

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 09.10.2023 16:39:45
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9c7cad2d0ed9abb2475

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Нормативно-правовое регулирование косметической отрасли

Уровень образования	магистратура	
Направление подготовки	18.04.01	Химическая технология
Профиль	Химическая и технология косметических ингредиентов и средств	
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	2 года	
Форма(-ы) обучения	очная	

Учебная дисциплина «Нормативно-правовое регулирование косметической отрасли» изучается в Модуле 2 (второй полумодуль)

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрено

Форма промежуточной аттестации экзамен

1.1. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП. Учебная дисциплина «Нормативно-правовое регулирование косметической отрасли» относится к обязательной части программы.

1.2. Рабочая программа учебной дисциплины «Нормативно-правовое регулирование косметической отрасли» основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 7 от 09.03.2023 г.

1.3. Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

Целями изучения дисциплины «Нормативно-правовое регулирование косметической отрасли» являются:

- формирование знаний об основных нормативно-технических документах, сопровождающих производство парфюмерно-косметической продукции в разных странах;
- формирование представлений об правовом сопровождении производства парфюмерно-косметической продукции;
- формирование навыков работы с нормативно-технической документацией; используемой при производстве парфюмерно-косметической продукции;
- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

1.4. Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
<p>ОПК-3 Способен разрабатывать нормы выработки, технологические нормативы на расход материалов, заготовок, топлива и электроэнергии, контролировать параметры технологического процесса, выбирать оборудование и технологическую оснастку</p>	<p>ИД-ОПК-3.1 Применение методов технологических расчетов для установления норм выработки и технологических нормативов</p>
<p>ПК-1 Способен разрабатывать мероприятия по оптимизации технологических режимов производства парфюмерно-косметической продукции</p>	<p>ИД-ПК-1.3 Применение нормативно правовых актов в парфюмерно-косметической отрасли</p>
	<p>ИД-ПК-1.7 Применение нормативно правовых актов в парфюмерно-косметической отрасли</p>
<p>ПК-2 Способен организовывать разработку новых рецептурно-компонентных решений парфюмерно-косметической продукции</p>	<p>ИД-ПК-2.5 Разработка предложений и проведение работ в области патентования разработок и рецептур новой парфюмерно-косметической продукции</p>
<p>ПК-3 Способен организовывать и контролировать работы по предотвращению выпуска бракованной продукции</p>	<p>ИД-ПК-3.4 Способность использовать нормативные и методические документы, регламентирующие вопросы приемки готовой продукции</p>

1.5. Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	5	з.е.	180	час.
---------------------------	---	------	-----	------