

Доева Аля Николаевна



Должность: профессор кафедры теоретических и медико-биологических основ физической культуры и спортивных игр.

Образование: высшее.

Вуз: СОГМИ.

Специальность и квалификация базового образования: врач-лечебник.

Ученая степень: доктор биологических наук.

Ученое звание: профессор.

Научные интересы: морфология животных и человека, физиология животных и человека, физиология физической культуры и спорта.

Преподаваемые учебные дисциплины:

- Анатомия человека.
- Лечебная физкультура и массаж.
- Спортивная медицина.
- Основы медицинских знаний.
- Технологии восстановления и повышения работоспособности в спорте.
- Физиология человека.

Данные о повышении квалификации и профессиональной переподготовке:

1. Удостоверение о повышении квалификации № 180000026604, регистрационный номер ПК 374-13 «Современные информационные компьютерные технологии в практике работников образовательных учреждений», Владикавказ, ФГБОУ ВПО «Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова», 2013 г., 96 ч.
2. Удостоверение о повышении квалификации № 180001814786, регистрационный номер ПК 799-18 «Актуальная педагогика: проблемы современного образования и науки», Владикавказ, ФГБОУ ВО «СОГУ», 2018 г., 72 ч.
3. Удостоверение о повышении квалификации № 180001814197, регистрационный номер ПК450-19 «Информационно-коммуникационные технологии в системе высшего образования», Владикавказ, ФГБОУ ВО «СОГУ», 2019 г., 32 ч.
4. Удостоверение о повышении квалификации № 153101158784, регистрационный номер ПК 989-20 «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного образования в вузе», Владикавказ, ФГБОУ ВО «СОГУ», 2020 г., 20 ч.

Основные публикации (за последние шесть лет):

1	УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ КОРРЕКЦИИ ЗДОРОВЬЯ СТУДЕНТОВ СПЕЦИАЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ГРУПП СРЕДСТВАМИ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ Доев В.К., Кетоев К.Э., Доева А.Н. Учебно-методическое пособие / Владикавказ, 2022.
2	ВЛИЯНИЕ ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ НА СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ СТУДЕНТОВ СПЕЦИАЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ГРУПП Доева А.Н., Гагиева З.А., Цховребова А.И., Доев В.К. Теория и практика физической культуры. 2022. № 11. С. 67-68. Версии: THE INFLUENCE OF THE PHYSICAL CULTURE AND WELLNESS PROGRAM ON THE HEALTH OF STUDENTS OF SPECIAL MEDICAL GROUPS Doeva A.N., Gagieva Z.A., Tskhovrebova A.I., Doev V.K. Theory and Practice of Physical Culture. 2022. № 11. С. 53-55.
3	ПСИХОДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ТЕСТ КАК ОСНОВА ИЗУЧЕНИЯ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ФУТБОЛИСТОВ Доева А.Н., Пухаева Е.Г., Кетоев К.Э. Физическая культура. Спорт. Туризм. Двигательная рекреация. 2022. Т. 7. № 2. С. 107-111.
4	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ ПРИ ДЕНИТРИФИКАЦИИ Кцоева И.И., Каиров В.Р., Темираев Р.Б., Козырев С.Г., Доева А.Н., Хетагуров Х.М. Владикавказ, 2021.
5	УПРАВЛЯЮЩИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ТРЕНЕРА НА ФИЗИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ ЮНЫХ СПОРТСМЕНОВ Доева А.Н., Черчесов С.С., Кетоев К.Э. Морфофизиологические и психологические аспекты / Владикавказ, 2021.
6	ВЛИЯНИЕ ПОСТОЯННОГО МАГНИТНОГО ПОЛЯ НА ФУНКЦИИ

	ВЕГЕТАТИВНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ СПОРТСМЕНОВ С ШЕЙНЫМ ОСТЕОХОНДРОЗОМ Доева А.Н., Гагиева З.А. Теория и практика физической культуры. 2021. № 5. С. 65-66.
7	IMPACT OF PHYSICAL ACTIVITY CHANGES IN THE BLOOD LYSOZYME OF ATHLETES Doeva A., Ketoev K. Здоровье человека, теория и методика физической культуры и спорта. 2021. № 2 (22). С. 88-92.
8	ВЛИЯНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ НАГРУЗОК НА ИЗМЕНЕНИЯ ЛИЗОЦИМА КРОВИ СПОРТСМЕНОВ Доева А.Н., Кетоев К.Э., Доев В.К. Физическая культура. Спорт. Туризм. Двигательная рекреация. 2021. Т. 6. № 3. С. 72-75.
9	ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ЮНЫХ СПОРТСМЕНОВ Доева А.Н., Кетоев К.Э., Доев В.К., Дзасохова Э.К. монография / Владикавказ, 2020.
10	МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ СРЕДНЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА Кетоев К.Э., Доева А.Н. Владикавказ, 2020.
11	EVALUATION OF CROSS BREEDING PROGRAM INVOLVING TSIGAI WITH ROMNEY-MARSH AND HALFBRED LINCOLN-TSIGAI BREEDS OF SHEEP IN DRY STEPPE ZONE OF RUSSIA Milchevskiy V.D., Gadzhiev A.M., Doeva A.N., Gappoeva V.S., Nikkolova B.S. Journal of Livestock Science. 2020. Т. 11. № 2. С. 133-138.
12	EFFECTS OF POLLUTION ON THE ZOOBENTHOS BIODIVERSITY OF THE KAMBILEYEVKA RIVER Kompantsev A.A., Khornoukhova I.I., Kalabekov A.L., Chopikashvili L.V., Doeva A.N. Pollution Research. 2019. Т. 38. № 2. С. 495-496.
13	СПОСОБ УЛУЧШЕНИЯ РУБЦОВОГО МЕТАБОЛИЗМА У ОТКАРМЛИВАЕМЫХ БЫЧКОВ ПРИ ДЕТОКСИКАЦИИ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ Хамикоева С.Р., Тедтова В.В., Баева З.Т., Доева А.Н., Эфендиев Б.Ш., Осикина Р.В., Газзаева М.С., Бесланеев Э.В. Известия Горского государственного аграрного университета. 2019. Т. 56. № 4. С. 96-102.
14	ХАРАКТЕРИСТИКА ФИЗИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ШКОЛЬНИКОВ ГОРОДА ВЛАДИКАВКАЗА Доева А.Н., Гагиева З.А. Вестник Адыгейского государственного университета. Серия 4: Естественно-математические и технические науки. 2019. № 2 (241). С. 17-20.
15	EFFECT OF PECTIN AND ENZYME PREPARATION ON HEMATOLOGICAL VALUES, FOOD AND SANITARY AND HYGIENIC PROPERTIES OF BROILER MEAT Kokaeva M.G., Ktsoeva I.I., Temiraev R.B., Doeva A.N., Dzagurov B.A., Kubatieva Z.A., Kozurev S.G., Beslaneev E.V., Kalabekov A.L., Kornoukhova I.I. Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences. 2019. Т. 6. № 9. С. 15998-16005.
16	EFFECT OF DIFFERENT DOSES OF ANTIOXIDANT ON THE PROCESSES OF RUMEN METABOLISM IN DAIRY CATTLE WHEN VIOLATING THE FEEDING ECOLOGY Kokaeva M.G., Tedtova V.V., Dzagurov B.A., Kornoukhova I.I., Doeva A.N., Lyashenko N.V., Kesaev K.E. Asian Journal of Microbiology, Biotechnology and Environmental Sciences. 2018. Т. 20. № 2. С. 557-560.
17	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОНЯТИЯ "АДАПТАЦИЯ НА ФИЗИЧЕСКУЮ НАГРУЗКУ" Доева А.Н. Вестник Адыгейского государственного университета. Серия 3: Педагогика и психология. 2018. № 2 (218). С. 115-118.
18	USE OF ADSORBENT PREPARATIONS TO DETOXIFY HEAVY METALS IN

	FATTENING YOUNG CATTLE <i>Kairov V.R., Gadzaonov R.K., Temiraev R.B., Kokaeva F.F., Cherchesova S.K., Doeva A.N.</i> Journal of Pharmaceutical Sciences and Research. 2018. Т. 10. № 5. С. 1217-1219.
19	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДОШКОЛЬНИКОВ <i>Доева А.Н.</i> Интериал. 2018. № 1 (4). С. 86-87.

Стаж работы:

- общий стаж работы - 57 лет.
- стаж работы по специальности - 46 лет.

Контактная информация:

Адрес: 362025, Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ, ул. Ватутина, 44-46, СОГУ, кафедра теоретических и медико-биологических основ физической культуры и спортивных игр.

Телефон: +7 (8672) 33-33-73, доб. 253.

Электронная почта: an.doeva@nosu.ru