## 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 13:27:53

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f415**Жафодра графи** неского дизайна

**УТВЕРЖДЕНО** 

протокол заседания Ученого совета от 28.05.2018 г., №11

## Рабочая программа дисциплины Эргономическое проектирование

Направление подготовки: 54.04.01 Дизайн

Профиль подготовки: Теория и методика дизайна

Квалификация: магистр

Художественно-графический факультет

Форма обучения: очная

2 3ET Общая трудоемкость

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 2

## Распределение часов лисшиплины по семестрам

таспределение тасов дисциплины по семестрам					
Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого		
Недель	16				
Вид занятий	УП	РПД	УП	РПД	
Практические	32		32		
Итого ауд.	32		32		
Контактная	32		32		
Сам. работа	40		40		
Итого	72		72		

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

1.1 Целями освоения учебной дисциплины являются развитие умений и навыков эргономического проектирования системы «человек-предмет дизайна-среда».

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.5				
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУ	ЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ				
	(МОДУЛЯ)				
ОПК-2: способностью к самостоятельному обучению новым методам исследования, к изменению научного и научно- производственного профиля своей профессиональной деятельности					
Знать:					
методы исследований смежных с	фер деятельности				
Уметь:					
применять методы исследований	смежных сфер профессиональной деятельности				
Владеть:					
навыками применения методов и	сследований смежных сфер профессиональной деятельности				
способностью обосновыват	езировать набор возможных решений задач или подходов к выполнению проекта, гь свои предложения, составлять подробную спецификацию требований к проекту и стную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе, на практике				
Знать:					
методы эргономического проекти	рования				
Уметь:					
реализовывать проектную идею с	использованием методов эргономического проектирования на практике				
Владеть:					
навыками реализации проектных	идей с использованием методов эргономического проектирования на практике				