

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный университет физической культуры»

Сокращенное наименование организации: ФГБОУ ВО «УралГУФК»

Ведомство: Министерство спорта Российской Федерации

Организационно-правовая форма: Федеральное государственное бюджетное учреждение

Структурное подразделение: кафедра теории и методики борьбы

Адрес: 454091, Уральский федеральный округ, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Орджоникидзе, 1.

Телефон: 8(351)237-07-00

Электронная почта: uralgufk@mail.ru;

Официальный сайт: uralgufk.ru

Публикации сотрудников ведущей организации по тематике оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Аккуин, А.Д. Методика повышения надёжности выполнения технических действий дзюдоистов в условиях соревновательной деятельности / А.Д. Аккуин // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. - 2017. - № 8 (150). - С. 7-11.
2. Аслаев, Т.С. Развитие сенсомоторной координации как важного компонента совершенствования технического мастерства девушек-боксеров / Т.С. Аслаев // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. - 2015. - № 10 (128). - С. 16-19.
3. Быков, Е.В. Совершенствование методов контроля за тренировочным процессом на основе современных информационных технологий / Е.В.Быков, О.И.Коломиец // Теория и практика физической культуры. - 2016. - № 5. - С. 59-61.
4. Елисеев, Е.В. Влияние равновесия и чувства опоры на регуляцию точностных действий спортсменов / Е.В.Елисеев, В.А.Бухарин, С.С.Тарасов // Научное обозрение. - 2015. - № 17. - С. 181-184.
5. Елисеев, Е.В. Развитие локомоторных компонентов физического здоровья гандболистов 11-13 лет с помощью вестибулярной тренировки / Е.В.Елисеев, А.В.Евсеев // Современные проблемы науки и образования. - 2016. - № 6. - С. 483.
6. Кастальский, О.О. Влияние ушу на координацию детей среднего школьного возраста / О.О. Кастальский // Вестник Челябинского государственного педагогического университета. – 2017. – № 2. – С. 24-29.
7. Кастальский, О.О. Методика построения занятий ушу для коррекции опорно-двигательного аппарата детей дошкольного возраста / О.О. Кастальский, С.С. Манукян // Вестник Челябинского государственного педагогического университета. – 2017. – № 2. – С. 29-34.
8. Коваленко, А.Н. Педагогические и медико-биологические методы коррекции здоровья студентов в условиях сочетанного влияния умственных и физических нагрузок / А.Н. Коваленко, Е.В. Быков, О.А. Макунина, О.И.Коломиец // Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. - 2017. - Т. 12. - № 2. - С. 204-217.
9. Коломиец, О.И. Особенности функционального состояния центральной нервной системы у спортсменов с различной направленностью тренировочного процесса / О.И. Коломиец, Н.П. Петрушкина, Е.В.Быков, И.А.Якубовская // Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. - 2017. - Т. 12. - № 2. - С. 217-225.
10. Румянцев, Э.Р. Воспитание координационных способностей хоккеистов с нарушением слуха в группах начальной специализации / Э.Р.Румянцева, А.В.Овчинников, Н.Ю. Токмакова // Известия Тульского государственного университета. Физическая культура. - Спорт. - 2017. - № 4. - С. 187-192.
11. Сурина-Марышева, Е.Ф. Особенности сенсомоторной регуляции движений хоккеистов 15-16 лет в зависимости от исходного функционального состояния нервной системы / Е.Ф.Сурина-Марышева, Е.В.Соловьева // Омский научный вестник. - 2015. - № 144. - С. 69-73.
12. Струхин, И.А. Педагогическое обоснование направленности тренирующих воздействий на тактико-технические действия средствами двигательного-координационной подготовки в единоборстве киокусинкай / И.А.Струихин, В.А.Миниханов, В.А.Еганов // Современные проблемы науки и образования. - 2015. - № 4. - С. 158.
13. Чемерчей, О.А. Классификация моторной симметрии-асимметрии верхних и нижних конечностей выполнения технических действий в прикладных видах единоборств / О.А.Чемерчей // Ученые записки университета им. П.Ф. Лесгафта. - 2017. - № 6 (148). - С. 234-239.
14. Чемерчей, О.А. Факторная структура моторной дихотомии конечностей спортсменов, занимающихся прикладными видами единоборств / О.А. Чемерчей, А.В. Еганов // Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2017. – Т. 12. – № 2 – С. 225-234.
15. Якушева, А.Н. Влияние линейной миофасциальной гимнастики на нейромышечную регуляцию у мужчин с остеохондрозом поясничного отдела позвоночника / А.Н.Якушева, Е.С. Сабирьянова, А.Р. Сабирьянов // Современные проблемы науки и образования. - 2017. - № 3. - С. 11.