

Учебно-методическая работа преподавателей кафедры физического воспитания

Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана

№	ФИО	Название	Издание	Дата и место выпуска
1	Вахитов И.Х., Ежкова А.М., Галимьянова Г.Р.	Особенности изменения показателей насосной функции сердца и механизмов её регуляции лабораторных животных при смене режимов двигательной активности.	Монография	Издательство «Отечество» Казань, 2022 П.л. 8,0
2	Вахитов И.Х., Галимьянова Г.Р., Шигапова А.В., Сафин Р.С., Ибатуллин И.Р.	Особенности реакции инотропной функции сердца половозрелых крыс при введении адрено стимуляторов	Статья ВАК Ученые записки КГАВМ им Н.Э. Баумана Том 249 (1) С. 36-41	Казань, 2022 Издательство «Альянс»
3	И.Х.Вахитов., Фролов А.Б., Асрутдинова Р.А., Муллахметов Р.Р.	Влияние условий содержания на рост цыплят-бройлеров и морфологические показатели крови	Статья ВАК Ученые записки КГАВМ им Н.Э. Баумана Том 249(1) С. 224- 228	Казань, 2022 Издательство «Альянс»
4	Вахитов И.Х., Миндубаев А.М., Закиров А. Ф., Галимьянова Г.Р. Мубараков М.А., Скорнякова Т.С.	Изменения инотропной функции сердца лабораторных животных при адрено блокаде	Статья ВАК Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э.	Казань, 2022 Издательство «Альянс»

			Баумана том 252(IV) С. 32-38	
5	Вахитов И.Х., Ежкова А. М., Галимьянова Г. Р.	Изменения частоты сердечбиений лабораторных животных подверженных различным режимам двигательной активности при введении адреноблокаторов	Статья ВАК Российский кардиологический журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф. Самойлова. С. 16.	7-8 апреля 2022, Казань
6	Вахитов И.Х., Асрутдинова Р. А., Галимьянова Г. Р.	Изменения сократительной функции сердца крыс при введении адреностимуляторов	Статья ВАК Российский кардиологический журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф.	7-8 апреля 2022, Казань

			Самойлова. С.17.	
7	Вахитов И.Х., Папаев Р. М., Галимьянова Г. Р.	Особенности реакции частоты сердцебиений лабораторных животных, подверженных различным режимам двигательной активности при введении адреностимуляторов	Статья ВАК Российский кардиологический журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф. Самойлова. стр. 17.	7-8 апреля 2022, Казань
8	Вахитов И.Х., Вахитов Л. И., Биктемирова Р. Г., Зиятдинова Н.И., Зефилов Т. Л.	Анализ показателей насосной функции сердца баскетболистов с ограниченными возможностями здоровья при выполнении мышечных нагрузок	Статья ВАК Российский кардиологический журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф. Самойлова. С. 17-	7-8 апреля 2022, Казань

			18	
9	Вахитов И.Х., Вахитов Л. И., Зиятдинова Н. И., Зефилов Т. Л.	Динамика ударного объема крови при мышечных тренировках у животных с различными видами нарушений двигательной активности	Статья ВАК Российский кардиологический журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф. Самойлова. С.18	7-8 апреля 2022, Казань
10	Вахитов И.Х., Ибатуллин И. Р., Приданцева К. Д.	Особенности изменения частоты сердечных сокращений при выполнении физической нагрузки с использованием средств индивидуальной защиты и в восстановительном периоде при различных температурных режимах	Статья ВАК Российский кардиологический журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф. Самойлова С. 21	7-8 апреля 2022, Казань

11	Вахитов И.Х., Мубараков М. А., Лукманова С. Р., Миндубаев А. М.	Изменения сократительной функции сердца при выполнении физической нагрузки с использованием средств индивидуальной защиты в различных температурных режимах	Статья ВАК Российский кардиологический журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф. Самойлова С. 24-25	7-8 апреля 2022, Казань
12	Вахитов И.Х., Сафин Р. С., Григорьева О. В., Чинкин С. С.	Особенности изменения частоты сердечных сокращений и ударного объема крови легкоатлетов при мышечных тренировках в условиях среднегорья	Статья ВАК Российский кардиологический журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф. Самойлова С. 29-30	7-8 апреля 2022, Казань
13	Вахитов И.Х., Сафин Р. С., Яфасов З.	Изменения частоты	Статья ВАК	7-8 апреля 2022, Казань

	Р., Якбаров Р. Р., Хисамиев И. М., Ахметшин А. Ф.	сердечных сокращений гимнастов в период участия в соревнованиях	Российский кардиологический журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф. Самойлова С. 30	
14	Вахитов И.Х., Хабибрахманов Б. Г., Лукманова С. Р.	Влияние длительного воздействия стресс фактора на деятельность сердца школьников	Статья ВАК Российский кардиологический журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф. Самойлова. С. 32	7-8 апреля 2022, Казань
15	Вахитов И.Х., Харисова Ч. А., Ибатуллин И. Р., Приданцева К. Д.,	Изменения частоты сердечных отношений у детей	Статья ВАК Российский кардиологический	7-8 апреля 2022, Казань

		<p>младшего школьного возраста во время устных ответов на теоретических уроках</p>	<p>журнал V международный конгресс, посвященный А.Ф.Самойлову. Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмии. К 155-летию А.Ф. Самойлова. С. 32-33</p>	
16	<p>Галимьянова Г.Р. , Приданцева К.Д., Лукманова С.Р., науч. рук. Вахитов И.Х.</p>	<p>Роль β-, α_1- и α_2-адренорецепторов в регуляции хронотропной функции сердца лабораторных животных</p>	<p>Международная научная конференция студентов, аспирантов и учащейся молодежи «Молодежные разработки и инновации в решении приоритетных задач АПК», посвященная памяти академиков М.П. Тушнова и А.З. Раилова С.28</p>	<p>КГАВМ, Казань,2022</p>
17	<p>Ибатуллин И.Р., Скорнякова Т.С., Янкова Д.М. , Юсупова В.Р., науч. рук. Вахитов И.Х.</p>	<p>Изменения инотропной функции сердца половозрелых крыс</p>	<p>Международная научная конференция</p>	<p>КГАВМ, Казань,2022</p>

		приведение адрено стимуляторов	студентов, аспирантов и учащейся молодежи «Молодежные разработки и инновации в решении приоритетных задач АПК», посвященная памяти академиков М.П. Тушнова и А.З. Раилова С.46	
18	Закиров А.Ф.	История становления и развития физкультурно-спортивного комплекса ГТО в СССР.(РИНЦ)	Международная научно-практическая конференция: Актуальные проблемы и перспективы развития физической культуры и спорта в аграрных вузах России): сборник трудов национальной научно-практической конференции С.167-173.	Казань: Казанского ГАУ, 2022
19	Смелкова Е.В., Шаламова Г.Г, Ю.В. Ларина	Патология тканевого роста.	Учебно-методическое пособие/ – Казань: Казанская ГАВМ, 2022. – 29 с.	Казань: Казанская ГАВМ, 2022
20	Смелкова Е.В., Шаламова Г.Г.	Теоретические знания о	Статья ВАК	Казань: Казанская ГАВМ, 2022

			пособие/ – Казань: Казанская ГАВМ, 2022. – 29 с.	
20	Смелкова Е.В., Шаламова Г.Г.	Теоретические знания о здоровом образе жизни и их практическое применение студентами	Статья ВАК Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им.Н.Э.Баумана. 2022.№ 2 С.221-226	Казань: Казанская ГАВМ, 2022
21	Смелкова Е.В., Шаламова Г.Г., Миндубаев А.М.	Особенности лечения и реабилитации лошадей при тендовагините	Статья ВАК Аграрная наука.2022№3 С.28-32.	Казань, 2022
22	Смелкова Е.В, ГайнутдиновА.А.	Некоторые особенности знаний о здоровом образе жизни для девушек студенток.	Национальная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы и перспективы развития физической культуры и спорта в высших учебных заведениях Минсельхоза России». Издательство Казанского ГАУ, 2022. – С.167-173.	Казань: Казанский ГАУ, 2022

23	Смелкова Е.В., Шарыпова Н.Г.	Необходимость здорового образа жизни студентов в целях повышения эффективности кадрового обеспечения АПК.	Национальная научно- практическая конференция <i>«Актуальные проблемы и перспективы развития физической культуры и спорта в высших учебных заведениях Минсельхоза России». // 2022. С. 292-302.</i>	Казань, Казанский ГАУ, 2022
24	Логинова А.И. науч.рук. Смелкова Е.В.	Занятия конным спортом как одним из видов физической культуры.	Международная научная конференция студентов, аспирантов и учащейся молодежи <i>«Молодежные разработки и инновации в решении приоритетных задач АПК», посвященная памяти академиков М.П. Тушнова и А.З Равилова. С.225-</i>	КГАВМ, Казань, 2022

25	Симонова М.А. науч.рук. Смелкова Е.В.	Влияние физической культуры на психологическое состояние студентов.	228. Международная научная конференция студентов, аспирантов и учащейся молодежи «Молодежные разработки и инновации в решении приоритетных задач АПК», посвященная памяти академиков М.П. Тушнова и А.З КГАВМ, С266-268.	КГАВМ, Казань, 2022
26	Гениятова Ю.Х. науч.рук. Смелкова Е.В.	Исследование физических качеств на занятиях физической культурой, и на занятиях фитнесом.	Международная научная конференция студентов, аспирантов и учащейся молодежи «Молодежные разработки и инновации в решении приоритетных задач АПК», посвященная	КГАВМ, Казань, 2022

			памяти академиков М.П. Тушнова и А.З.Раилова.С.185- 187.	
26	Шакирова А.Е., Кахутина Т.В. науч.рук. Смелкова Е.В.	Влияние физической культуры на здоровье собаки.	Международная научная конференция студентов, аспирантов и учащейся молодежи «Молодежные разработки и инновации в решении приоритетных задач АПК», посвященная памяти академиков М.П. Тушнова и А.З. Раилова. С. 286-288.	Казань: КГАВМ, 2022.
27	Кутына Е.Д. науч.рук. Смелкова Е.В.	Занятия спортом как профилактика Covid-19.	Международная научная конференция студентов, аспирантов и учащейся молодежи «Молодежные разработки и инновации в решении	Казань: КГАВМ, 2022.

			приоритетных задач АПК», посвященная памяти академиков М.П. Тушнова и А.З Равилова.С.266-268.	
28	Фахртдинова Л.К., Шилов В.Н., Семина О.В., Ахмадуллин М.Р.	Морфологические показатели крови уток и селезней родительского стада при скармливании антиоксидантной добавкой Бисфенол-5	Статья ВАК Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им.Н.Э.Баумана. – Т.249 (I)С. 259-266.	Казань: КГАВМ, 2022
29	Фахртдинова Л. К., Шилов В.Н., Семина О. В., Ахмадуллин Р. М.	Переваримость и использование питательных веществ утками родительского стада при включении в комбикорм антиоксиданта	Статья ВАК Журнал: Птицеводство, № 4 С.38-42.	Казань, 2022

Проректор по научной работе и цифровой трансформации

Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана



А.М. Ежкова