

Министерство спорта Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Чайковская государственная академия физической культуры и спорта»
ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет
им. академика Е. А. Вагнера» Минздрава России
Научно-клинический центр инновационных технологий здравоохранения и медицинского
образования ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России
ГКБУ «Центр спортивной подготовки Пермского края»
ПКОО «Олимпийская академия Прикамья»

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО о проведении III международной научно-практической конференции **«СПОРТ И СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»**

На базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Чайковская государственная академия физической культуры и спорта»

с 15 по 16 апреля 2022 года

состоится **III международная научно-практическая конференция**
«Спорт и спортивная медицина».

Приглашаем принять участие в работе конференции специалистов в области физической культуры и спорта, спортивной медицины, медицинской реабилитации и адаптивной физической культуры:

Программа конференции включает:

- Участие в международной научно-практической конференции «Спорт и спортивная медицина»;
- Повышение квалификации с выдачей удостоверения по программам: «Научно-методическое, медицинское, медико-биологическое, психологическое и антидопинговое сопровождение процесса спортивной подготовки», «Адаптивная физическая культура».
- Участие в мастер-классах и круглых столах.

Цель: выявление основных проблем и путей их решения, связанных с научно-практической деятельностью в сфере физической культуры, спорта и адаптивной физической культуры на основе междисциплинарного подхода к реализации научно-методического, медицинского, медико-биологического, психологического и антидопингового сопровождения спортивной подготовки.

Научная программа конференции включает **основные направления:**

- теоретико-методологические основы спортивной подготовки;
- научно-методическое и психолого-педагогическое сопровождение спортивной подготовки;
- медицинское, медико-биологическое и антидопинговое сопровождение спортивной подготовки;
- адаптивная физическая культура;
- современные тенденции развития студенческого спорта и подготовки спортивного резерва;
- социально-гуманитарные аспекты физкультурно-спортивной деятельности.

ВЫСТАВКА – технологии спортивной медицины и реабилитации: пищевые добавки, аппаратно-программные комплексы; тренажеры; экипировка и др.

ВЫСТАВКА – ПРОДАЖА литературы по спортивной тренировке, реабилитации, спортивной медицине, спортивной психологии и др.

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ (доклады будут представлены на сайте <http://www.chifk.ru/>, www.sportmedperm.ru)

Формы участия в конференции:

Язык конференции: русский, английский.

Участие в конференции допускается в следующих формах:

- очное: выступление с устным докладом, стендовый доклад, участие в обсуждении докладов, дискуссии, мастер-классах, публикация тезисов;
- заочное: публикация тезисов.

Входящий СПбГУ
от 20.01.2022
№ 01/1-34-72

Порядок участия в конференции

Для опубликования тезисов в сборнике научно-практической конференции Вам необходимо выслать до 01 марта 2022 г. (включительно) в электронном виде на conferenc-afk@mail.ru следующие материалы:

1. Заявку участника (приложение 1).
2. Тезисы (или доклад), оформленные в соответствии с требованиями (приложение 2).

При получении материалов, оргкомитет в течение 5 рабочих дней направляет на электронный адрес автора письмо либо с подтверждением принятия материалов, либо с предложением внести в статью технические и (или) содержательные правки. Авторам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим подтверждения их получения оргкомитетом, необходимо продублировать заявку.

Все присланные материалы проверяются на наличие заимствований сервисом «Антиплагиат». Процент оригинальности рукописи должен составлять не менее 65 %.

Направляя статью, автор выражает свое согласие на ее опубликование в открытом доступе и размещение в сети Интернет, в том числе на сайте Академии и официальном сайте Научной электронной библиотеки eLibrary.ru.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора и технического редактирования присланных материалов, а также право проверки несанкционированного использования объектов чужой интеллектуальной собственности, а также отклонения поступивших материалов, в случае их несоответствия тематике Конференции и предъявляемым требованиям.

Труды конференции

По итогам конференции планируется издание сборника материалов конференции с индексацией в РИНЦ. Сборнику будут присвоены библиотечные индексы УДК, ББК и международный стандартный книжный номер (ISBN).

Материалы, опубликованные в сборнике конференции, размещаются постатейно на сайте Научной электронной библиотеки РИНЦ <http://elibrary.ru>.

Условия участия в работе конференции:

Участие в конференции в качестве слушателя бесплатное.

Публикация в базе РИНЦ научных статей авторов, имеющих ученую степень доктора наук (без соавторов), а также публикации всех зарубежных авторов осуществляются бесплатно.

Наименование	Цена, руб.
Очное участие в работе Международной научно-практической конференции «Спорт и спортивная медицина»	бесплатно
Публикация статьи в сборнике материалов Международной научно-практической конференции «Спорт и спортивная медицина»	500
Повышение квалификации по программе «Научно-методическое, медицинское, медико-биологическое, психологическое и антидопинговое сопровождение в спортивном резерве», с выдачей удостоверения о повышении квалификации (объемом 72 часа)	6 000
Повышение квалификации по программе «Адаптивная физическая культура», с выдачей удостоверения о повышении квалификации (объемом 72 часа)	6 000
Оплата проезда, проживания, питания	за счет командирующей организации

Контрольные даты

Прием заявок и публикационных материалов	до 01 марта 2022 г.
Оплата организационного взноса участия в Конференции	до 10 марта 2022 г.
Размещение на сайте Академии программы Конференции	до 12 апреля 2022 г.
Прием заявок и оплата по программе повышения квалификации	до 09 апреля 2022 г.
Издание сборника конференции	до 12 апреля 2022 г.

Дни работы конференции	15-16 апреля 2022 г.
Постатейное размещение в БД РИНЦ	до 30 апреля 2022 г.

Оргкомитет конференции.

617764, Пермский край, г. Чайковский, ул. Ленина, д.67

Тел./факс: 8 (34241) 2-39-17, 89504421446 – проректор по научной работе Зебзеев Владимир Викторович.

Тел./ факс: 8 (34241) 2-39-17, 89223132408 – зав. кафедрой Адаптивной физической культуры и медико-биологических дисциплин Наумова Екатерина Викторовна.

61400, г. Пермь, ул. Советской, 24, научно-клинический центр инновационных технологий здравоохранения и медицинского образования ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера МЗРФ

Тел. +7 (905) – 862 – 4664; e-mail: chainikov.p.n@gmail.com – доцент кафедры медицинской реабилитации, спортивной медицины, ФК и З, к.м.н. Чайников Павел Николаевич

Оформление и направление заявок для участия и материалов конференции.

Заявки оформляются в соответствии с Приложением 1.

Материалы для публикации в сборнике конференции оформляются в соответствии с Приложением 2.

Заявки и материалы для публикации в сборнике конференции направлять на e-mail: conferenc-afk@mail.ru.

Место проведения конференции.

617764, Пермский край, Чайковский район, п. Прикамский, ул. Пионерская, д.48, Федеральный центр подготовки по зимним видам спорта "Снежинка" им. А.А. Данилова, Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Чайковская государственная академия физической культуры и спорта».

Размещение информации.

Электронная версия информационного письма, программа конференции будут размещены на сайте кафедры Адаптивной физической культуры и медико-биологических дисциплин ФГБОУ ВО «ЧГАФКиС», <http://www.chifk.ru/afk/>.

Данное письмо является приглашением для участия в научно-практической конференции (дополнительные приглашения для участия в конференции высылаются по необходимости). Все расходы по командированию участников конференции и слушателей курсов повышения квалификации несет командирующая организация.

Заявка
участника III международной научно-практической конференции
«Спорт и спортивная медицина»
(г. Чайковский, 15 - 16 апреля 2022 г.)

1. Информация об участнике	
Фамилия, имя, отчество	
Статус: преподаватель, старший преподаватель, доцент, профессор, научный сотрудник, аспирант, магистрант, студент прочее	
Место работы, учебы: полное и сокращенное наименование вуза, органа власти, организации	
Адрес вуза (института, факультета)	
Учёное звание	
Ученая степень	
Почетное, специальное звание	
E-mail: (для получения приглашения и программы конференции)	
Контактный телефон/факс	
Необходимость направления персонального приглашения и способ его направления: факс, e-mail	
2. Данные о научном руководителе обучающегося	
Фамилия, имя, отчество	
Место работы (вуз, институт, факультет, кафедра)	
Должность	
Ученая степень	
Ученое и специальные звания	
3. Информация о форме участия и представленной работе	
Форма участия: очная (выступление с докладом, стендовый доклад или участие в дискуссии), заочная	
Название доклада (статьи)	
Наличие презентации (необходимость использования проектора): да /нет	
4. Дополнительная информация об иногородних участниках	
Время прибытия в г. Чайковский	
Время убытия из г. Чайковский	
Необходимость бронирования гостиницы: да/нет	
Дополнительные пожелания	

Заполнение полей разделов 1-3 обязательно.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

Объем тезисов – от 5 страниц (с учетом перевода необходимых сведений на английский язык).

- Размер бумаги – А4 (210x297);
- Поля – все по 2 см;
- Шрифт – Times New Roman;
- Размер шрифта (кегель) – 14;
- Абзацный отступ – 1,25 см;
- Междустрочный интервал – полуторный (1,5);
- Межбуквенный интервал – обычный;
- Межсловный пробел – один знак;
- Переносы – автоматические (не вручную);
- Выравнивание текста – по ширине;
- Допустимые выделения – курсив, полужирный;
- Дефис должен отличаться от тире;
- Тире и кавычки должны быть одинакового начертания по всему тексту;
- При наборе не допускается стилей, не задаются колонки;
- Не допускаются пробелы между абзацами;
- Не допускается использование буквы ё;
- Рисунки только черно-белые, без полутонов, в векторных форматах WMF, EMF, CDR, растровые изображения – в формате TIFF, JPG с разрешением не менее 300 точек/дюйм, в реальном размере. Диаграммы из программ MS Excel, MS Visio вместе с исходным файлом.
- Не допускается использование таблиц с альбомной ориентацией;
- Список литературы размещается в конце статьи и обуславливается наличием цитат или ссылок. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.9–2008;
- Список литературы нумеруется вручную (не автоматически);
- Внутритекстовые ссылки на включенные в список литературы работы приводятся в квадратных скобках. Отсылки, используемые для связи текста с библиографическим списком, оформляются с указанием страниц [1, с. 15] либо без указания страниц [1; 5]. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

Сведения об авторе должны включать:

- 1) фамилию и инициалы автора на русском языке строчными буквами (Петров А.В.);
- 2) фамилию и инициалы автора в английской транслитерации заглавными буквами (Petrov A.V.);
- 3) место работы каждого автора – официальное название вуза в начальной форме на русском языке (например, ФГБОУ ВО «Чайковский государственный институт физической культуры»);
- 4) местожительство автора (город) на русском языке;
- 5) ученую степень, звание, должность каждого автора на русском языке;

Справочный аппарат тезисов должен включать:

- 1) УДК;
- 2) название статьи на русском языке строчными буквами;
- 3) название статьи на английском языке строчными буквами;
- 4) аннотацию на русском языке;
- 5) аннотацию статьи на английском языке;
- 6) ключевые слова на русском языке;
- 7) ключевые слова на английском языке.

Просим уделить внимание подбору ключевых слов, поскольку от этого зависит эффективность работы поисковых систем, узнаваемость и доступность статьи в сети Интернет. Ключевое слово – это слово или словосочетание, которые другой исследователь может с большой степенью вероятности использовать при формировании поискового запроса. Оптимальное

количество ключевых слов – от трех до 7. Целевой аудиторией являются специалисты, работающие в той же области, поэтому рекомендуется включать в число ключевых слов основные термины. Индикатором правильности подбора ключевых слов является их соответствие центральной тематике статьи, используемым методам, материалу, единицам анализа. Следует избегать использования аббревиатур, особенно не имеющих широкой известности.

Пример неудачного подбора ключевых слов: образование; результаты; метод; подход; САК.

Пример правильного подбора ключевых слов: качество образования; результаты обучения; кейс-стади; компетентностный подход; структура аналитической компетенции.

Приблизительный вариант оформления тезисов

В верхнем левом углу проставляется индекс УДК.

Следующая строка пропускается.

Далее название статьи с выравниванием по ширине листа, заглавными полужирными буквами (на русском языке).

Следующая строка пропускается.

Фамилия, инициалы автора (авторов) заглавными полужирными буквами (на русском языке).

Название организации, город, страна (курсив, выравнивание по левому краю, на русском языке).

Следующая строка пропускается.

Затем аннотация (выравнивание по ширине, не более 6 строк).

Затем ключевые слова (выравнивание по ширине).

Следующая строка пропускается.

Далее на английском название статьи с выравниванием по ширине листа, заглавными полужирными буквами.

Строка пропускается

Фамилия, инициалы автора заглавными полужирными буквами (на английском языке).

Название организации, город, страна (курсив, выравнивание по левому краю, на английском языке).

Следующая строка пропускается.

Аннотация на английском языке – Abstract (выравнивание – по ширине страницы).

Ключевые слова на английском языке – Keywords (выравнивание – по ширине страницы).

Следующая строка пропускается.

Далее следует текст статьи.

Завершает статью список литературы.

Пример

УДК 796.925

СООТНОШЕНИЕ ТЕРМИНОВ «СТАДИЯ» И «ФАЗА» В СТРУКТУРЕ ПРЫЖКА НА ЛЫЖАХ С ТРАМПЛИНА.

ВЕТРОВ В. А.

Чайковский государственный институт физической культуры, г. Чайковский, Россия

Аннотация. Сделана попытка ввести в практику структурирования двигательного действия «прыжок на лыжах с трамплина» понятия «стадия движения» как более общего по сравнению с понятием «фаза движения». Таким образом, традиционное представление о четырехфазной структуре прыжка на лыжах с трамплина предлагается скорректировать и представлять двигательное действие в виде четырех стадий: стадия разгона, стадия отталкивания, стадия полета, стадия приземления.

Ключевые слова: фаза движения, стадия движения, прыжки на лыжах с трамплина.

«STAGE» AND «PHASE» TERMS CORRELATION IN SKI JUMPING STRUCTURE

VETROV V.A.

Tchaikovsky State Physical Education Institute. Tchaikovsky, Russia

Abstract: The author made an attempt to put into practice the «movement stage» term as more general in comparison with the «movement phase» term in the «ski jumping» motor action structuring. So, the traditional view about ski jumping four phase structure is corrected and movement action, consisting of four stages: in run, taking off, flight, landing, is presented.

Key words: movement phase, movement stage, ski jumping.

Текст статьи.....

Литература

- 1 Акжигитов, Р. Г. Современные тенденции в понимании и лечении тревожных состояний: лекция / Р. Г. Акжигитов // Российский медицинский журнал. – 2002. – № 1. – С. 43–45.
- 2 Акмаев, И. Г. Эволюционные аспекты стрессорной реакции / И. Г. Акмаев, О. В. Волкова, А. В. Гриневич // Вестник Российской академии наук. – 2002. – № 6. – С. 104–115.
- 3 Александров, Ю. И. Введение в системную психофизиологию / Ю. И. Александров // Психология XXI века. – Москва: Per Se, 2003. – С. 38–39.
- 4 Баевский, Р. М. Математический анализ изменений сердечного ритма при стрессе / Р. М. Баевский, О. И. Кириллов, С. З. Клецкин. – Москва : Наука, 1984. – 221 с.
- 5 Брюнин, Д. В. Особенности неспецифических адаптационных реакций у здоровых женщин / В. Д. Брюнин, С. С. Краюшкин // Технологии живых систем. – 2012. – Т. 9, № 4. – С. 13–16.
- 6 Влияние стресса на репродуктивную систему организма / Н. В. Шевчик и др. // Материалы V Российского форума «Мать и дитя», 2003. – С. 465–466.
- 7 Гаврилов, Ю. В. Взаимодействие нервной и иммунной систем при стрессе / Ю. В. Гаврилов, Е. А. Корнеева // Медицинский академический журнал. – 2009. – Т. 9, № 1. – С. 11–27.
- 8 Дубницкая, Э. Б. Проблемы клиники и терапии депрессий, связанных с репродуктивным циклом женщин / Э. Б. Дубницкая // Consillium medicum. – 2008. – Т. 10, № 6. – С. 87–90.
- 9 Менделевич, В. Д. Клиническая и медицинская психология: практическое руководство / В. Д. Менделевич. – Москва : МЕДпресс, 2001. – 592 с.
- 10 Оганесян, М. Г. Землетрясение как стрессор в репродуктивной сфере / М. Г. Оганесян // Медико-гигиеническая оценка бесплодия в зоне землетрясения. – 1994. – С. 10–17.