|  |
| --- |
| **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ****УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** |
| **Технология парфюмерно-косметических средств** |
| Уровень образования  | бакалавриат |
| Направление подготовки | 18.03.01 | Химическая технология |
| Профиль | Химическая технология косметических средств, биологически активных веществ и красителей |
| Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения | 4 года  |
| Форма обучения | очная |

* + - 1. Учебная дисциплина «Технология парфюмерно-косметических средств»изучается в седьмом и восьмом семестрах*.*
			2. Курсовая работа – предусмотрена в восьмом семестре.

## Форма промежуточной аттестации: экзамен

|  |  |
| --- | --- |
| седьмой семестр | - зачет  |
| восьмой семестр | - экзамен |

## Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

* + - 1. Учебная дисциплина «Технология парфюмерно-косметических средств» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

## Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине

* + - 1. Целями освоения дисциплины «Технология парфюмерно-косметических средств» являются:
		- формирование знаний об объектах косметического воздействия (кожа и ее придатки) и уходовых свойствах отдельных ингредиентов и конечных продуктов;
		- формирование представлений о видах и типах косметических средств и базовых косметических ингредиентах, а также технологических принципах производства парфюмерно-косметической продукции, контроля ее качества;
		- наработка представлений о технологическом сопровождении производства парфюмерно-косметической продукции;
		- формирование навыков научно-теоретического подхода к решению задач профессиональной направленности и практического их использования в дальнейшей профессиональной деятельности;
		- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине;

Результатом обучения по учебной дисциплине/учебному модулю является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенции(й) и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины.

## Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

| **Код и наименование компетенции** | **Код и наименование индикатора****достижения компетенции** |
| --- | --- |
| ПК-1. Способен организовать и контролировать выполнение технологического процесса производства парфюмерно-косметической про-дукции в соответствии с требованиями нормативно-технической документации | ИД-ПК-1.2 Определение факторов, вызывающих нарушение процесса производства парфюмерно-косметической продукции.ИД-ПК-1.3 Контроль производственных стоков и выбросов при изготовлении парфюмерно-косметической продукции. |

## Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *по очной форме обучения –*  | 8 | **з.е.** | 288 | **час.** |