

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 01.03.2018 16:52:02

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da14b1413621a10ee37e73a19

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

Методика обучения географии

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль подготовки: Предметная область: география и биология

Квалификация: бакалавр

Естественно-географический факультет

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 7 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:
экзамен(ы) 7

зачет(ы) 6

курсовая работа 6

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3.2)		7 (4.1)		Итого	
	Неделя		Неделя			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	28	28	36	36	64	64
Практические	28	28	54	54	82	82
В том числе инт.	12	12	12	12	24	24
Итого ауд.	56	56	90	90	146	146
Контактная работа	56	56	90	90	146	146
Сам. работа	52	52	18	18	70	70
Часы на контроль			36	36	36	36
Итого	108	108	144	144	252	252

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Формирование систематизированных знаний в области методики обучения географии как научной основы профессиональной подготовки и готовности использовать их в процессе обучения географии в соответствии с требованиями образовательных стандартов
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ОД
--------------------	---------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ОПК-4: готовностью к профессиональной деятельности в соответствии с нормативно-правовыми актами сферы образования****Знать:**

особенности содержания ФГОС;
 требования ФГОС к структуре рабочей программы
 методические основы проектирования и разработки рабочих программ

Уметь:

планировать и реализовывать образовательную деятельность с учетом требований ФГОС
 использовать знания ФГОС при проектировании и разработке рабочих программ

Владеть:

навыками планирования и реализации образовательной деятельности с учетом требований ФГОС
 -навыками использования знаний ФГОС при проектировании и разработке рабочих программ

ПК-1: готовностью реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов**Знать:**

принципы и методы разработки рабочей программы по географии на основе примерной основной общеобразовательной программы и в соответствии с требованиями ФГОС
 специфику реализации рабочих программ по географии в соответствии с требованиями ФГОС

Уметь:

использовать знания ФГОС при проектировании и разработке рабочих программ
 -анализировать образовательные программы на соответствие требованиям ФГОС
 -реализовать рабочие программы по географии с учетом требований ФГОС

Владеть:

навыками использования знаний ФГОС при проектировании и разработке рабочих программ
 -навыками анализа образовательных программ на соответствие требованиям ФГОС
 -навыками реализации рабочей программы по географии в соответствии с требованиями ФГОС

ПК-2: способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики**Знать:**

-приемы современных образовательных технологий (в том числе информационные и дистанционные технологии) используемых в обучении географии
 -современные методы и технологии обучения, предполагающие учет индивидуальных особенностей

Уметь:

использовать приемы современных образовательных технологий (в том числе информационные и дистанционные технологии) в обучении географии
 использовать современные методы и технологии обучения, предполагающие учет индивидуальных особенностей в обучении географии
 отбирать и применять контрольно-измерительные материалы для оценки образовательных результатов обучающихся по географии.

Владеть:

навыками использования различных приемов современных образовательных технологий (в том числе информационные и дистанционные технологии) в обучении географии
 -навыками использования современных методов и технологии обучения, предполагающих учет индивидуальных особенностей, в обучении географии
 навыками отбора и применения контрольно-измерительных материалов для оценки образовательных результатов обучающихся по географии.

ПК-4: способностью использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов

Знать:

компоненты географической образовательной среды
 -перечень личностных, метапредметных и предметных результатов обучения географии

Уметь:

использовать компоненты географической образовательной среды в процессе изучения географии
 -использовать компоненты географической образовательной среды -достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения географии

Владеть:

навыками использования компонентов географической образовательной среды в процессе изучения географии
 - навыками использования компонентов географической образовательной среды достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения географии