

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Худин Александр Николаевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 06.12.2018 12:41:22
 Уникальный программный ключ:
 08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac5da1437413362nafoee37e75a19

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 "Курский государственный университет"**

Кафедра экономической и социальной географии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания
 Ученого совета от 28.05.2018 г., №11

**Рабочая программа дисциплины
 практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной
 деятельности**

Направление подготовки: 05.03.03 Картография и геоинформатика

Профиль подготовки: Геоинформатика

Квалификация: бакалавр

Естественно-географический факультет

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 18 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) с оценкой 5, 7

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>. <Семестр на курсе>)	5 (3.1)		7 (4.1)		Итого	
	Неделя		Неделя			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд	уп	рпд
Сам. работа	324		324		648	
Итого	324		324		648	

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП
--

Цикл (раздел) ООП:	Б2.П
--------------------	------

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

ОК-6: способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
--

Знать:

методы

Уметь:

Владеть:

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

Знать:

Уметь:

Владеть:

ПК-7: знанием основ картографии, систем методов картографического исследования и моделирования, умение применять картографические методы познания в практической деятельности
--

Знать:

Уметь:

Владеть:

ПК-8: владением картографическим, геоинформационными и аэрокосмическим методами для решения проектно-производственных задач
--

Знать:

Уметь:
Владеть:

ПК-9: владением современными геоинформационными и веб-технологиями создания карт, программным обеспечением в области картографии, геоинформатики и обработки аэрокосмических снимков

Знать:
Уметь:
Владеть:

ПК-10: способностью использовать инфраструктуры пространственных данных и геопорталы, методы и технологии обработки пространственной информации из различных источников для решения профессиональных задач, умение создавать географические базы и банки данных

Знать:
Уметь:
Владеть:

ПК-11: способностью работать с топографическими картами, геодезическим и другим полевым оборудованием в проектно-производственной деятельности; осуществлять сбор пространственных данных с помощью систем спутникового позиционирования

Знать:
Уметь:
Владеть:

ПК-13: способностью использовать технологии аэрокосмических исследований Земли в практической деятельности
Знать:
Уметь:
Владеть:

ПК-14: владением современным программным обеспечением в области картографии, геоинформатики
Знать:
Уметь:
Владеть: