



Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**«ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ**  
**СРЕДСТВ»**  
**ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ**

Специальность: 33.08.02 УПРАВЛЕНИЕ И ЭКОНОМИКА ФАРМАЦИИ

Квалификация: Провизор-менеджер

Трудоемкость (ЗЕТ/акад. час.)	2 ЗЕТ/ 72 акад. часов
Цель учебной дисциплины	подготовка квалифицированного Провизор-менеджер, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности, в соответствии с требованиями ФГОС ВО, и быть готовым к организации технологических процессов при производстве и изготовлении лекарственных средств
Задачи учебной дисциплины	Организация производства и изготовления лекарственных средств; Организация мероприятий по хранению, перевозке, изъятию и уничтожению лекарственных средств; Ведение учетно-отчетной документации в фармацевтической организации и ее структурных подразделениях; Организация труда персонала в фармацевтических организациях и их структурных подразделениях с учетом требований техники безопасности и охраны труда;
Место учебной дисциплины в структуре ОПОП ВО	Базовая часть, Б1.Б.3
Формируемые компетенции (индекс)	УК-1, ПК-7
Результаты освоения учебной дисциплины (в соответствии с ПС)	<b><u>Необходимые знания (знать):</u></b> Порядок документального оформления результатов выполняемой работы; Требования охраны труда и пожарной безопасности. <b><u>Ординатор должен уметь:</u></b> Анализировать информацию в области здравоохранения и основе анализа разрабатывать стандарты качества текущей деятельности.

	<p><b><u>Ординатор должен владеть:</u></b>  Формирование стандартов качества изготовления лекарственных препаратов в условиях аптечных организаций;  Внедрение стандартов качества деятельности фармацевтической организации.</p>
Основные разделы учебной дисциплины	Раздел 1. Современное состояние и тенденции развития фармацевтической технологии. Государственное нормирование производства ЛП.
Виды учебной работы	практические занятия, самостоятельная работа ординатора
Используемые информационные, инструментальные, программные средства обучения	Мультимедийные презентации, разбор ситуационных задач. Внеаудиторная работа: работа с учебной литературой, периодическими изданиями, информационными ресурсами.
Формы текущего контроля	Тестовый контроль, практико-ориентированные вопросы для устного собеседования, решение ситуационных задач
Формы промежуточной аттестации	Зачет в 3 семестре