



Наука о спорте

Основная информация

Форма обучения: магистратура

Продолжительность: 4 семестра

Количество ECTS-баллов по окончании курса: 120

Степень: Магистр естественных наук (Mag.rer.nat.)

Язык: Немецкий

Необходимые условия:

- Окончание Бакалавриата по данной специальности, или соответствующего обучения в одном из университетов страны, или иностранных университетов, или технических вузов.
- Информацию, какие виды обучения подходят, Вы найдёте в учебном плане.
- Во всех других случаях соответствие специальностей может быть проверено после подачи Заявки на Допуск к учёбе.
- Если соответствие в основном найдено и отсутствуют только некоторые часы по отдельным дисциплинам (предметам), допуск может быть получен при условии последующей сдачи экзаменов в максимальном объёме 30 ECTS- пунктов. Экзамены могут быть сданы во время обучения.

Цель курса:

Студенты приобретают компетенции

- В применении Исследовательских методов
- В Планировании и Управлении Процессом тренировок
- В организации специального научного планирования и управления мероприятиями по Профилактике и Реабилитации посредством двигательной активности и Спорта
- В применении физиологических и научных знаний в области тренировок в спорте и в практике движений
- В развитии научных концепций первичной, вторичной, и третичной профилактики, а так же в выборе и применении спортивноинформационных и биомеханических Методов и инструментов

Карьера:

Выпускники могут работать в следующих областях:

- ✓ Развитие и сопровождение детей, подростков и взрослых всех уровней физподготовки в выбранных видах и областях спорта
- ✓ Coaching в стрессовых ситуациях и в ситуациях конкуренции
- ✓ Планирование и управление процессом тренировок
- ✓ Мероприятия профилактики и реабилитации посредством движения и спорта



Программа курса:

Обязательные модули

- Специализированный модуль Исследовательские модули
- Магистр
- Специализированный модуль Исследовательские семинары
- Специализированный модуль исследовательский практикум
- Специализированный модуль стажировка и надзор
- Специализированный модуль диагностические методы
- Специализированный модуль качественное развитие проектов и организаций в Спорте
- Специализированный модуль Спортивная социология и спортивная психология
- Специализированный модуль оздоровительный спорт
- Специализированный модуль наука о тренировках (тренинги, поддержка физической активности и Coaching)
- Специализированный модуль Спортивно - медицинские Аспекты науки о спорте