

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.11.2023 12:57:49

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb509ac3da143f415362ffaf0ee37e73fa19

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курский государственный университет»**

**Программа научно-исследовательской практики
5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки)**

1. Вид, тип, способ и форма проведения практики

Вид практики: научно-исследовательская

Способ проведения: стационарная

Форма проведения: дискретно

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

УК-2: способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки

Этап формирования компетенции – Способен формулировать и применять собственные методы исследования для проведения комплексной научно-исследовательской деятельности.

Знает:

- особенности проектирования и моделирования научного исследования;
- адекватные методы и приёмы проектирования и проведения комплексного научного исследования;
- технологии, обеспечивающие эффективность проектирования и осуществления комплексного междисциплинарного исследования;

Умеет:

- проектировать и моделировать научное исследование на основе последних достижений философского знания;
- адекватно применять методы проектирования и проведения комплексного научного исследования;
- применять технологии, адекватные методы и приёмы проектирования и проведения комплексного научного исследования;

Владеет:

- основами проектирования и моделирования научного исследования;
- адекватными методами и приёмами проектирования и проведения комплексного научного исследования;
- технологиями, обеспечивающими эффективность проектирования и осуществления комплексного междисциплинарного исследования.

3. Место практики в структуре образовательной программы

Научно-исследовательская практика относится к вариативной части образовательной программы.

4. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах

108 часов, 3 з.е., 2 недели.

5. Содержание практики

Этапы практики	Виды деятельности студентов
Организационный	- участие в установочной конференции: ознакомление с целями и задачами научно-исследовательской практики; уяснение

	<p>порядка прохождения практики, форм установленных отчетных документов по практике;</p> <ul style="list-style-type: none"> - инструктаж по прохождению научно-исследовательской практики; - подготовка индивидуального плана прохождения практики и обсуждение с руководителем порядка его реализации.
Прохождение практики	<ul style="list-style-type: none"> - выполнение индивидуального плана прохождения практики.
Защита практики	<ul style="list-style-type: none"> - обобщение и анализ материала, полученного в процессе прохождения практики; - подготовка отчетных документов; - подготовка к защите и защита практики.

6. *Формы отчетности по практике*

- 1) Индивидуальный план-отчет по практике
- 2) Отзыв руководителя практики от профильной организации

После проверки руководителем практики от КГУ материалы размещаются и хранятся в электронном портфолио обучающегося.

7. *Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике*

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике одобрены на заседании кафедры методики преподавания иностранных языков и являются приложением к рабочей программе научно-исследовательской практики.

8. *Перечень учебной литературы и ресурсов сети "Интернет", необходимых для проведения практики*

- 1) Пассов Е.И. Сорок лет спустя или сто и одна методическая идея. М: Глосса-Пресс, 2006.
- 2) Слостенин В.А., Исаев И.Ф., Шиянов Е.Н. Педагогика. М: Академия, 2002.
- 3) Столяренко Л.Д. Педагогика в вопросах и ответах: учебное пособие. М.: Проспект, 2023.

Интернет-ресурсы

Официальные сайты государственных учреждений

1. <http://www.rsl.ru> - Российская Государственная Библиотека;
2. <http://www.hright.ru> - Институт прав человека;
3. <http://lib.kursksu.ru/index.php/elektronnaya-biblioteka> - Электронная библиотека Курского государственного университета.
4. <http://www.nlr.ru/> - Российская национальная библиотека.

Официальные сайты периодических изданий и СПС

1. <http://www.consultant.ru> – СПС «КонсультантПлюс»
2. <http://elibrary.ru> - [Научная электронная библиотека](#).

9. *Перечень информационных технологий, используемых при проведении*

практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Информационная правовая система «КонсультантПлюс»
2. Microsoft Windows XP Professional

10. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

Учебная аудитория для проведения практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, самостоятельной работы, текущего контроля и промежуточной аттестации 305000, г. Курск, ул. Радищева, 33, 105.

Комплекты компьютерных столов и стульев, комплекты учебных столов и стульев, интерактивная доска SMART, моноблоки Philax (8 шт).

Аудитория для самостоятельной работы студентов 305000, г. Курск, ул. Радищева, 33, ауд. 146. Рабочие места, оснащенные 27 моноблоками MSI - модель MS-A912, 2гб оперативной памяти, Athlon CPU D525 1.80GHz;

13 моноблоками Asus - модель ET2220I, 4гб оперативной памяти, intelCore i3-3220 CPU 3.30 GHz.

Все учебные помещения укомплектованы учебной мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы (компьютерные классы, читальный зал библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

В ходе практики обеспечена возможность каждого студента пользоваться ресурсами электронных библиотек, а именно: Университетская библиотека онлайн (www.biblioclub.ru). Каждый студент имеет возможность индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, содержащей издания учебной, учебно-методической и иной литературы из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, на основании прямых договоров с правообладателями.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.