

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 21.02.2018 14:33:01

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da14b113621a10ee37e73a19

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра физической географии и геоэкологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 24.04.2017 г., №10

### Рабочая программа дисциплины

## РАЗДЕЛ ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ РОССИИ И МИРА

### Физическая география и ландшафты России

Направление подготовки: 05.03.02 География

Профиль подготовки: Физическая география и ландшафты мира

Квалификация: бакалавр

Естественно-географический факультет

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 5 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:  
экзамен(ы) 6

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)		6 (3.2)		Итого	
	уп	рпд	уп	рпд		
Неделя	18		16			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	18	18	16	16	34	34
Практические	18	18	32	32	50	50
В том числе инт.	6	6	10	10	16	16
Итого ауд.	36	36	48	48	84	84
Контактная работа	36	36	48	48	84	84
Сам. работа	18	18	42	42	60	60
Часы на контроль			36	36	36	36
Итого	54	54	126	126	180	180

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1 Освоение систематизированных знаний в области физической географии России и ее регионов.

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП: Б1.Б

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)****ОПК-6: способностью использовать знания общих и теоретических основ физической географии и ландшафтов России, физической географии материков и океанов****Знать:**

особенности формирования и характеристику ландшафтов России  
 особенности ландшафтной дифференциации территории России  
 региональную специфику ландшафтов России и ее современную динамику

**Уметь:**

анализировать географическое положение России, физико-географических стран, областей, зон и провинций физико-географических объектов  
 анализировать компоненты ландшафтов России  
 выявлять взаимосвязь между различными компонентами ландшафта на примере отдельных физико-географических единиц

**Владеть:**

навыками работы с литературными и картографическими источниками для получения новой информации  
 методологией ландшафтного профилирования  
 методологией физико-географического анализа

**ПК-1: способностью использовать основные подходы и методы комплексных географических исследований, в том числе географического районирования, теоретические и научно-практические знания основ природопользования****Знать:**

методы выделения физико-географических единиц территории России

**Уметь:**

составлять и анализировать комплексные физико-географические профили  
 составлять комплексную физико-географическую характеристику ландшафтов и физико-географических стран

**Владеть:**

навыками комплексного анализа природы отдельных физико-географических единиц  
 навыками физико-географического районирования