

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

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

Аннотация

к рабочей программе дисциплины
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

(наименование дисциплины (модуля))

Уровень высшего образования: специалитет

Специальность: 33.05.01 Фармация

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость дисциплины: 19 зачетных единиц

Результаты обучения (перечень формируемых компетенций):

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-5	Способен и готов анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок
ПК-1	Способен к обеспечению контроля качества лекарственных средств в условиях фармацевтических организаций
ПК-2	Способен к проведению экспертиз, предусмотренных при государственной регистрации лекарственных препаратов
ПК-6	Готов к обеспечению хранения лекарственных средств
ПК-8	Готов к своевременному выявлению фальсифицированных, недоброкачественных и контрафактных лекарственных средств

ПК-10	Способен к проведению экспертизы лекарственных средств с помощью химических, биологических, физико-химических и иных методов
ПК-11	Способен к участию в экспертизах, предусмотренных при государственной регистрации лекарственных препаратов
ПК-12	Способен к проведению контроля качества лекарственных средств в условиях фармацевтических организаций
ПК-18	Способен к организации контроля качества лекарственных средств в условиях фармацевтических организаций
ПК-21	Способен к анализу и публичному представлению научной фармацевтической информации
ПК-22	Способен к участию в проведении научных исследований
ПК-23	Готов к участию во внедрении новых методов и методик в сфере разработки, производства и обращения лекарственных средств

Форма промежуточной аттестации по дисциплине: экзамен