

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 28.02.2018 15:15:06

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da14314153b21af0ee37e73fa19

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра медико-биологических дисциплин

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

Рабочая программа дисциплины

Спортивная травматология

Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование

Профиль подготовки: Преподавание физической культуры

Квалификация: бакалавр

Факультет физической культуры и спорта

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 2 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 7

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
	Неделя	12		
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	12	12	12	12
Семинарские	24	24	24	24
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36	36	36	36
Сам. работа	36	36	36	36
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	сформировать у будущих преподавателей физической культуры и тренеров знания об этиологии повреждений в различных видах спорта и сконцентрировать внимание на профилактике и правильном лечении спортивных травм.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.1
--------------------	-----------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ДПК-1: готовность использовать анатомо-физиологические знания в области соответствующего профиля (физкультурное образование) в пределах основной образовательной программы

Знать:

основные повреждения, встречающиеся в различных видах спорта

Уметь:

уметь применять полученные знания по оказанию первой медицинской помощи при повреждениях для сохранения жизни и восстановления спортивной работоспособности

Владеть:

начальными навыками в работе со справочной литературой по травматологии в спорте

ДПК-2: способность-применять медико-биологические знания и практические навыки в формировании предметных образовательных результатов обучения

Знать:

общие физиологические и биомеханические механизмы развития повреждений, возможные осложнения

знать методы поддержки и стабилизации

Уметь:

четко и обоснованно формулировать показания и противопоказания для проведения реабилитации после повреждений

Владеть:

основными принципами реабилитации у спортсменов с травматическими повреждениями

ОК-9: способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

Знать:

основные мероприятия, направленные на профилактику травматизма в спорте

Уметь:

оказывать первую доврачебную помощь

Владеть:

способами сердечно-легочной реанимации

ОПК-6: готовностью к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся

Знать:
этапы оказания первой медицинской помощи при повреждениях
Уметь:
планировать и проводить мероприятия по профилактике спортивного травматизма и оказывать первую помощь
Владеть:
методами профилактики предпатологических и патологических состояний, заболеваний и травм, возникающих при занятиях спортом.