

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**«Курский государственный медицинский университет»**  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
**(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)**

**Аннотация**  
к рабочей программе практики  
по получению профессиональных умений и опыта  
профессиональной деятельности (научная)

**Фармацевтическая химия, фармакогнозия**

(наименование дисциплины)

**Уровень высшего образования:** программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

**Специальность:** 33.06.01 Фармация

**Направленность:** Фармацевтическая химия, фармакогнозия

**Форма обучения:** очная, заочная

**Общая трудоемкость дисциплины (зачетных единиц):** 3

**Результаты обучения (перечень формируемых компетенций):**

<b>Код компетенции</b>	<b>Формулировка компетенции</b>
УК-1	Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях
УК-3	Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
УК-4	Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
УК-5	Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
УК-6	Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития
ОПК-1	Способность и готовность к организации проведения научных исследований в области обращения лекарственных средств
ОПК-2	Способность и готовность к проведению научных исследований в области обращения лекарственных средств
ПК-1	Способность и готовность использовать знания в области фармацевтической химии, фармакогнозии на высоком теоретическом уровне
ПК-2	Способность и готовность использовать знания в области фармацевтической химии, фармакогнозии на высоком практическом уровне
ПК-3	Способность и готовность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в области фармацевтической химии, фармакогнозии

**Форма промежуточной аттестации по практике – зачет с оценкой**