

**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 30.03.2022 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.