

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 13.03.2018 10:03:32

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac5dad431e1536271af0ee37e79a19

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра теории и методики физической культуры

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

### Рабочая программа дисциплины

#### Диагностика результатов и оценка эффективности тренерской деятельности

Направление подготовки: 49.04.01 Физическая культура

Профиль подготовки: Современные теории и технологии физической культуры и спорта

Квалификация: магистр

Факультет физической культуры и спорта

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:  
экзамен(ы) 2

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	уп	рпд		
Неделя	18			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Практические	36	36	36	36
В том числе инт.	12	12	12	12
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная	36	36	36	36
Сам. работа	36	36	36	36
Часы на	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	формирование профессиональной компетентности на основе знаний, умений и навыков, а также получения соответствующего опыта по диагностике результатов и оценке качества деятельности тренера в спорте.
-----	---

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.3
--------------------	-----------

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

#### **ОПК-5: способностью применять современные и инновационные научно-исследовательские технологии в ходе решения исследовательских задач, в том числе из смежных областей науки**

##### **Знать:**

знать основные группы современных инновационных технологий и их возможности в повышении эффективности учебно-тренировочного процесса в физической культуре и спорте;

##### **Уметь:**

отбирать и применять наиболее целесообразные инновационные технологии для повышения эффективности учебно-тренировочного процесса в физической культуре и спорте;

##### **Владеть:**

основами биомеханического анализа техники движений, видеозахвата движений, психологического профилирования, применения мультимедийных технологий в избранном виде спорта;

#### **ПК-6: способностью определять приоритеты в процессе подготовки спортсменов при решении профессиональных задач, с учетом их индивидуальных особенностей**

##### **Знать:**

- основы методик подготовки по принципу "подтягивания слабых сторон", блочной организации подготовки, целевой подготовки;

##### **Уметь:**

определить приоритеты в организации и проведении физической, технической, психологической и теоретической подготовки спортсменов на различных этапах многолетней подготовки;

##### **Владеть:**

- технологиями тестирования, диагностики, оценивания, а также интерпретации результатов тестов, измерений и экспертиз для определения приоритетов подготовки спортсменов;

#### **ПК-7: способностью выполнять научные исследования и использовать их результаты в целях повышения эффективности процесса спортивной подготовки**

##### **Знать:**

методы и методологию научных исследований в спорте;

##### **Уметь:**

- подбирать целесообразные методы и планировать научные исследования в целях повышения эффективности подготовки спортсменов в избранном виде спорта;

##### **Владеть:**

современными методами исследования, применимыми в избранном виде спорта;
