

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

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

Аннотация

к рабочей программе по дисциплине (модулю)
СПЕЦИАЛЬНАЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

(наименование дисциплины (модуля))

Уровень высшего образования: специалитет

Специальность (направление подготовки): Специальность 33.05.01 –
Фармация

Форма обучения: очная

1. Место дисциплины(модуля) в структуре ОПОП: базовая часть

2. Общая трудоемкость дисциплины (модуля):

Виды учебной работы	Трудоемкость (ЗЕТ/часы)
Часы аудиторной работы	180
Часы самостоятельной работы	72
Промежуточная аттестация (экзамен)	
Общая трудоемкость	7/ 252

3. 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-6	Готов к обеспечению хранения лекарственных средств
ПК-10	Способен к проведению экспертизы лекарственных средств с помощью химических, биологических, физико-химических и иных методов
ПК-12	Способен к проведению контроля качества лекарственных средств в условиях фармацевтической

	организации
ПК-21	Способен к анализу и публичному представлению научной фармацевтической информации
ПК-22	Способен к участию в проведении научных исследований

4.Форма промежуточной аттестации по дисциплине (модулю): экзамен