

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 15:35:17

(г. Краснодар)

Уникальный программный ключ:

(НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе,

доцент Севрюгина Н.И.

28 марта 2022

УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОДУЛЬ

Основы проектной деятельности

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):	дгн, профессор, Елисеева Наталия Волеславовна

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	Неделя		13 5/6	
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	14		14	
Практические	14		14	
Контактная работа на аттестации	0,2		0,2	
В том числе в форме прак.подготовки	4		4	
Итого ауд.	28		28	
Контактная работа	28,2		28,2	
Сам. работа	43,8		43,8	
Итого	72		72	

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	усвоение основных концепций, моделей и установок Формирование умения осуществлять проектную деятельность в сфере образования для решения профессиональных задач.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.06
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Дисциплина «Основы проектной деятельности» относится к дисциплинам базовой части Блока 1 Обязательная часть, является обязательной составной частью учебно-исследовательского модуля, направленного на формирование способности критического анализа и синтеза информации и решать поставленные задачи.
2.1.2	В ходе освоения дисциплины «Основы проектной деятельности», обучающиеся знакомятся с новым способом теоретического дискурса, учатся выделять, устанавливая причинно-следственные связи, давать характеристику и оценку информационно-коммуникационным технологиям и информационным и телекоммуникационным технологиям в образовании.
2.1.3	Пороговый (входной) уровень знаний, умений, опыта деятельности, требуемый для формирования компетенций необходимых для освоения программы «Основы проектной деятельности» связан междисциплинарными связями, обеспечивающими формирование компетенций, необходимыми для освоения дисциплины.
2.1.4	Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям обучающегося, необходимых для ее изучения:
2.1.5	- знания: основанные на поиске, критическом анализе и синтезе информации, применять системный подход для решения поставленных задач; определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
2.1.6	- умения: грамотно и самостоятельно анализировать положения нормативно-правовых актов в сфере образования и правильно их применять при решении практических задач профессиональной деятельности, с учетом норм профессиональной этики;
2.1.7	-навыки: изложения самостоятельной точки зрения, анализа и логического мышления, публичной речи, морально-этической аргументации, ведения проектной деятельности.
2.1.8	
2.1.9	
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Дисциплина «Основы проектной деятельности» имеет логическую связь с дисциплинами базовой части рабочего учебного плана по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (Б1.Б.02.03 Информатика и информационно-коммуникационные технологии, Б1.Б.03.01 Введение в профессию и основы планирования педагогической карьеры). Освоение данной дисциплины необходимо для формирования знаний, умений и навыков в области профессиональной деятельности и для решения профессиональных задач предусмотренных ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование.
2.2.2	

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.2	Уметь:
3.3	Владеть: