

Председателю диссертационного совета 24.2.267.02
при ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет»
Шахановой А.В.

Сведения о научном руководителе:

Я, Калинина Ирина Николаевна, являюсь научным руководителем по диссертации Линдт Татьяны Александровны «Морфофункциональные характеристики адаптации хоккеистов на этапах многолетней подготовки» по специальности 1.5.5 – Физиология человека и животных, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

О себе сообщаю следующие данные:

Калинина Ирина Николаевна

Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация:

03.00.13 – Физиология

Ученая степень, ученое звание: доктор биологических наук, профессор

Место работы, подразделение, должность: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма», заведующая кафедрой анатомии и спортивной медицины

Индекс, почтовый адрес места работы: 350015, г. Краснодар, ул. им. Буденного, 161

Телефон: +79676559288

E-mail: kalininirina@yandex.ru

Список основных публикаций по теме научного руководства диссертацией в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет:

1. Физическая и техническая подготовленность, психофизиологические особенности глухих и слабослышащих футболистов / И. Н. Калинина, А. А. Тарасенко, А. В. Кобец, В. А. Белова // Современные вопросы биомедицины. – 2021. – Т. 5, № 4(17). – DOI 10.51871/2588-0500_2021_05_04_29.
2. Суммарная оценка регуляторных систем кровообращения велосипедистов-шоссейников / И. Н. Калинина, А. А. Клименко, А. И. Мельников, И. А. Бут // Современные вопросы биомедицины. – 2021. – Т. 5, № 3(16). – С. 494. – DOI 10.51871/2588-0500_2021_05_03_8.
3. Линдт, Т. А. Адаптация организма хоккеистов с позиции формирования функциональных систем / Т. А. Линдт, И. Н. Калинина, Н. В. Лунина // Современные вопросы биомедицины. – 2021. – Т. 5, № 1(14). – С. 10. – DOI 10.51871/2588-0500_2021_05_01_10.
4. Lavrichenko, V. Comparative analysis of hemodynamic parameters and heart rate variability in football and hockey players at the stage of sports improvement / V. Lavrichenko, T. Lindt, I. Kalinina, A. Zolotarev // BIO Web Conf., First International Scientific-Practical Conference “Actual Issues of Physical Education and Innovation in Sports”. - 2020. – Volume 26. DOI: <https://doi.org/10.1051/bioconf/20202600078> URL:http://www.https://www.bioconferences.org/articles/bioconf/full_html/2020/10/bioconf_pes2020_00078/bioconf_pes2020_00078.html (дата обращения: 05.02.2021).

5. Kalinina, I. Morphotypological characteristics of primary school children engaged in karate Kyokushin / I. Kalinina, Y. Dyakova, M. Polovnikova, Y. Kudryashova, M. Polovnikova // BIO Web Conf., First International Scientific-Practical Conference "Actual Issues of Physical Education and Innovation in Sports". - 2020. - Volume 26. DOI: 10.1051/bioconf/20202600075(дата обращения: 05.02.2021). URL:https://www.bioconferences.org/articles/bioconf/full_html/2020/10/bioconf_pes20_20_00075/bioconf_pes2020_00075.html
6. Оценка физического развития детей младшего школьного возраста, занимающихся карате Киокушинкай / М. Г. Половникова, И. Н. Калинина, Ю. А. Кудряшова, М. А. Зуб // Современные вопросы биомедицины. - 2021. - Т. 5, № 4(17). - DOI 10.51871/2588-0500_2021_05_04_30.
7. Влияние занятий карате киокушинкай на физическое состояние детей младшего школьного возраст / М. Г. Половникова, И. Н. Калинина, Ю. А. Кудряшова [и др.] // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. - 2021. - № 4(64). - С. 21-32. - DOI 10.26456/vtbio220.
8. Уровень здоровья спортсменов с поражением опорно-двигательного аппарата, занимающихся пауэрлифтингом / И. Н. Калинина, И. Н. Федорова, М. Г. Половникова, А. Я. Чамокова // Современные вопросы биомедицины. - 2022. - Т. 6, № 1(18). - DOI 10.51871/2588-0500_2022_06_01_16.
9. Линдт, Т. А. Морфофункциональные критерии адаптации хоккеистов в многолетнем тренировочном процессе / Т. А. Линдт, И. Н. Калинина // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. - 2023. - № 3(71). - С. 7-16. - DOI 10.26456/vtbio314.
10. Изменения реовазографических показателей мужчин и женщин в возрастном аспекте / И. Н. Калинина, М. А. Зуб, А. А. Килимник, А. Я. Чамокова // Современные вопросы биомедицины. - 2023. - Т. 7, № 3(24). - DOI 10.51871/2588-0500_2023_07_03_8.

Научный руководитель:

доктор биологических наук, профессор,
заведующий кафедрой анатомии
и спортивной медицины
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
Университет физической культуры,
спорта и туризма»,



Калинина Ирина Николаевна

«28» июня 2024г.

