

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)
БЕЗОПАСНОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

(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: обязательная часть

2. Общая трудоемкость дисциплины (модуля):

Виды учебной работы	Трудоемкость (ЗЕТ/часы)
Часы аудиторной работы	72
Часы самостоятельной работы	36
Промежуточная аттестация (зачет)	3
Общая трудоемкость	3/ 108

3. Результаты обучения:

Перечень формируемых компетенций

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-1	Способен использовать основные биологические, физико-химические, химические, математические методы для разработки, исследований и экспертизы лекарственных средств, изготовления лекарственных препаратов
ОПК-3	Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом конкретных экономических, экологических, социальных факторов в рамках системы нормативно-правового регулирования сферы обращения лекарственных средств
ОПК-6	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

ПК-4	Способен участвовать в мониторинге качества, эффективности и безопасности лекарственных средств и лекарственного растительного сырья
-------------	--

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