

ОРД-ФАРМ.ТЕХ-22

ОРД-ФАРМ.ТЕХ-23

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Технология парфюмерно-косметических средств»
(программа ординатуры по специальности 33.08.01 Фармацевтическая
технология)**

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности 33.08.01 Фармацевтическая технология, утвержденной 13.04.2023 г.

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 2 года

Кафедра: фармации

1. **Цель дисциплины:** подготовка ординатора к профессиональной фармацевтической деятельности, ориентированной на формировании системных представлений о принципах разработки, изготовления и контроля парфюмерно-косметических средств; освоить основы классификации и современных представлений о характере гигиенического, профилактического и декоративного действия косметических средств; получить практические навыки реализации конкретных методик контроля качества парфюмерно-косметических средств.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО:

Дисциплина «Технология парфюмерно-косметических средств» относится к дисциплинам базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» согласно ФГОС ВО по специальности 33.08.01 Фармацевтическая технология.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:
УК-1

ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-6.

В результате изучения дисциплины ординатор должен *знать*:

- технологию изготовления косметических средств, полученных в условиях производства

уметь: оценивать технические характеристики фармацевтического оборудования и машин; проводить подбор вспомогательных веществ при разработке косметических средств с учетом влияния биофармацевтических факторов.

владеть: навыками составления материального баланса и проведением расчетов с учетом расходных норм всех видов технологического процесса при производстве косметических средств по стадиям.

4. Общая трудоемкость дисциплины: составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

5. Год обучения: 1.

6. Основные разделы дисциплины:

1. Производство косметических изделий и их классификация.

Кожа. Строение и функции кожи.

2. Твердые пероральные лекарственные формы в косметологии.

3. Жидкие лекарственные формы для наружного и внутреннего применения

4. Препараты животного и растительного происхождения.

Авторы:

Заведующая кафедрой фармации ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России,

к.фарм.н., доцент  _____ Бидарова Ф.Н.

Ст. преподаватель кафедры фармации ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России,

к.б.н.  _____ Караева А.М.

Ст. преподаватель кафедры фармации ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России,

 _____ Сабеева А.Н..