

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 30.10.2023 14:06:26  
Уникальный программный ключ:  
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет  
Кафедра

*Педагогики и психологии*  
*Дошкольного и начального образования*

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)**

дисциплина

***Б1.О.11.02 Проектная деятельность***

обязательная часть

Направление

***44.03.01***  
код

***Педагогическое образование***  
наименование направления

Программа

***Дошкольное образование***

Форма обучения

***Заочная***

Для поступивших на обучение в  
***2023 г.***

**1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций**

<b>Формируемая компетенция (с указанием кода)</b>	<b>Код и наименование индикатора достижения компетенции</b>	<b>Результаты обучения по дисциплине (модулю)</b>
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1. Знает: необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения.	Обучающийся должен: Знать базовые основы проектной деятельности, принципы научного исследования, сущность системного подхода к анализу сложных объектов исследования; метод системного анализа.
	УК-2.2. Умеет: анализировать альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ.	Обучающийся должен: Уметь представлять публично результаты проекта (или отдельных его этапов) в форме отчетов, статей, выступлений на научно-практических семинарах и конференциях.
	УК-2.3. Владеет: методиками разработки цели и задач проекта; методами оценки продолжительности и стоимости проекта, а также потребности в ресурсах.	Обучающийся должен: Владеть методами логического анализа различного рода рассуждений, навыками ведения дискуссии и полемики, выявлять структуру понятий, суждений и умозаключений, определять их вид и корректность.

**2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Цели изучения дисциплины:

Целью учебной дисциплины «Проектная деятельность» является создание условий для приобретения основ проектной деятельности и профессиональных компетенций в решении профессиональных задач в области осуществления проектной деятельности, подготовка будущего воспитателя к организации проектной деятельности путем формирования соответствующих умений.

Дисциплина изучается на 3 курсе в 5, 6 семестрах

**3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся**

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 36 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Заочная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	36
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	
практических (семинарских)	6
другие формы контактной работы (ФКР)	2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	
курсовая работа	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР):	28
курсовая работа	

Формы контроля	Семестры
курсовая работа	6

**4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)**

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
		Контактная работа с преподавателем			СР
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
<b>1</b>	<b>Проектная деятельность</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>28</b>
1.1	Понятие проектной деятельности.	0	1	0	6
1.2	Содержание проекта и его основные понятия.	0	1	0	6
1.3	Разработка концепции проекта.	0	1	0	6
1.4	Комплекс мероприятий по обоснованию проекта.	0	1	0	6
1.5	Риски проекта. Завершение проекта.	0	2	0	4
	<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>28</b>

## 4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
<b>1</b>	<b>Проектная деятельность</b>	
1.1	Понятие проектной деятельности.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Проект. Основные характеристики проектной деятельности.</li><li>2. Необходимые условия для организации проектной деятельности.</li><li>3. Формы самостоятельной работы. Система регулярного контроля качества самостоятельной части проектной работы.</li><li>4. Понятие об авторском праве.</li></ol>
1.2	Содержание проекта и его основные понятия.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Идея проекта. Актуальность проекта, цель и задачи проекта.</li><li>2. Методы реализации проекта, география проекта.</li><li>3. Нормативно-законодательная база стадий проекта в РФ.</li><li>4. Команда проекта. Участники проекта.</li></ol>
1.3	Разработка концепции проекта.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Обоснование проекта.</li><li>2. Этапы разработки концепции проекта. Календарный план проекта.</li><li>3. Предварительный анализ реализации проекта.</li></ol>
1.4	Комплекс мероприятий по обоснованию проекта.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Инвестиционный климат, потенциал и перспективы развития.</li><li>2. Региональная специфика реализации проектов в современной России.</li><li>4. Методология проектного анализа.</li><li>5. Комплексный анализ проекта – структура, содержание.</li></ol>
1.5	Риски проекта. Завершение проекта.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Современная концепция управления качеством.</li><li>2. Структура управления качеством проекта.</li><li>3. Управление рисками и качеством проекта.</li><li>4. Необходимые ресурсы проекта (финансовые и иные) для реализации и смета проекта.</li><li>5. Выгоды, которые могут быть достигнуты в результате реализации проекта (при наличии)</li><li>6. Завершение проекта. Результаты и критерии эффективности проекта.</li></ol>