

**Отчет заведующего кафедрой
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России**

Отчет заведующего кафедрой **нормальной анатомии**

Байбакова Сергея Егоровича

**об учебной, учебно-методической, научно-исследовательской,
лечебной и общественной деятельности
за 5 лет в связи с окончанием срока трудового договора***

1. Персональные данные

№ п/п	Данные	Описание
1.1	Ф.И.О.	<i>Байбаков Сергей Егорович</i>
1.2	Дата и год рождения	<i>16.04.1973 г.</i>
1.3	Объем ставки	<i>1,0</i>
1.4	Условия работы	<i>Основное место</i>
1.5	Ученая степень	<i>Доктор биологических наук</i>
1.6	Ученое звание	<i>Профессор</i>
1.7	Общий стаж работы	<i>31 год и 7 мес</i>
1.8	Педагогический стаж работы	<i>27 лет и 2 мес</i>
1.9	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России	<i>12 лет и 9 мес</i>
1.10	Стаж работы в ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России в должности заведующего кафедрой	<i>12 лет и 9 мес</i>

2. Общая характеристика кафедры

№ п/п	Данные	Описание
2.1	Состав кафедры	Байбаков С.Е., зав. кафедрой – 1,0 ст. Авакимян С.Б., доц. – 1,0 ст. Бахарева Н.С., доц. – 1,0 ст. Никитина Г.В., доц. – 1,0 ст. Матвиенко О.Н., асс., завуч – 1,0 ст. Арутюнян Н.А., асс. – 1,0 ст. Бараева Л.М., асс. – 1,0 ст. Ваньянц А.Б., асс. – 1,0 ст. Павлов С.П., асс. – 1,0 ст. Потемкин Г.В., асс. – 1,0 ст. Гордеева Е.К., асс. – 0,5 ст. Небылица Е.А., асс. – 0,5 ст.

		Попова Ю.Н., асс. – 0,5 ст. Чагиев М.А., асс. – 0,25 ст. Шипицин В.И., асс. – 0,25 ст.
2.1.1	Состав кафедры по штатному расписанию	Всего 13,5 ставки: зав. кафедрой, профессор – 1 ставка, 1 человек; доцент, к.м.н. – 3 ставки, 3 человека, ассистент, к.м.н. – 1 ставка, 2 человека; ассистент – 8,5 ставки, 10 человек. Штатные преподаватели – 11 ставок, 11 человек, внешний совместитель – 2,5 ставки, 5 человек.
2.1.2	% ППС, имеющих ученую степень	37,5%
2.1.3	% ППС, имеющих ученое звание	25%
2.2	Состояние материально-технической базы кафедры	Кафедра располагается на 5 этаже морфологического корпуса. Число помещений – 22. Общая площадь кафедры составляет 647,68 м ² . В т. ч.: 8 учебных комнат (4 из них рассчитаны на занятия с 2 группами (на 40 мест) и 4 – на занятия с 1 группой (на 20 мест); анатомический музей; лаборатория; 2 операционные; кабинет зав. кафедрой, 4 преподавательские, 1 лаборантская, 1 помещение для хранения биоматериалов, 1 – материальная, 1 – для хранения хозяйственного инвентаря, 2 санитарных комнаты (туалет).
2.2.1	Место(а) базирования кафедры	ул. Митрофана Седина, 4, лит. Ю (морфокорпус)
2.2.2	Количество учебных и вспомогательных помещений	8 учебных комнат (4 из них рассчитаны на занятия с 2 группами (на 40 мест) и 4 – на занятия с 1 группой (на 20 мест)); анатомический музей; лаборатория; 2 операционные оборудованные для работы с биологическим материалом; 1 помещение для хранения биоматериалов, оборудованное холодильной камерой.
2.2.3	Оснащение кафедры	Учебные комнаты оснащены

учебной мебелью, интерактивными панелями и телевизорами для демонстрации видеоматериалов; «Интерактивными анатомическими 3D-столами «Пирогов».

3. Организация педагогической работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
3.1	Основные учебные курсы, в т.ч. лекционные курсы, практические и семинарские занятия	<p>1.Лекционный курс «Анатомия человека» – спец. «Лечебное дело»;</p> <p>2.Лекционный курс «Анатомия человека, морфологические основы развития детей» – спец. «Педиатрия»;</p> <p>3.Лекционный курс «Анатомия человека» – спец. «Стоматология»;</p> <p>4.Практ. занятия «Анатомия человека» – спец. «Лечебное дело».</p>	<p>1.Лекционный курс «Анатомия человека» – спец. «Лечебное дело» (англоязычные).</p> <p>2.Лекционный курс «Морфология» - модуль «Анатомические особенности в морфологии» - спец. «Медико-профилактическое дело»</p> <p>3.Лекционный курс и практические занятия «Анатомия человека» - спец. «Фармация»</p> <p>4.Лекционный курс «Анатомия и физиология человека» - спец. «Фельдшер»</p> <p>5.Лекционный курс «Анатомия и физиология человека» - спец. «Сестринское дело»</p> <p>6.Лекционный курс «Анатомия и физиология человека» - спец. «Фармацевт»</p> <p>7.Лекционный курс</p>

«Анатомия и физиология человека» - спец. «Стоматология профилактическая»

8. Практические занятия **«Анатомия человека»** – спец. «Лечебное дело».

9. Практические занятия **«Анатомия человека»** – спец. «Лечебное дело» (англоязычные).

10. Практические занятия **«Анатомия человека, морфологические основы развития детей»** – спец. «Педиатрия»

11. Практические занятия **«Анатомия человека»** – спец. «Стоматология»

12. Практические занятия **«Морфология»** - модуль **«Анатомические особенности в морфологии»** - спец. «Медико-профилактическое дело»

13. Практические занятия **«Анатомия человека»** - спец. «Фармация»

14. Практические занятия **«Анатомия и физиология человека»** - спец.

			<p>«Фельдшер»</p> <p>15.Практические занятия «Анатомия и физиология человека» - спец. «Сестринское дело»</p> <p>16.Практические занятия «Анатомия и физиология человека» - спец. «Фармацевт»</p> <p>17.Практические занятия «Анатомия и физиология человека» - спец. «Стоматология профилактическая»</p>
3.2.	Контингент обучающихся	<p>Лечебный факультет – I, II курсы</p> <p>Педиатрический факультет – I, II курсы</p> <p>Стоматологический факультет – I курс</p> <p>Медико-профилактический факультет – I, II курсы</p> <p>Фармацевтический факультет – I курс</p> <p>Институт среднего профессионального образования - I курс</p>	<p>Лечебный факультет – I, II курсы</p> <p>Педиатрический факультет – I, II курсы</p> <p>Стоматологический факультет – I курс</p> <p>Медико-профилактический факультет – I, II курсы</p> <p>Фармацевтический факультет – I курс</p> <p>Институт среднего профессионального образования - I курс</p>
3.3	Применение инновационных методов в обучении для подготовки высококвалифицированных и конкурентоспособных кадров	Методы классической анатомии (работа с биологическим материалом) в рамках практических занятий, рамках НИРС сочетаются с современ-	Методы классической анатомии (работа с биологическим материалом) в рамках практических занятий, рамках НИРС сочетаются с современ-

ными инновационными методиками в обучении. В учебном процессе кафедры используются «Программно-аппаратный комплекс по визуализации анатомических данных» и «Интерактивный анатомический 3D-стол «Пирогов». Программное обеспечение интерактивного стола позволяет выстроить полный цикл обучения от визуального знакомства с анатомическим материалом до получения текстового описания. Программа обеспечивает возможность просмотра и сравнения в трехмерном режиме органов и систем человеческого тела. Имеет несколько режимов работы: «Просмотр», «Сравнение», «Диагностика», «Проверка». На кафедре создана коллекция рентгенограмм, МРТ-грамм, КТ-грамм. Пополняется банк ситуационных задач и кейс – проектов. Разработаны и внедрены в учебный процесс 6 электронных пособий.

ными инновационными методиками в обучении. В учебном процессе кафедры используются «Программно-аппаратный комплекс по визуализации анатомических данных» и «Интерактивный анатомический 3D-стол «Пирогов». Программное обеспечение интерактивного стола позволяет выстроить полный цикл обучения от визуального знакомства с анатомическим материалом до получения текстового описания. Программа обеспечивает возможность просмотра и сравнения в трехмерном режиме органов и систем человеческого тела. Имеет несколько режимов работы: «Просмотр», «Сравнение», «Диагностика», «Проверка». На кафедре создана коллекция рентгенограмм, МРТ-грамм, КТ-грамм. Пополняется банк ситуационных задач и кейс – проектов. Разработаны и внедрены в учебный процесс 6

		Ведется работа по созданию анатомической видеотеки. Ведется работа по изготовлению анатомических моделей с использованием 3D-принтеров. Среди студентов стал популярен ежегодный конкурс анатомического рисунка.	электронных пособий. Ведется работа по созданию анатомической видеотеки. Ведется работа по изготовлению анатомических моделей с использованием 3D-принтеров. Среди студентов стал популярен ежегодный конкурс анатомического рисунка.
3.4	Управление качеством обучения	Посещение заведующим кафедрой лекций и учебных занятий, проведение заседаний кафедры, в т.ч. по вопросам повышения качества образовательного процесса и внедрения инновационных методов работы.	Взаимное посещение преподавателями лекций и учебных занятий. Изучение вопросов повышения качества образовательного процесса и внедрения инновационных методов работы.
3.5	Другое (описать)		

4. Организация учебно-методической работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
4.1	Участие в методическом обеспечении учебного процесса, в работе учебно-методических комиссий, центрального методического совета	Возглавляет работу по методическому обеспечению учебного процесса, в т.ч. рабочих программ, учебно-методических комплексов по новым образовательным стандартам. Организует работу по совершенствованию учебно-методических ком-	Все сотрудники кафедры участвуют в работе по методическому обеспечению учебного процесса, в т.ч. рабочих программ, учебно-методических комплексов по новым образовательным стандартам. Участвуют в совершенствовании учебно-методических комплексов по суще-

		плексов по существующим стандартам ФГОС+++. Принимает активное участие в работе учебно-методической комиссии в рамках центрального методического совета.	существующим стандартам ФГОС+++
4.2	Число опубликованных учебных работ	9	35
4.3	Разработка и внедрение инновационных форм и методов учебно-методического обеспечения для компьютеризированного обучения, в т.ч. для дистанционного обучения	<p>В работе используются современные инновационные технологии: «Программно-аппаратный комплекс по визуализации анатомических данных» и «Интерактивный анатомический 3D-стол «Пирогов». Программное обеспечение интерактивного стола позволяет выстроить полный цикл обучения от визуального знакомства с анатомическим материалом до получения текстового описания.</p> <p>Программа обеспечивает возможность просмотра и сравнения в трехмерном режиме органов и систем человеческого тела. Имеет несколько режимов работы: «Просмотр», «Сравнение», «Диагностика», «Проверка». На</p>	<p>В работе используются современные инновационные технологии: «Программно-аппаратный комплекс по визуализации анатомических данных» и «Интерактивный анатомический 3D-стол «Пирогов». На кафедре создана коллекция рентгенограмм, МРТ-грамм, КТ-грамм. Пополняется банк ситуационных задач и кейс-проектов. Разработаны и внедрены в учебный процесс 8 электронных пособий. Данные пособия, презентации и лекции используются при организации дистанционного обучения студентов с использованием «Telegram», Яндекс Телемост. Ведется работа по созданию анатомической видеотеки, по изготовлению анатомических моделей с использованием 3D-принтеров. Среди студентов стал попу-</p>

		<p>кафедре создана коллекция рентгенограмм, МРТ-грамм, КТ-грамм. Пополняется банк ситуационных задач и кейс-проектов. Разработаны и внедрены в учебный процесс 8 электронных пособий. Данные пособия, презентации и лекции используются при организации дистанционного обучения студентов с использованием «Telegram», Яндекс Телемост. Ведется работа по созданию анатомической видеотеки, по изготовлению анатомических моделей с использованием 3D-принтеров. Среди студентов стал популярен ежегодный конкурс анатомического рисунка, 3D – моделей и видеороликов.</p>	<p>лярен ежегодный конкурс анатомического рисунка, 3D – моделей и видеороликов.</p>
4.4	Другое (описать)		

5. Организация воспитательной работы

№ п/п	Вид деятельности	Описание	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники
5.1	Участие в учебно-воспитательных мероприятиях	Элементы воспитательной деятельности являются неотъемлемым звеном учебного процесса на кафедре нормальной анатомии. Они ре-	Основные направления учебно-воспитательных мероприятий: вопросы профессиональной этики и деонтологии, патриотизм, форми-

		ализуются по следующим направлениям: вопросы профессиональной этики и деонтологии, патриотическое воспитание, формирование здорового образа жизни, вопросы профориентации.	рование здорового образа жизни, профориентация.
5.2	Внедрение инновационных форм и методов работы	Подготовка музейных экспонатов и проведение профильных экскурсий о зависимости от вредных привычек и формировании здорового образа жизни студентов и школьников.	Подготовка музейных экспонатов и проведение профильных экскурсий о зависимости от вредных привычек и формировании здорового образа жизни студентов и школьников.
5.3	Другое (описать)		

6. Организация студенческой научно-исследовательской работы

№ п/п	Показатель вовлечения обучающихся в научно-исследовательскую деятельность	Значение
6.1	Число студентов, участвующих в научно-исследовательской работе под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	122
6.2	Число статей, авторами которых являются студенты, выполнявшие научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	46
6.3	Число выступлений студентов на научных конференциях, выполнявших научно-исследовательскую работу под руководством заведующего кафедрой и сотрудников	150

№ п/п	Вид деятельности	Описание
6.5	Внедрение инновационных методов организации студенческой научно-исследовательской работы	Создание видеотеки кафедры нормальной анатомии КубГМУ
6.6	Другое (описать)	Научный руководитель СНО им. проф.

7. Научно-исследовательская деятельность**7.1. Показатели публикационной активности**

№ п/п	Показатель	Значение	
		Заведующий кафедрой	Всего на кафедре
7.1.1	Количество публикаций в зарубежных изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических базах (<i>без дублирования</i>): - Web of Science - Scopus - специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet		
		-	-
		-	-
7.1.2	Количество публикаций в российских изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических базах (<i>без дублирования</i>): - Web of Science - Scopus - специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet		
		-	-
		7	15
		-	-
7.1.3	Количество научных статей в журналах, входящих в Перечень ВАК (<i>без дублирования с п. 7.1.2</i>)	20	45
7.1.4	Количество публикаций в РИНЦ (<i>без дублирования с п. 7.1.1-7.1.3</i>)	22	78
7.1.5	Количество изданных рецензируемых монографий (не менее 10 п.л., тираж – 500 экз. и более, наличие ISBN)	4	5
7.1.6	Число цитирований в РИНЦ публикаций, изданных за последние 5 лет	24	51
7.1.7	Индекс Хирша в: - РИНЦ - Scopus - Web of Science		
		8	14
		-	-
<i>Дополнительные показатели</i>			
7.1.8	Число полученных патентов на изобретения	-	-
7.1.9	Число полученных свидетельств на программу для ЭВМ, баз данных, зарегистри-	2	6

	стрированных в установленном порядке		
--	--------------------------------------	--	--

7.2. Организация подготовка научно-педагогических кадров

№ п/п	Показатель	Кол-во	Описание	
			Заведующий кафедрой	Сотрудники
7.2.1	Подготовленные доктора наук, защитившие диссертации		-	-
7.2.2	Подготовленные кандидаты наук, защитившие диссертации		-	-
7.2.3	Аспиранты очной и заочной формы обучения		1	-
7.2.4	Лица, прикрепленные для подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук		-	-

7.3. Организация научных исследований с инновационной составляющей, выполняемых в рамках

№ п/п	Вид исследования	Число проектов		Статус	
		Заведующий кафедрой	Сотрудники	Заведующий кафедрой	Сотрудники
7.3.1.	Государственные задания	-	-	-	-
7.3.2.	Федеральные целевые программы	-	-	-	-
7.3.3.	Гранты			-	-
7.3.4.	Отраслевые НТП	-	-	-	-
7.3.5.	Региональные НТП	-	-	-	-
7.3.6.	Комплексные темы НИР кафедры	Наименование НИР: Индивидуальная анатомическая изменчивость головного мозга			
		Срок выполнения: 2020-2024 гг.			
		2020 год			
		Байбаков С.Е. – 3	Бахарева Н.С. Бараева Л.М. Север И.С. Чигрин	Научный руководитель	Бахарева Н.С. – ответственный исполнитель Север И.С. – исполнитель

			С.В. Всего: 4 работы		Бараева Л.М. – исполнитель; Чигрин С.В.- исполнитель
2021 год					
	Байбаков С.Е. – 1	Бахарева Н.С. Бараева Л.М. Чигрин С.В. Всего: 1 работ	Научный руководи- тель		Бахарева Н.С. – ответствен- ный исполни- тель Чигрин С.В. – исполнитель Бараева Л.М. – исполнитель
2022 год					
	Байбаков С.Е. – 8	Бахарева Н.С. Бараева Л.М. Чигрин С.В. Всего: 8 работ	Научный руководи- тель		Бахарева Н.С. – ответствен- ный исполни- тель Чигрин С.В. – исполнитель Бараева Л.М. – исполнитель
2023 год					
	Байбаков С.Е. – 5	Бахарева Н.С. Бараева Л.М. Чигрин С.В. Всего: 5 работ	Научный руководи- тель		Бахарева Н.С. – ответствен- ный исполни- тель Чигрин С.В. – исполнитель Бараева Л.М. – исполнитель
2024 год					
	Байбаков С.Е. – 4	Бахарева Н.С. Бараева Л.М. Всего: 4 работы	Научный руководи- тель		Бахарева Н.С. – ответствен- ный исполни- тель Бараева Л.М. – исполнитель
Общее количество: Заведующий кафедрой – 21 Сотрудники – 22					
7.3.7.	Другое (описать)	-	-	-	-

7.4. Участие в грантах и конкурсах

№	Вид	Кол-во	Описание
---	-----	--------	----------

п/п	деятельности		
7.4.1	Выполнение гранта	-	-
7.4.2.	Выигранные конкурсы	-	-
7.4.3	Поданные заявки	4	2021. Разработка приложения для смартфона «Бережливый стоматолог» на основе морфологических параметров нижней челюсти (по данным конусно – лучевой компьютерной томографии) 2022. Разработка программы персонифицированных параметров челюстно-лицевой области для определения гендерно-возрастной категории пациента 2023. Разработка программного обеспечения для ЭВМ челюстно-лицевой области для зрелой категории больных 2024. Цифровая трансформация кафедры

7.5. Организация научных мероприятий

№ п/п	Вид мероприятия	Кол-во	Описание
7.5.1	Конференция		2020 год
			81-ая межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием студенческого научного общества им. профессора Н.П. Пятницкого Кубанского государственного медицинского университета, Краснодар, 12-18.05. 2020
			2021 год
			82-ая межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием студенческого научного общества им. профессора Н.П. Пятницкого Кубанского государственного медицинского университета, Краснодар, 13-15.05.2021
			2022 год
			83-ая межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием студенческого научного общества им. профессора Н.П. Пятницкого Кубанского государственного медицинского университета, Краснодар, 27-28.05.2022
			2023 год
			84-ая межрегиональная научно-

			<p>практическая конференция с международным участием студенческого научного общества им. профессора Н.П. Пятницкого Кубанского государственного медицинского университета, Краснодар, 26.04.2023</p>
			2024 год
			<p>85-ая межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием студенческого научного общества им. профессора Н.П. Пятницкого Кубанского государственного медицинского университета, Краснодар, 16.04.2024</p>
7.5.2	Симпозиум		
7.5.3	Съезд		
7.5.4	Другое (описать)		2020 год
			<p>V конкурс анатомического рисунка, 3D моделей и видеороликов в рамках УИРС на кафедре нормальной анатомии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Краснодар. 18.05.2020</p>
			2021 год
			<p>VI конкурс анатомического рисунка, 3D – модели , видеороликов в рамках УИРС на кафедре нормальной анатомии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Краснодар, 16.06.2021</p>
			2022 год
			<p>VII конкурс анатомического рисунка, 3D – модели , видеороликов в рамках УИРС на кафедре нормальной анатомии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Краснодар, 06.06.2022</p>
			<p>VIII конкурс анатомического рисунка, 3D – модели , видеороликов в рамках УИРС на кафедре нормальной анатомии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» МЗ РФ, Краснодар, 01.12.2022</p>
			2023 год
			<p>Первый межрегиональный научно-исследовательский конкурс студентов и молодых ученых в трех номинациях (ви-</p>

		деоролики, анатомический рисунок, 3D – модель), Краснодар. 13.11.2023
		2024 год
		Международная анатомическая олимпиада «От Везалия «Пирогову» для англоязычных студентов, Краснодар, 10.10-11.10.2024. IX Региональный конкурс анатомического рисунка, 3 D-модели, видеороликов в рамках УИРС на кафедре нормальной анатомии ФГБОУ ВО КубГМУ МЗ РФ, Краснодар, 20.05.2024 X Региональный конкурс анатомического рисунка, 3 D-модели, видеороликов в рамках УИРС на кафедре нормальной анатомии ФГБОУ ВО КубГМУ МЗ РФ, Краснодар, 11.12.2024

7.6 Привлечение кафедрой внебюджетного финансирования научных исследований

Объем финансирования, тыс. руб.									
2020 г.		2021г.		2022г.		2023 г.		2024г.	
план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	Факт
347000	-	1395813,75	-	2004411,76	--	2550000	-	3560000	-

7.7. Участие в работе проблемных комиссий

№ п/п	Вид Комиссии	Описание
7.7.1	Центральная проблемная Комиссия	-
7.7.2	Профильная проблемная комиссия	-

8. Экспертная деятельность

№ п/п	Вид деятельности	Описание
8.1	Членство в диссертационных советах	-
8.2	Членство в редакционном совете/коллегии научного жур-	-

	нала	
8.3	Членство в экспертных советах	эксперт Общероссийской общественной организации «Медицинская Лига России»;
8.4	Членство в профессиональных ассоциациях	- член Международной ассоциации морфологов; - член учебно-методической комиссии по анатомии и антропологии Координационного совета по области образования «Здравоохранение и медицинские науки»; - председатель Краснодарского регионального Научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов России; -
8.5	Членство в отделении ЦАК в ЮФО Минздрава России	-

9. Организация лечебной работы

№ п/п	Показатель	Описание
9.1	Базы, на которых осуществляется лечебная деятельность	-
9.2	Виды лечебной деятельности и выполнение плановых объемов	-
9.3	Наличие обязательной документации по лечебной работе согласно приказу ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России № 76 от 24.02.2012	-
9.4	Инновационные медицинские технологии, внедренные в деятельность ЛПУ	-

10. Информация о повышении квалификации

№ п/п	Место проведения	Наименование программы	Объем часов	Удостоверение		
				Регистр. номер	Место выдачи	Дата выдачи
10.1	НОЧУ ДПО «Краснодарский»	«Педагогические технологии электронного обучения и обучения с	72ч	03-20/2309-20	Краснодар	23.09.2020.

	многопрофильный институт дополнительного образования»	применением дистанционных образовательных технологий»				
10.2	ФГБОУ ВО «КубГМУ»	«Внедрение бережливого производства в медицинских организациях: реализация личного проекта»	36	б/н	Краснодар	09.2022.
10.3	АНК ВО «Иннополис»	«Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин»	144	22У150-10620	Иннополис	27.06.2022
10.4	Центр трансформации образования Московской школы управления «Сколково»	«Конкурентоспособность университета: управленческий тренажер»	16	0033287	Москва	2.12.2022.
10.5	ФГБОУ ВО «КубГУ»	«Психолого-педагогические аспекты обучения и воспитания в высшей школе»	72	43-СГП	Краснодар	15.06.2023.

11. Награды, почетные звания, премии

№ п/п	Наименование	Год получения
11.1	Благодарность Министра здравоохранения Краснодарского края за многолетний добросовестный труд и профессиональное мастерство.	2020
11.2	Почетная грамота Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края за высокие достижения в научно-исследовательской деятельности	2024

12. Опубликовано научных и учебно-методических трудов

12.1	Всего за отчетный период (5 лет):	64
12.2	из них в центральных изданиях (ВАК)	27

Заведующий кафедрой


_____ *подпись*

С.Е. Байбаков

Декан


_____ *(наименование факультета)*
_____ *подпись*

И.И. Павлюченко

Начальник научно-организационного управления


_____ *подпись*

Е.Е. Есауленко

Начальник клинического отдела


_____ *подпись*

В.А. Ананич

Начальник учебного управления


_____ *подпись*

Е.И. Быстрова