

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 11.02.2021 13:16:17

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b9875b1de7093acbd09ac50a14314193b27a10bee37e75fa19

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

Методы анализа и синтеза результатов научных исследований

Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование

Профиль подготовки: Педагогика и психология проектной деятельности в образовании

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 3 (2.1) | | Итого | |
|---|---------|-----|-------|-----|
| | уп | рп | уп | рп |
| Неделя | 18 | | | |
| Вид занятий | уп | рп | уп | рп |
| Лекции | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Практические | 18 | 18 | 18 | 18 |
| В том числе инт. | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Итого ауд. | 36 | 36 | 36 | 36 |
| Контактная работа | 36 | 36 | 36 | 36 |
| Сам. работа | 72 | 72 | 72 | 72 |
| Итого | 108 | 108 | 108 | 108 |

Рабочая программа дисциплины Методы анализа и синтеза результатов научных исследований / сост. канд.пед.наук, Доцент, Мокроусова Л.В.; Курск. гос. ун-т. - Курск, 2019. - с.

Рабочая программа составлена в соответствии со стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 126 "Об утверждении ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (уровень магистратуры)"

Рабочая программа дисциплины "Методы анализа и синтеза результатов научных исследований" предназначена для методического обеспечения дисциплины основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование профиль Педагогика и психология проектной деятельности в образовании

Составитель(и):

канд.пед.наук, Доцент, Мокроусова Л.В.

© Курский государственный университет, 2019

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|-----|---|
| 1.1 | формирование способности анализировать результаты научных исследований и применять полученные знания при разработке творческих проектов |
|-----|---|

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

| | |
|--------------------|------------|
| Цикл (раздел) ООП: | Б1.В.ДВ.02 |
|--------------------|------------|

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

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

Знать:

методы анализа научных исследований

Уметь:

анализировать научную информацию и актуализировать ее в практике творческих проектов

Владеть:

приемами составления научного текста

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| Код занятия | Наименование разделов и тем | Вид занятий | Семестр / Курс | Часов | Интеракт. |
|-------------|--|-------------|----------------|-------|-----------|
| | Раздел 1. Теоретические основы педагогического научного исследования. | Раздел | | | |
| 1.1 | Введение в дисциплину. | Лек | 3 | 2 | 0 |
| 1.2 | Педагогическое исследование: проблемы и особенности. | Лек | 3 | 4 | 0 |
| 1.3 | Методы педагогического научного исследования. | Пр | 3 | 2 | 0 |
| 1.4 | Разработка плана и этапов педагогического исследования. | Пр | 3 | 4 | 0 |
| 1.5 | История педагогических исследований. | Ср | 3 | 20 | 0 |
| 1.6 | Выборка в педагогическом исследовании. | Ср | 3 | 20 | 0 |
| | Раздел 2. Практика проведения педагогического исследования. | Раздел | | | |
| 2.1 | Гипотеза исследования и её проверка. | Лек | 3 | 6 | 0 |
| 2.2 | Качественные и количественные методы обработки и интерпретации результатов. | Лек | 3 | 6 | 0 |
| 2.3 | Проверка гипотезы. | Пр | 3 | 6 | 0 |
| 2.4 | Обработка результатов исследования. | Пр | 3 | 6 | 2 |
| 2.5 | Анализ педагогических исследований. | Ср | 3 | 32 | 0 |

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**5.1. Контрольные вопросы и задания для текущей аттестации**

Оценочные материалы для проведения текущего контроля разработаны кафедрой педагогики и профессионального образования и одобрены на заседании кафедры 11.04. 2019 г., протокол № 8 и являются приложением к рабочей программе.

5.2. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

Оценочные материалы для проведения текущего контроля разработаны кафедрой педагогики и профессионального

образования и одобрены на заседании кафедры 11.04. 2019 г., протокол № 8 и являются приложением к рабочей программе.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

| | Заглавие | Эл. адрес | Кол- |
|------|--|---|------|
| Л1.1 | Образцов П. И. - Методология педагогического исследования: Учебное пособие - Москва: Издательство Юрайт, 2019. | https://www.biblio-online.ru/bcode/438230 | 1 |

6.1.2. Дополнительная литература

| | Заглавие | Эл. адрес | Кол- |
|------|---|---|------|
| Л2.1 | Подласый И. П. - Педагогика в 2 т. Том 2. Практическая педагогика в 2 книгах. Книга 1: Учебник - Москва: Издательство Юрайт, 2019. | https://www.biblio-online.ru/bcode/434481 | 1 |
| Л2.2 | Байбородова Л. В., Чернявская А. П. - Методология и методы научного исследования: Учебное пособие - Москва: Издательство Юрайт, 2019. | https://www.biblio-online.ru/bcode/437120 | 1 |

6.3.1 Перечень программного обеспечения

| | |
|---------|--|
| 7.3.1.1 | Microsoft Windows XP Professional Open License: 47818817; |
| 7.3.1.2 | Microsoft Windows 7 Professional Open License: 47818817; |
| 7.3.1.3 | Microsoft Office Professional 2003 Open License:42226254; |
| 7.3.1.4 | Microsoft Office Standart 2007 Open License:43219389; |
| 7.3.1.5 | 7-Zip Свободная лицензия GNU LGPL; |
| 7.3.1.6 | Adobe Acrobat Reader DC Бесплатное программное обеспечение; |
| 7.3.1.7 | Google Chrome Свободная лицензия BSD; |
| 7.3.1.8 | Hot Potatoes Бесплатное проприетарное программное обеспечение; |
| 7.3.1.9 | ProjectLibre Бесплатное программное обеспечение по лицензии Common Public Attribution License Version 1.0. |

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| | |
|-----|--|
| 7.1 | Учебная аудитория № 701 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 305000, Курская область, г. Курск, ул. К. Маркса д. № 53 |
|-----|--|

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Приступая к работе каждый студент должен принимать во внимание следующие положения:

1. Дисциплина представляет собой логически завершенный раздел курса.
2. На первом занятии каждый студент получает в электронном виде полный комплект учебно-методических материалов по дисциплине, включающий программу, методические указания к семинарским занятиям.
3. Семинарские занятия проводятся для закрепления усвоенной информации, приобретения навыков ее применения для решения практических задач в предметной области дисциплины и на междисциплинарном уровне.
4. Самостоятельная работа студентов включает проработку лекционного курса, выполнение домашних заданий, подготовку творческих заданий и пр. Результаты всех видов работы студентов формируются в виде их личных портфолио, которые учитываются на уровне промежуточной аттестации. Самостоятельная работа предусматривает не только проработку материалов лекционного курса, но и их расширение в результате поиска, анализа, структурирования и представления в компактном виде современной информации их всех возможных источников, а также выбора форм самостоятельной работы для включения в карту-маршрут.
5. Текущий контроль проводится в течение всего периода изучения дисциплины, его итоговые результаты складываются из оценок по следующим видам контрольных мероприятий:
защита домашних заданий, творческих работ; работа на лекциях и семинарах.
6. Освоение дисциплины, ее успешное завершение на стадии промежуточного контроля возможно только при регулярной работе во время семестра и планомерном прохождении текущего контроля.
7. Для завершения работы в семестре студент должен выполнить все контрольные мероприятия, иметь полный комплект подготовленных домашних заданий, концептуальных карт.
8. Промежуточная аттестация по результатам семестра по дисциплине проходит в форме экзамена, контролирующего освоение ключевых, базовых положений дисциплины.