

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.11.2020 14:35:35

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b9875b1de7093acbd109ac50a14514153b27a10ee37e75fa19

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра профессионального обучения и методики преподавания технологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 30.09.2019 г., №2

Рабочая программа дисциплины ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА научно-исследовательская работа

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Профиль подготовки: Педагогика и психология проектной деятельности в образовании

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 22 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 2, 3, 1

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1.1)		2 (1.2)		3 (2.1)		Итого	
	УП	РП	УП	РП	УП	РП		
Неделя	15,7		16		18			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП	УП	РП	УП	РП
Лекции	4	4	4	4	4	4	12	12
Итого ауд.	4	4	4	4	4	4	12	12
Контактная	4	4	4	4	4	4	12	12
Сам. работа	284	284	212	212	284	284	780	780
Итого	288	288	216	216	288	288	792	792

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Овладение методами и приемами организации научно-исследовательской деятельности в области педагогического образования
-----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.В.01
--------------------	---------

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

ПК-1: Способен применять современные методики и технологии организации проектной деятельности, диагностики и оценивания качества проектов по различным направлениям

Знать:

Современные методики и технологии организации проектной деятельности, диагностики и оценивания качества проектов по различным направлениям

Уметь:

осуществлять подбор современных методик и технологии организации проектной деятельности в соответствии с поставленными задачами

Владеть:

навыками диагностики и оценивания качества проектов по различным направлениям

ПК-3: Способен учитывать индивидуальные креативные способности для самостоятельного решения проектно-исследовательских задач

Знать:

методики диагностики индивидуальных креативных способностей обучающихся

Уметь:

учитывать индивидуальные креативные способности для самостоятельного решения проектно-исследовательских задач

Владеть:

навыками разработки индивидуальной программы организации проектной деятельности с учетом индивидуальных особенностей обучающихся

ПК-2: Способен анализировать результаты научных исследований, применять их при разработке творческих проектов, самостоятельно осуществлять научное исследование

Знать:

приемы и метода анализа, обработки и интерпретации данных научных исследований

Уметь:

применять результаты научных исследований при разработке творческих проектов

Владеть:

навыками анализа и обработки результатов научных исследований с последующим их применением в проектной деятельности

