

АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины «Б1.О.04.05 Основы проектной деятельности»

Направление подготовки/специальность

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профиль Технологическое образование, Физика.

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы.

Цель дисциплины: формирование проектной компетентности, необходимой будущим учителям технологии и физики в профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

1. Сформировать у студентов представление о принципах организации и логике проектной деятельности и ее месте в образовательном процессе.
2. Способствовать формированию у студентов проектно-исследовательской компетентности.
3. Сформировать понимание студентами роли проектно-исследовательской технологии в их личностном развитии и профессиональном росте.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина Б1.О.04.05 Основы проектной деятельности относится к модулю «Психолого-педагогический». Данная дисциплина является основой для изучения в дальнейшем дисциплин «Методология и методы в психолого-педагогических исследованиях», «Методика проектного обучения».

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: 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), способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий) (ОПК-2), способен организовать проектную деятельность на уроках технологии и предпринимательства по решению технических задач (ПК-5).

Основные разделы дисциплины: проектная деятельность: понятие и роль в развитии личности и формировании профессиональной компетентности, история проектного метода, классификация проектов, этапы проектной деятельности, выбор темы проекта и формулировка проблематики исследования, методы проектно-исследовательской деятельности, продукты проектной деятельности, требования к презентации и публичной защите проекта, критерии оценивания проектной работы.

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Автор Ушаков А.А., к.п.н., доцент кафедры технологии и предпринимательства факультета педагогики, психологии и коммуникативистики.