

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В. И. ВЕРНАДСКОГО»

ПРОГРАММА

V научно-практической конференции
профессорско-преподавательского состава,
аспирантов, студентов и молодых ученых

**«ДНИ НАУКИ КФУ
ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО»**

ТАВРИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ

**СЕКЦИЯ «МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ
И ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА»**

г. Симферополь 2019 год

V научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов и молодых ученых «Дни науки КФУ им. В.И. Вернадского» / Программа работы секции «Медико-биологические и теоретические основы физической культуры и спорта» // Симферополь, 2019

В программу работы секций включены доклады участников V научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов и молодых ученых «Дни науки КФУ им. В.И. Вернадского», отражающие достижения научных и практических изысканий в сфере естественных, гуманитарных, технических наук и информационных технологий.

ТАВРИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ

(наименование структурного подразделения)

СЕКЦИЯ «МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ И ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА»

(наименование секции)

Кафедра Медико-биологических основ физической культуры
Руководитель секции – Грабовская Е.Ю., заведующий кафедрой, доцент
секретарь – Мишин Н.П., старший преподаватель
Работа секции: «31» октября 2019 г., время: 10.00, корпус № 2
(г. Симферополь, ул. Студенческая 10/12), ауд. 53

Доклады профессорско-преподавательского состава

1. Сравнительный анализ волевых качеств футбольных арбитров различной квалификации.

Грабовская Е.Ю.¹, Каращенко В.А.², Тарабрина Н.Ю.³

¹заведующий кафедрой медико-биологических основ физической культуры Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ²обучающийся второго курса магистратуры кафедры медико-биологических основ физической культуры Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ³доцент кафедры физического воспитания, ФГБОУ ВО Московский авиационный институт (Национальный исследовательский университет).

2. Особенности вегетативной регуляции спортсменов-гиревиков и футболистов под влиянием соревновательных нагрузок.

Мишин Н.П.¹, Черный С.В.², Кузьменко Т.Н.³,

¹старший преподаватель кафедры медико-биологических основ физической культуры факультета физической культуры и спорта Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ²доцент кафедры медико-биологических основ физической культуры факультета физической культуры и спорта Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ³обучающаяся второго курса магистратуры кафедры медико-биологических основ физической культуры факультета физической культуры и спорта Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского.

3. Физическая подготовленность учащихся кадетских классов старшего школьного возраста.

Нагаева Е.И.¹, Шашина А.Н.²

¹доцент кафедры медико-биологических основ физической культуры факультета физической культуры и спорта Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ²обучающаяся третьего курса бакалавриата факультета физической культуры и спорта Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского.

4. Влияние кадмия на деятельность сердечно-сосудистой системы спортсменов.

Решетняк О.А.¹, Евстафьева И.А.², Перекотий Е.В.³, Решетняк А.В.⁴

¹доцент кафедры теории и методики физической культуры Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ²доцент кафедры теории и методики физической культуры Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ³старший преподаватель кафедры теории и методики физической культуры Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ⁴старший преподаватель кафедры спортивных игр и гимнастики Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского.

Студенческие доклады

1. Морфофункциональные качества спортсменов разных видов спортивной специализации.

Герасимчук В.Н.¹, Архангельская Е.В.²

¹обучающийся второго курса магистратуры кафедры медико-биологических основ физической культуры факультета физической культуры и спорта Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ²доцент кафедры медико-биологических основ физической культуры факультета физической культуры и спорта Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского.

2. Применение дыхательной методики «Пранаяма» для повышения функциональных возможностей респираторной системы спортсменов.

Мурадасилова С.Т.¹, Колотилова О.И.², Ярмолук Н.С.³

¹обучающаяся второго курса магистратуры кафедры медико-биологических основ физической культуры Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ²доцент кафедры медико-биологических основ физической культуры Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ³доцент кафедры медико-биологических основ физической культуры факультета физической культуры и спорта Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского.

3. Анализ общей физической подготовленности юных волейболистов на этапе совершенствования спортивного мастерства.

Сергеева С.И.¹, Грабовская Е.Ю.²

¹обучающаяся второго курса магистратуры кафедры медико-биологических основ физической культуры Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, ²заведующий кафедрой медико-биологических основ физической культуры Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского.