

## АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по направлению/специальности 33.05.01 «Фармация» (уровень специалитет)

### 1. Цели и задачи освоения дисциплины

**Цели прохождения практики:** создание организационно условий для практического применения профессиональных компетенций, освоенных студентами в процессе изучения курса «Основы проектного управления». Формирование знаний, умений и навыков самостоятельной экспериментальной и исследовательской деятельности, развитие индивидуальности творческого потенциала студента.

**Задачи практики:**

- обучение планированию (студент должен уметь четко определить цель, описать основные шаги по достижению поставленной цели, концентрироваться на достижении цели, на протяжении всей работы),
- формирование навыков сбора и обработки информации, материалов,
- развитие умения анализировать (креативность и критическое мышление),
- развитие умения составлять письменный отчет о самостоятельной работе над проектом (составлять план работы, презентовать четко информацию),
- вовлечение в проектирование всех участников образовательного процесса,
- расширение и совершенствование области тематического исследования в проектной деятельности;
- расширение границ практического использования проектных работ.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО (ВПО)

Учебная практика по проектной деятельности проводится в 6м семестре 3-ого курса, относится к Блоку 2 «Практика» (Б2.В.06(У)).

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Индекс и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
УК 2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- роль личности фармацевта в современном обществе;</li><li>- основные принципы обучения, задачи и организацию высшего фармацевтического образования;</li><li>- основные базовые и профилирующие дисциплины и их роль в формировании специалиста;</li><li>- основные виды профессиональной деятельности;</li><li>- охрану труда работников фармацевтических организаций и предприятий.</li></ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- представить целостную систему теоретических и практических фармацевтических дисциплин, показать взаимосвязь при их изучении;</li><li>- анализировать, принимать самостоятельное решение о своих жизненных целях, месте и задачах в современных социально-экономических условиях;</li><li>- определять свою образовательную траекторию в системе кредитной технологии обучения.</li></ul>

	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- самоопределения в профессии;</li> <li>- ориентироваться в сфере номенклатуры фармацевтических должностей.</li> </ul>
--	---

#### **4. Общая трудоемкость дисциплины**

Объем практики в зачетных единицах (всего) – 2 ЗЕТ (72 часов).

#### **5. Образовательные технологии**

В ходе освоения практики используется мультимедийное оборудование при защите проектов, активные формы обучения в виде постановке практических задач и поиска путей их решения.

При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: проработка учебного материала, решение задач, тестирование, подготовка к сдаче дифференцированного зачёта с оценкой.

#### **6. Контроль успеваемости**

Программой практики предусмотрены следующие виды текущего контроля: индивидуальный и фронтальный устный опрос, дискуссия по практическим вопросам, оценка выполнения заданий для самостоятельной работы, выполнение индивидуального задания и др.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета с оценкой в конце 6-ого семестра 3-ого курса.