

Публикационная активность кафедры за 2019 год

Учебники и учебные пособия

1. Воробьева И.В. Общеразвивающие упражнения с мячом [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / И.В. Воробьева, О.В. Залялиева, Т.И. Сергина, М.Ш. Арбеева, С.А. Фалеева, А.Г. Коржева - Казань: КФУ, 2019. - 103с. Режим доступа: http://dspace.kpfu.ru/xmlui/bitstream/net/149834/1/Obshherazvivayushhie_uprazhneniya_s_myachom.pdf
2. Рахимов, М.И. Подвижные игры на занятиях физической культурой в вузе: учебно-методическое пособие / М.И. Рахимов, А.А. Шашков, А.Е. Петров – Казань: Казан. ун-т, 2019. – 28 с.
3. Шашков, А.А. Основы рационального питания для начинающего бодибилдера: учебно- метод. пособие / А.А. Шашков, М.И. Рахимов, Р.С. Мухаметсафин, Е.Н. Ратова, А.М. Садыкова. – Казань: КФУ, 2019. – 32 с. Режим доступа: https://shelly.kpfu.ru/e-ksu/docs/F_283016899/Osnovy_racionalnogo_pitaniya_dlya_nachinayushhego_bodibildera_Shashkov_A.A..pdf

Статьи в изданиях, включенных в базу цитирования Web of Sciences

1. Tumakov D., Fazleeva E., Valeeva A., Akberov R. Mathematical model of psycho-physiological adaptation of international students through dosed physical activities // International Transaction Journal of Engineering, Management, & Applied Sciences & Technologies. – 2019. - Vol. 10, No. 16. (doi: 10.14456/ITJEMAST.2019.213) Режим доступа: <http://TUENGR.COM/V10A/10A16C.pdf>
2. Zverev Aleksei, Anikina Tatiana, Iskakov Nikita. NPY regulates electrical activity atrial and ventricle cardiomyocytes in postnatal ontogenesis of rats // European journal of clinical investigation. - 2019. - Vol.49, Is. - P.146. Режим доступа: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/eci.13104> (WOS:000466956400290)

Статьи в изданиях, включенных в базу цитирования РИНЦ

1. Васенков Н.В. Средства здоровьесберегающего физического воспитания студентов / Н.В. Васенков, Е.В. Фазлеева, А.С. Шалавина // Наука и образование: новое время (Электронный журнал). - 2019. - № 1 (30). - С. 710-715. Режим доступа: https://elibrary.ru/download/elibrary_37106452_62378365.pdf (eLIBRARY ID: 37106452)
2. Усманова, Е.А. Проблемы организации образовательного процесса по физической культуре в вузе // Сб. статей V Международной научно-практической конференции «Образование и педагогические науки в XXI веке: актуальные вопросы, достижения и инновации». – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение», 2019. – С. 101-104. (eLIBRARY ID: 36986505)

3. Минигалеева, А.З. Потенциал учреждений высшего образования в формировании потребностей здорового образа жизни современных студентов // Сб. статей XIX Международной научно-практической конференции «European research». – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение», 2019. – С. 192-195. (eLIBRARY ID: 36986388)

4. Хайруллин, И.Т. О регулировании физической нагрузки в процессе тренировки / И.Т. Хайруллин, Р.И. Сарваретдинов, Р.И. Сунгатуллин // Тенденции развития науки и образования. - 2019. - №48 (Ч. 1). – С. 55-57. Режим доступа: http://ljournal.ru/wp-content/uploads/2019/05/lj03.2019_p1.pdf (DOI 10.18411/lj-03-2019-p1)

5. Маслова Л.П. Развитие компетенций сборной Казанского федерального университета по фитнес-аэробике через призму подготовки к международным соревнованиям / Л.П. Маслова, Д.А. Декалина // Перспективы развития студенческого спорта и Олимпизма: сборник статей Всероссийской с международным участием научно-практической конференции студентов. - Воронеж: Издательско-полиграфический центр «Научная книга», 2019. - С. 108-109. (eLIBRARY ID: 38188101)

Статьи в российских изданиях, рекомендованных ВАК

1. Ибрагимов, И.Ф. Изменение частоты сердечных сокращений в покое у мальчиков 8-14. Регулярно занимающихся греко-римской борьбой лет // И.Ф. Ибрагимов, Т.С. Власова, А.М. Садыкова, Р.И. Сунгатуллин // Ученые записки КГАВМ им. Н. Э. Баумана. – 2019. – Т.237(1). – С. 77-81. Режим доступа: http://kazanveterinary.ru/wp-content/uploads/2019/03/tom_237.pdf (DOI: 10.31588/2413-4201-1883-237-1-77-82)

2. Колясов, Р.Р. Влияние частоты сердечных сокращений и ударного объёма крови на минутный объём кровообращения в покое у мальчиков, занимающихся греко-римской борьбой / Р.Р. Колясов, И.Ф. Ибрагимов, Т.В. Абдрашитова, Ф.Х. Чемоданова // Ученые записки КГАВМ им. Н. Э. Баумана. – 2019. – Т.237(1). – С. 94 - 98. Режим доступа: http://kazanveterinary.ru/wp-content/uploads/2019/03/tom_237.pdf (DOI: 10.31588/2413-4201-1883-237-1-94-98)

3. Можаяев Э.Л. Здоровьеформирующие технологии в системе физкультурно-массовой работы в вузе / Э.Л. Можаяев, Ф.Ф. Сабирзянова, Л.М. Никитина // Образование и право. – 2019. - № 1. – С. 267 -271. Режим доступа: <https://education.law-books.ru/2019/03/20/образование-и-право-№-1-2019/> (eLIBRARY ID: 37379454)

4. Васенков, Н.В. Средства физической культуры в борьбе с гиподинамией студентов / Н.В. Васенков, В.А. Данилов // Вестник НЦБЖД. – 2019. – 1(39). – Стр. 106-110. Режим доступа: http://ncbgd.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_1817046.pdf (eLIBRARY ID: 37197046)

5. Усманова, Е.А. Понятие, сущность и отличительные особенности физической культуры студентов вуза // Проблемы современного педагогического образования. – 2019. - № 62. ч. 3. - С.245-248. Режим доступа:

https://elibrary.ru/download/elibrary_37035749_61461007.pdf (eLIBRARY ID: 37035749)

6. Усманова, Е.А. Образовательная роль физической культуры в вузе / Е.А. Усманова, Н.Р. Утегенова, В.Г. Рязов, И.Ф. Нуруллин // Вестник Казанского государственного университета культуры и искусств. - 2019. - №1. - С.173-177. (eLIBRARY ID: 41190323)

7. Галеев, И.Ш. Результаты физического воспитания студентов вуза в терминах компетентностного подхода / И.Ш. Галеев, Л.А. Сверигина, И.В. Селиванова // Проблемы современного педагогического образования. – 2019. - № 62. ч. 3. - С.54-56. (eLIBRARY ID: 37035688)

8. Усманова, Е.А. Структурно-содержательные проблемы физической культуры в учреждениях высшего образования / Е.А. Усманова // Вестник Казанского государственного университета культуры и искусств. - 2019. - №1. - С.178-183. (eLIBRARY ID: 41190324)

9. Минигалеева, А.З. Особенности и основные направления процесса формирования потребностей здорового образа жизни современных студентов / А.З. Минигалеева // Вестник Казанского государственного университета культуры и искусств. - 2019. - №1. - С.145-149. (eLIBRARY ID: 41190316)

10. Ибрагимов, И.Ф. Развитие Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди студентов вуза и его положительное влияние в борьбе с ожирением / И.Ф. Ибрагимов, Н.Р. Утегенова, Р.Ф. Волкова, М.С. Журавлева // Перспективы науки. - 2019. - № 3(114). – С. 122-126. (eLIBRARY ID: 38201940)

11. Фазлеева, Е.В. Занятия физической культурой как «территория повышенного риска»: проблемы, выводы, решения / Е.В. Фазлеева, Н.В. Васенков, А.Н. Фазлеев // Вестник НЦБЖД. – 2019. – 3(41). – Стр. 132-137. Режим доступа: http://ncbgd.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_2034598.pdf (eLIBRARY ID: 40384115)

12. Васенков, Н.В. Особенности изменения массы сердца по отношению к массе тела неполовозрелых крысят при различных режимах двигательной активности / Н.В. Васенков, А.М. Садыкова, Е.Н. Ратова // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. - 2019. – Т. 238 (II). - С. 39-41. (DOI: 10.31588/2413-4201-1883-238-2-39-42)

13. Данилов, В.А. Проблематика формирования компетенции командной работы: ретроспективный и сравнительный анализ / В.А. Данилов, Г.У. Матушанский, Е.В. Лифанов // Вестник Чувашский государственный педагогический университет им. И. Я. Яковлева. – 2019. - № 2 (102). - С. 68-74. Режим доступа: [http://vestnik.chgpu.edu.ru/upload/docs/2019/2\(102\)_2019.pdf](http://vestnik.chgpu.edu.ru/upload/docs/2019/2(102)_2019.pdf) (DOI: 10.26293/chgpu.2019.102.2.010)

14. Усманова, С.Ф. Популяризация научно-исследовательской работы среди студентов вуза путем проведения заседаний научного кружка /С.Ф. Усманова, И.Ф. Ибрагимов, В.Ю. Филимонова, И.И. Хасанзянов, Б.И.

Эмирусайимов // Глобальный научный потенциал. – 2019. - №5(98). - С.70-75. (eLIBRARY ID: 39173502)

15. Макришин. В.Н. Субъектный и объектный полюса экономической безопасности государства / В.Н. Макришин, Е.А. Ехлакова, М.О. Амакаев // Финансовая экономика. – 2019. –№7. – С.270–273. (eLIBRARY ID: 39187909)

16. Макришин, В.Н. Теоретико-методологические основы взаимодействия триады труда, собственности, качества жизни, в процессе их госрегулирувания и обеспечения экономической безопасности государства / В.Н. Макришин, Е.А. Ехлакова, А.С. Телегова // Финансовая экономика. – 2019. – №10. – С.165–168. (eLIBRARY ID: 41247079)

17. Касатова, Л.В. Оздоровительный потенциал учебных дисциплин "Физическая культура" и "Элективные курсы по физической культуре и спорту": реальность и перспективы / Л.В. Касатова, А.Р. Бикмуллина, З.Р. Бикмуллина // Педагогический журнал. - 2019. - Т. 9. № 2А. - С.380-390. Режим доступа: <http://publishing-vak.ru/file/archive-pedagogy-2019-2/46-kasatova.pdf> (eLIBRARY ID: 39243169)

Тезисы докладов, опубликованные в российских изданиях

1. Данилов, В.А. Командная форма организации учебной деятельности / В.А. Данилов // Образование в современном мире: профессиональная подготовка кадрового потенциала с учетом передовых технологий: сборник научных трудов Всероссийской научно-методической конференции с международным участием (Самара, 14 декабря 2018 года) / отв. ред. Т.И. Руднева. – Сызрань: Издательство «Ваш Взгляд», 2018. – С. 40-44.

2. Аникина, Т.А. Изменение формы потенциала действия рабочих кардиомиоцитов предсердий 7- И 100-дневных крыс под влиянием нейропептида Y / Т.А. Аникина, А.А. Зверев, Н.Г. Искаков, Е.Н. Зверева, А.В. Крылова, Т.Л. Зефирова // Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмологии: сборник тезисов III Международного конгресса посвященного А.Ф. Самойлову - Казань, 2019. - С. 51

3. Зверев, А.А. Изменение формы потенциала действия рабочих кардиомиоцитов предсердий 21-И 100-дневных крыс под влиянием нейропептида Y / А.А. Зверев, Т.А. Аникина, Н.Г. Искаков, Е.Н. Зверева, А.В. Крылова, Т.Л. Зефирова // Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмологии: сборник тезисов III Международного конгресса посвященного А.Ф. Самойлову - Казань, 2019. - С. 58

4. Зверев, А.А. Роль NPY в изменения параметров потенциала действия рабочих кардиомиоцитов правого желудочка взрослых крыс / А.А. Зверев, Н.Г. Искаков, Т.А. Аникина, А.С. Шалавина, Е.Н. Зверева, Т.Л. Зефирова // Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмологии: сборник тезисов III Международного конгресса посвященного А.Ф. Самойлову - Казань, 2019. - С. 59

5. Чершинцева, Н.Н. Влияние NPY и LEU(31)PRO(34)NPY на сократимость миокарда предсердий 7-дневных крыс / Н.Н. Чершинцева, А.А.

Зверев, Т.А. Аникина, Н.Г. Исаков, Е.Н. Зверева, Т.Л. Зефирова // Фундаментальная и клиническая электрофизиология. Актуальные вопросы аритмологии: сборник тезисов III Международного конгресса посвященного А.Ф. Самойлову - Казань, 2019. - С. 82

6. Петрова, В.И. Влияние правильной организации сна на показатели работоспособности студентов на занятиях по физической культуре / В.И. Петрова, Е.Б. Фомина, И.Г. Битшева // Актуальные вопросы физического воспитания молодежи и студенческого спорта: сборник трудов Всероссийской научн.-практ. конференции 30.05.2019 года. - Саратов: изд. «Саратовский источник». – 2019. – С. 198-202.

7. Маслова Л.П. Формирование и коррекция самооценки личности студента посредством занятий фитнес-аэробикой / Л.П. Маслова // Наука и практика в XXI веке: межвузовский сборник научных трудов с международным участием. - Вып. 4. - Астрахань: Астраханский государственный университет, Издательский дом «Астраханский университет», 2019. - С. 108-109.

8. Фазлеева, Е.В. Некоторые аспекты активного долголетия /Е.В. Фазлеева, В.Г. Двоеносов, А.Н. Фазлеев. // Труды Всероссийского Форума «Продуктивное Долголетие: Доказательная Медицина и Трансдисциплинарный синтез», Москва, 17-18 октября 2019. - М.: Астра-полиграфия. - 2019. – С. 95-96.

9. Жданов, Р.И. Факторы продуктивного долголетия и их роль в различные периоды жизни / Р.И. Жданов, Р.Я. Гибадуллин, В.Г. Двоеносов // Труды Всероссийского Форума «Продуктивное Долголетие: Доказательная Медицина и Трансдисциплинарный синтез», Москва, 17-18 октября 2019. - М.: Астра-полиграфия. - 2019. – С. 27-29.

10. Васенков, Н.В. Повышение мотивации к занятиям физической культурой посредством народных видов спорта / Н.В. Васенков, Фазлеева Е.В. // Мат-лы V Международной научно-методической конференции: «Физическое воспитание и студенческий спорт глазами студентов», Казань, 29-30 ноября 2019 г. – Казань: Изд-во КНИТУ-КАИ, 2019. – С. 85-87.

11. Исаков Н.Г. NPY-рецепторы участвуют в изменении электрической активности рабочих кардиомиоцитов правого предсердия новорожденных крысят / Н.Г. Исаков, А.А. Зверев, Т.А. Аникина, Е.Н. Зверева, А.В. Крылова, Т.Л. Зефирова // Сб. статей междунар. конференции: «Рецепторы и внутриклеточная сигнализация». - 2019. - Том 1. - С. 30-34. Режим доступа: <http://cellsignal.ucoz.org/>

12. Сергеева, Н.Б. Применение теории поколений для формирования ценностей здорового образа жизни у молодых людей 18-22 лет / Н.Б. Сергеева, А.Р. Бикмуллина // «Современные тенденции развития теории и методики физической культуры, спорта и туризма»: материалы III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, 23-24 мая 2019 г. / Моск. Гос. акад. физ. культуры; ред.-сост. К.С. Дунаев. – Малаховка, 2019. - С.317-323.

13. Данилов, В.А. Основная цель физического воспитания в высших учебных заведениях / В.А. Данилов // Научный аспект. - 2019. - № 2. - С. 118. Режим доступа: <http://na-journal.ru/2-2019-gumanitarnye-nauki/1719-osnovnaya-cel-fizicheskogo-vozpitanija-v-vysshih-uchebnyh-zavedeniyah>

14. Жданов, Р.И. Эустресс и положительная мотивация как факторы продуктивного долголетия. Эустресс против дистресса в теории аллостаза / Р.И. Жданов, Е.И. Зганчина, Р.И. Куприянов // Труды Всероссийского Форума «Продуктивное Долголетие: Доказательная Медицина и Трансдисциплинарный синтез», Москва, 17-18 октября 2019. - М.: Астра-полиграфия. - 2019. – С. 29-31.

15. Спиридонов, Е.А. Восстановительная терапия пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы с учетом их индивидуальных биоритмов / Е.А. Спиридонов, Жданов Р.И. // Труды Всероссийского Форума «Продуктивное Долголетие: Доказательная Медицина и Трансдисциплинарный синтез», Москва, 17-18 октября 2019. - М.: Астра-полиграфия. - 2019. – С. 82-84.

16. Жданов, Р.И. Алиментарный фактор в продуктивном долголетии. Влияние чесночной диеты на молекулярные и клеточные характеристики крови. Клиническое наблюдение / Р.И. Жданов, М.И. Хабибуллин, Э.Ф. Хамматова, В.Г. Двоеносов, В.И. Айдаров, С.И. Жданова // Труды Всероссийского Форума «Продуктивное Долголетие: Доказательная Медицина и Трансдисциплинарный синтез», Москва, 17-18 октября 2019. - М.: Астра-полиграфия. - 2019. – С. 31-34.