

Документ подписан простой электронной подписью

Информационно-образовательное учреждение высшего образования
Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего образования

ФИО: Агабекян Раиса Левоновна

Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»

Дата подписания: 01.02.2024 15:51:48

(г. Краснодар)

Уникальный программный ключ:

(НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе,

доцент Севрюгина Н.И.

28 марта 2022

МЕТОДИЧЕСКИЙ МОДУЛЬ

Основы методологии научно-педагогического исследования в области языкового образования

Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Кафедра педагогики и межкультурных коммуникаций**

Учебный план 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Программу составил(и): **ксоцн, доцент, Севрюгина Н.И.**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	Неделя		12 1/6	
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	12	12	12	12
Практические	24	24	24	24
Контактная работа на аттестации	0,2	0,2	0,2	0,2
В том числе в форме практ.подготовки	6	6	6	6
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36,2	36,2	36,2	36,2
Сам. работа	35,8	35,8	35,8	35,8
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	является формирование компетенций в теоретико-методологической сфере и готовности к проведению педагогического исследования, способности понимать взаимосвязь науки и практики в области языкового образования.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.04
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Основы лингвистических знаний (английский язык)
2.1.2	Введение в языкознание
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
2.2.2	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
2.2.3	Производственная практика: педагогическая практика
2.2.4	Производственная практика: преддипломная практика

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

УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
УК-2.1: Знает: юридические основания для представления и описания результатов деятельности; правовые нормы для оценки результатов решения задач; правовые нормы, предъявляемые к способам решения профессиональных задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Знать:
юридические основания для представления и описания результатов деятельности;
правовые нормы для оценки результатов решения задач; правовые нормы, предъявляемые к способам решения профессиональных задач, исходя из действующих правовых норм имеющихся ресурсов и ограничений.
юридические основания для представления и описания целесообразность полученных области, соответствующей результатов деятельности; правовые нормы для оценки результатов решения задач; правовые нормы, предъявляемые к способам решения профессиональных задач, исходя из действующих правовых норм имеющихся ресурсов и огран
Уметь:
применить юридические основания для представления и описания результатов деятельности;
применить правовые нормы для оценки результатов решения задач; правовые нормы, предъявляемые к способам решения профессиональных задач, исходя из действующих правовых норм имеющихся ресурсов и ограничений.
применить юридические основания для представления и описания результатов деятельности; правовые нормы для оценки результатов решения задач; правовые нормы, предъявляемые к способам решения профессиональных задач, исходя из действующих правовых норм имеющихся ресурсов и ограничений
Владеть:
навыками применения юридических оснований для представления и описания результатов деятельности;
навыками применения правовых норм для оценки результатов решения задач; правовых норм, предъявляемых к способам решения профессиональных задач, исходя из действующих правовых норм имеющихся ресурсов и ограничений.
навыками применения юридических оснований для представления и описания результатов деятельности;
УК-2.2: Умеет: обосновывать правовую целесообразность полученных результатов; проверять и анализировать профессиональную документацию; выдвигать инновационные идеи и нестандартные подходы к их реализации в целях реализации деятельности; анализировать нормативную документацию
Знать:
правовую целесообразность полученных результатов
профессиональную документацию и нормативную документацию
правовую целесообразность полученных результатов профессиональную документацию и нормативную документацию

УК-1.2: Умеет: получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов; собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий
Знать:
анализ, синтез и другие методы;
поиск информации и решений на основе экспериментальных действий
анализ, синтез и другие методы; поиск информации и решений на основе экспериментальных действий
Уметь:
получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов;
собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий
получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов; собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий
Владеть:
навыками анализа, синтеза и других методов
навыками сбора данных по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществления поиска информации и решений на основе экспериментальных действий
навыками анализа, синтеза и других методов
навыками сбора данных по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществления поиска информации и решений на основе экспериментальных действий

УК-1.3: Владеет: исследованием проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; выявлением научных проблем и использованием адекватных методов для их решения; демонстрацией оценочных суждений в решении проблемных профессиональных ситуаций
Знать:
анализ, синтез и другие методы;
научные проблемы предметной области
научные проблемы предметной области
анализ, синтез и другие методы;
Уметь:
исследовать проблемы профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности;
выявить научные проблемы и использовать адекватные методы для их решения; продемонстрировать оценочные суждения в решении проблемных профессиональных ситуаций
исследовать проблемы профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности;
выявить научные проблемы и использовать адекватные методы для их решения; продемонстрировать оценочные суждения в решении проблемных профессиональных ситуаций
Владеть:
исследованием проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности;
исследованием проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; проблемных профессиональных ситуаций
исследованием проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; выявлением научных проблем и использованием адекватных методов для их решения; демонстрацией оценочных суждений в решении проблемных профессиональных ситуаций

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:
юридические основания для представления и описания результатов деятельности;
правовую целесообразность полученных результатов
правовые нормы в области, соответствующей профессиональной деятельности;
методы критического анализа и оценки современных научных достижений
анализ, синтез и другие методы;
анализ, синтез и другие методы;
3.2 Уметь:
применить юридические основания для представления и описания результатов деятельности;

обосновывать правовую целесообразность полученных результатов; проверять и анализировать профессиональную документацию;
пользоваться правовыми нормами в области, соответствующей профессиональной деятельности;
применить методы критического анализа и оценки современных научных достижений
получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов;
исследовать проблемы профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности;
3.3 Владеть:
навыками применения юридических оснований для представления и описания результатов деятельности;
навыками обосновывать правовую целесообразность полученных результатов; проверять и анализировать профессиональную документацию;
правовыми нормами в области, соответствующей профессиональной деятельности;
навыками применения методов критического анализа и оценки современных научных достижений
навыками анализа, синтеза и других методов
исследованием проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности;