|  |
| --- |
| **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ****УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ** |
| **Учебная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика** |
| Уровень образования  | бакалавриат |
| Направление подготовки  | 29.03.02 | Технологии и проектирование текстильных изделий |
| Профиль | Цифровая экспертиза и товароведение непродовольственных товаров |
| Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения | 4 года |
| Форма обучения | очная |

## Способы проведения практики

* + - 1. стационарная

## Сроки и продолжительность практики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **семестр** | **форма проведения практики** | **продолжительность практики** |
| шестой | непрерывно (выделяется один период) | 3 недели |

## Место проведения практики

* + - в профильных организациях или на предприятиях, деятельность которых соответствует профилю образовательной программы в соответствии с договорами о практической подготовке;
		- в структурном подразделении университета, предназначенном для проведения практической подготовки:

лаборатории кафедры Материаловедения и товарной экспертизы,

* + - 1. При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для условий проведения практики в дистанционном формате.

## Форма промежуточной аттестации

* + - 1. зачет с оценкой

## Место практики в структуре ОПОП

* + - 1. Учебная практика технологическая (проектно-технологическая) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

## Цель учебной технологической(проектно-технологической) практики:

* + - 1. Закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение им практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности.
			2. Цели учебной практики:
		- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин учебного плана;
		- развитие и накопление специальных навыков, изучение и участие в разработке организационно-методических и нормативных документов для решения отдельных задач по месту прохождения практики;
		- ознакомление с содержанием основных работ и исследований, выполняемых на предприятии или в организации по месту прохождения практики;
		- знакомство с реальными технологическими процессами;
		- приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или в отдельных ее разделах.

## Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

|  |  |
| --- | --- |
| **Код и наименование компетенции** | **Код и наименование индикатора****достижения компетенции** |
| ОПК-3 Способен проводить измерения параметров структуры, свойств текстильных материалов, изделий и технологических процессов ихизготовления | ИД-ОПК-3.1Использование знаний особенностей измерительных приборов, основных метрологических характеристик средств измерений прирешении профессиональных задач |
| *ИД-ОПК-3.2*Измерение параметров структуры, исследование свойств текстильных материалов, изделий и технологических процессов с использованием различных средств измерений; оценка состояния эксплуатируемого оборудования; проведение поверки, калибровкисредств измерений |
| ОПК-4Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задачпрофессиональной деятельности | ИД-ОПК-4.3 Предоставление информации, в том числе, в связи с профессиональной деятельностью с помощью информационных и компьютерныхтехнологий |
| ОПК-6Способен использовать техническую документацию в процессе производства текстильных материалов и изделий | ИД-ОПК-6.2Применение основных нормативов и стандартов, используемых на предприятии |
| ОПК-10Способен проводить стандартные и сертификационные испытания текстильных материалов и изделий  | ИД-ОПК-10.2Применение методов и навыков проведения стандартных и сертификационных испытаний текстильных материалов и изделий |
| ИД-ОПК-10.3Анализ информации, полученной на различных этапах стандартных и сертификационных испытаний текстильных материалов иизделий |

* + - 1. Общая трудоёмкость *учебной/производственной(проектно-технологической)* практики составляет:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| по очной форме обучения –  | 4 | **з.е.** | 144 | **час.** |