Документ под жеат простой детемронной по Информация с владельне. ФИО: Щёкина Зерабитальевна Должность: Ректор Дата подписан из 27.012070 0772554 Уникальный программина комочения 2232а551576 5765 51а8999b1190892 5539

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Благовещенский государственный педагогический университет»

89420420336ffbf5<u>773434857788</u> образовательная программа

Рабочая программа дисциплины

«УТВЕРЖДАЮ»

Декан индустриально- педагогического факультета

ФГБОУ ВО «БГПУ»

Н.В. Слесаренко «30» мая 2024 г.

Рабочая программа дисциплины ПРОЕКТНЫЙ ПРАКТИКУМ

Направление подготовки 44.03.05 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (с двумя профилями подготовки)

> Профиль «ДИЗАЙН»

Профиль «ТЕХНОЛОГИЯ»

Уровень высшего образования БАКАЛАВРИАТ

Принята на заседании кафедры экономики, управления и технологии (протокол № 9 от «30» мая 2024 г.)

СОДЕРЖАНИЕ

3
4
5
ов по
7
11
РОЛЯ)
13
ых в
19
АМИ С
19
19
20
делена.

1 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

- **1.1 Цель** дисциплины: формирование у студентов универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС, предполагающих целенаправленное и последовательное использование практических методов проектирования, получение знаний, умений и навыков разработки различных типов проектов.
- **1.2 Место дисциплины в структуре ООП**: Дисциплина «Проектный практикум» относится к дисциплинам обязательной части блока Б1 (Б1.О.07.02).

1.3 Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций:

- ПК-3. Способен организовать индивидуальную и совместную учебно-проектную деятельность обучающихся в соответствующей предметной области, индикаторами достижения которой является:
- ПК-3.1 Способен совместно с обучающимися формулировать проблемную тематику учебного проекта.
- ПК-3.2 Готов определять содержание и требования к результатам индивидуальной и совместной учебно-проектной деятельности.
- ПК-3.3 Способен планировать и осуществлять руководство действиями обучающихся в индивидуальной и совместной учебно-проектной деятельности, в том числе в онлайн среде.
- ПК-4. Способен проектировать содержание образовательных программ и их элементов с учетом особенностей образовательного процесса, задач воспитания и развития личности через преподаваемые учебные предметы, индикаторами достижения которой является:
- ПК-4.1 Знает содержание и структуру образовательной программы по предмету, требования к оформлению образовательной программы, этапы проектирования образовательной программы.
- ПК-4.2 Умеет определять цель и задачи образовательной программы, тематику занятий образовательной программы с учетом поставленных целей и задач, а также разрабатывает способы диагностики эффективности реализации образовательной программы с учетом личностных, метапредметных и предметных результатов учебной деятельности обучающихся.
- ПК-4.3 Демонстрирует владение навыками проектирования образовательной программы с учетом требований к ее содержанию и структуре.
- **1.4 Перечень планируемых результатов обучения**. В результате изучения дисциплины студент должен

знать:

- современные технологии и методики организации проектной деятельности в образовании:
 - особенности педагогического целеполагания;
 - способы оценивания качества проектного процесса.

уметь:

- использовать современные методики организации проектной деятельности
- ставить цели, задачи, прогнозировать, проектировать и планировать свою деятельность;
- просчитывать результаты проектной деятельности на основе действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
 - проектировать и планировать социальное взаимодействие.

впалеть.

- приемами организации проектной деятельности;

- методикой целеполагания, прогнозирования, проектирования и планирования деятельности;
 - технологией решения педагогических задач;
 - методикой включения проектной деятельности в образовательный процесс.

1.5 Общая трудоемкость дисциплины «Проектный практикум» составляет 4 зачетных единиц (далее – 3E) (144 часа):

Программа предусматривает изучение материала на лекциях и практических занятиях. Предусмотрена самостоятельная работа студентов по темам и разделам. Проверка знаний осуществляется фронтально, индивидуально.

1.6 Объем дисциплины и виды учебной деятельности

Объем дисциплины и виды учебной деятельности (очная форма обучения)

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр 5	Семестр 7
Общая трудоемкость	144	72	72
Аудиторные занятия	72	36	36
Лекции	28	14	14
Практические занятия	44	22	22
Самостоятельная работа	72	36	36
Вид итогового контроля	зачет	зачет	зачет