Документ подписан постой аректронной полиской редерации Информация о владельце:

ФИО: Худиф Адеральное тосударственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Должность: Ректор "Курский государственный университет"

Дата подписания: 06.12.2018 12:39:50

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509acKaфедразжономинеской и социальной географии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания Ученого совета от 28.05.2018 г., №11

Рабочая программа дисциплины Издание карт

Направление подготовки: 05.03.03 Картография и геоинформатика

Профиль подготовки: Геоинформатика

Квалификация: бакалавр

Естественно-географический факультет

Форма обучения: очная

3 3ET Общая трудоемкость

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 4

Распределение часов дисциплины по семестрам

				-
Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2	2.2)	Итого	
Недель	1	6		
Вид занятий	УП	РПД	УП	РПД
Лекции	16	16	16	16
Практические	32	32	32	32
В том числе инт.	12	12	12	12
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48	48	48	48
Сам. работа	60	60	60	60
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Заключается в выработке знаний базовых понятий картографии, навыков в оформлении и издании карт, умения ориентироваться в изданных картографических произведениях.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.3	
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧ	АЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНІ	Ы
	(МОДУЛЯ)	
виды картографических і	лять и редактировать общегеографические и тематические карты, атласы и друг гроизведений с использованием геоинформационных и издательских технологий; ение и компьютерный дизайн карт разных видов в графических и ГИС-пакетах	
Знать:		
тенденции развития основного кар методикой проектирования, техно	отографического производства и научных исследований в области издания карт, владе погиями издания карт и атласов	ГЬ
Уметь:		
	создания общегеографических карт разного масштаба и назначения; выполнять ормативно-цензового и графического характера; подготавливать карты различно уровн рах и ГИС-пакетах	R
Владеть:		
, ,	орной, расчетно-графической и иной информации; приёмами целенаправленной	
	рафической информации; навыками работы на авторском, составительском и	
ПК-14: владением совре	еменным программным обеспечением в области картографии, геоинформатики	
Знать:		
принцип работы с Mapinfo, Qgis		
Уметь:		
владеть современным программын	ным обеспечением в области картографии, геоинформатики	
Владеть:		