиссия в составе: председатель – декан (*наименование факультета, Инициалы, Фамилия*) и члены комиссии – (*должности членов комиссии Инициалы, Фамилии*) в соответствии с приказом по ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России от (*дата, номер приказа*) изучила материалы, характеризующие деятельность **доцента кафедры иммунологии, кандидата медицинских наук ФИО**. Посетила ряд лекций, читаемых соискателем и проводимые им практические занятия для изучения педагогической, научной, лечебной и общественной работы соискателя учёного звания доцента по специальности **3.2.7. Иммунология, аллергология (медицинские науки)**.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФИО кандидат медицинских наук, в университете работает на 0,5 ставки должности доцента кафедры иммунологии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

Стаж научной и педагогической деятельности **ФИО** составляет **12** лет, в том числе стаж педагогической работы в образовательных организациях высшего образования *и (или) организациях дополнительного профессионального образования, научных организациях* – **12 лет**, из них стаж по научной специальности – **10** лет. Непрерывный стаж в должности **доцента кафедры иммунологии** университета – **4** года.

Основное место работы, должность: _____.

ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ РАБОТА

Кандидат медицинских наук **ФИО** за время работы в университете сформировался как опытный специалист и педагог, обладающий высокой целеустремленностью, добросовестностью, дисциплинированностью и чувством ответственности.

Педагогическая работа осуществляется на кафедре (указать) в должности (указать).

Учебный план соискателем выполняется в полном объеме.

Читает лекционные курсы (наименование по учебному плану)

Ведет занятия по курсу (дисциплине) (наименование по учебному плану)

В ходе анализа педагогической деятельности соискателя ученого звания были посещены две лекции, прочитанные **ФИО**: «*Название*» (для студентов _ курса _____ факультета), «*Название*» (для студентов _ курса _____ факультета).

Комиссия обсудила материалы лекций и сделала вывод о том, что лекции по актуальным проблемам **аллергологии и иммунологии**, читаемые **ФИО** на высоком уровне студентам ___ курсов _____ факультета университета соответствуют специальности **3.2.7. Иммунология, аллергология**.

Лекционный материал содержит новейшие данные из отечественной и зарубежной научной литературы, подается с использованием современных методических приемов, технических средств обучения, сопровождается демонстрацией слайдов.

ФИО свободно владеет материалом, излагает его доступно, образно, грамотным литературным языком, поддерживая тесный контакт и обратную связь с аудиторией. Посещаемость лекций высокая.

Практические занятия, соответствующие научной специальности (указать), проводятся на высоком научно-методическом уровне, с использованием наглядных пособий.

Методика преподавания включает принципы дифференцированного обучения, программированный контроль исходного уровня знаний и усвоения материала в конце занятия. В ходе разбора темы соискатель широко использует современные учебно-методические пособия, дополнительную периодическую и монографическую литературу. Акцентируя внимание студентов на актуальность вопросов дифференциальной диагностики и лечения внутренних болезней, соискатель активно привлекает студентов к научно-исследовательской работе,

ФИО проводит большую методическую работу, использует в учебном процессе результаты собственных научных исследований, посещает практические занятия и лекции ассистентов и доцентов кафедры.

Подготовил и опубликовал **7** учебных работ, из них **3** – за последние 3 лет для использования в образовательном процессе рекомендуемых Центральным методическим советом университета по специальности (указать) *Библиографическое описание изданий (за последние 3 года)*.

НАУЧНАЯ РАБОТА

Кандидат медицинских наук **ФИО** зарекомендовал себя перспективным научным работником, в 2016 г. защитил в диссертационном совете на базе кандидатскую диссертацию на тему «*Название диссертации*» по специальности (*указать*).

Продолжает научную работу в актуальных направлениях, исследуя вопросы диагностики и медикаментозного лечения аллергических заболеваний.

Результаты исследований имеют прикладное значение, используются в практической работе медицинских учреждений г. Краснодара, внедрены в учебный процесс в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Соискатель опубликовал 55 научных работ, в том числе 19 работ за последние 3 года, из которых 8 статей, опубликованы в рецензируемых научных изданиях, требования к которым и правила формирования в уведомительном порядке перечня устанавливаются Минобрнауки России.

ФИО является участником российских и международных научных съездов, симпозиумов, конференций.

ЛЕЧЕБНАЯ РАБОТА (*если таковая имеется*)

ФИО имеет высшую квалификационную категорию врача-иммунолога, постоянно выполняет лечебную работу в Краснодарской городской больнице скорой медицинской помощи (консультации, обходы, консилиумы, клинические разборы, клинические конференции, рецензирование и экспертная оценка историй болезни).

ОБЩЕСТВЕННАЯ РАБОТА

ФИО участвует в работе Краевого научного общества иммунологов и Краевого научного общества терапевтов.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На основании проведённой работы комиссия пришла к заключению, что педагогическая и научная деятельность доцента кафедры иммунологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Краснодар), кандидата медицинских наук **ФИО** соответствует требованиям Положения о присвоении учёных званий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присвоения учёных званий»

от 10.12.2013 г. №1139 и соискатель рекомендуется для представления к присвоению учёного звания доцента по научной специальности **3.2.7. Иммунология, аллергология** (медицинские науки).

Председатель комиссии

декан _____ факультета

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

инициалы, фамилия

члены комиссии:

заведующий кафедрой _____

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

инициалы, фамилия

профессор кафедры _____

ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

инициалы, фамилия

дата