



СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
SIBERIAN FEDERAL UNIVERSITY



Кафедра медико- биологических основ физической культуры и оздоровительных технологий

Институт физической культуры, спорта и
туризма

Сибирского федерального университета

Кафедра создана в 2011 году.

С апреля 2017 заведующим кафедрой является Колмаков Владимир Иннокентьевич, доктор биологических наук, профессор.

В настоящий момент на кафедре работают:

2 доктора биологических наук,

1 кандидат медицинских наук,

2 кандидата биологических наук,

1 кандидат технических наук

3 кандидата педагогических наук.

Четыре преподавателя кафедры имеют ученое звание доцент.

Среди преподавателей - врач высшей квалификационной категории.

Колмаков Владимир Иннокентьевич



- доктор биологических наук;
- профессор;
- научные интересы: развитие студенческого и молодежного спорта.

Колмаков Владимир Иннокентьевич

Направления научно-исследовательской
работы студентов:

- Развитие студенческого спорта в России и за рубежом.
- Современные проблемы молодежного спорта.
- История развития спорта и физической культуры.



Колмаков Владимир

Иннокентьевич

Темы работ, выполненные под руководством преподавателя:

- Развитие массовой физической культуры в рекреационных зонах города Красноярска.
- Особенности спортивного отбора в лёгкой атлетике для специализации на дистанции 100 метров с барьерами у девочек 12-13 лет.

Веригο Людмила Ильинична



- кандидат медицинских наук;
- доцент;
- преподаваемые дисциплины: «Анатомия и морфология человека». «Основы медицинских знаний»;
- научные интересы: конституциональный подход в спорте.

Вериго Людмила Ильинична

Направления научно-исследовательской
работы студентов:

- Состояние физического развития лиц юношеского и молодого возраста в различных видах спорта.
- Развитие соматотипов в различных видах спорта.

Вериго Людмила Ильинична

Темы работ, выполненные под руководством преподавателя:

- Влияние занятий аэробикой на развитие кардиореспираторной системы спортсмена.
- Особенности соматотипирования в футболе.
- Морфофункциональные особенности организма лыжников 12-14 лет.

Демидко Наталия Николаевна



- кандидат биологических наук;
- доцент;
- преподаваемые дисциплины:
«Гигиенические основы физкультурно-спортивной деятельности»,
«Мониторинг физического состояния человека»,
«Физиология человека»;
- научные интересы: оценка влияния факторов среды на морфофункциональное состояние организма человека.

Демидко Наталия Николаевна

Направления научно-исследовательской
работы студентов:

- Оценка морфофункционального состояния организма спортсмена.
- Возрастные особенности при занятиях спортом.
- Методы контроля функционального состояния.

Демидко Наталия Николаевна

Темы работ, выполненные под руководством преподавателя:

- Влияние состояния сердечно-сосудистой системы на спортивные результаты пловцов 13-15 лет.
- Особенности мотивационной сферы женщин-боксёров с учётом гендерных характеристик личности
- Морфофункциональные особенности организма спортсмена-горнолыжника
- Особенности травматизма футболистов на различных этапах спортивной подготовки
- Влияние экзаменационного стресса на функциональное состояние студентов с различным типом вегетативной регуляции сердечно-сосудистой системы

Картавцева Анна Ивановна



- кандидат педагогических наук;
- преподаваемые дисциплины: «Физическая реабилитация»;
- «Адаптивная физическая культура»
- научные интересы: реабилитация и адаптивная физическая культура

Картавцева Анна Ивановна

Направление научно-исследовательской
работы студентов:

- Реабилитация лиц с ОВЗ методами физической культуры
- Организация доступности спортивных объектов для лиц с ОВЗ

Король Людмила Геннадьевна



- кандидат биологических наук;
- преподаваемые дисциплины:
«Психология делового общения»;
- «Социальная психология»
- научные интересы:
психология,
конфликтология

Потокина Марина Владимировна



- кандидат технических наук;
- преподаваемые дисциплины:
«Безопасность жизнедеятельности»;
- «Экология»,
- «Биохимия человека»
- научные интересы:
экология, влияние экологических факторов на спортсменов

Потокина Марина Владимировна

Направление научно-исследовательской
работы студентов:

- Развитие скоростно-силовых способностей футболистов
- Влияние экологии на организм спортсменов

Шумилин Александр Петрович



- кандидат педагогических наук;
- преподаваемые дисциплины: «Психология»;
- « Психология физической культуры и спорта»,
- научные интересы: психология спортсменов, мотивация

Шумилин Александр Петрович

Темы работ, выполненные под руководством преподавателя:

- Комплекс упражнений в водной среде, направленный на техническую подготовку теннисисток 6-8 лет
- Совершенствование приёма переворота скрестным захватом ног у борцов вольного стиля 18-20 лет
- Совершенствование специфических координационных способностей бегунов на короткие дистанции 14-16 лет
- Развитие общей и специальной выносливости лыжников - гонщиков 13-14 лет в подготовительный период