

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 24.05.2024 10:45:29
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e71ad20be94087473

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика. Организационно-управленческая практика

Уровень образования	магистратура
Направление подготовки /Специальность	43.04.01 Сервис
Направленность (профиль)/ Специализация	Организация специальных услуг в сфере оценки и экспертизы изделий легкой промышленности
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	2 года
Форма(-ы) обучения	заочная

- 1.1. Способы проведения практики
стационарная/выездная.
- 1.2. Сроки и продолжительность практики

семестр	форма проведения практики	продолжительность практики
Третий Четвертый	путем чередования с периодами проведения теоретических занятий	в течение семестра с выделением отдельных дней для проведения практики в расписании учебных занятий

1.3. Место проведения практики

В профильных организациях, деятельность которых соответствует профилю образовательной программы в соответствии с договорами о практической подготовке. - в структурном подразделении университета, предназначенном для проведения практической подготовки:

- лабораториях кафедры материаловедения и товарной экспертизы института мехатроники и робототехники

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для условий проведения практики в дистанционном формате.

1.4. Форма промежуточной аттестации

зачет

1.5. Место практики в структуре ОПОП

Производственная практика. Организационно-управленческая практика относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

1.6. Цель производственной практики «Производственная практика. Организационно-управленческая практика»:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин учебного плана;
- развитие и накопление специальных навыков, изучение 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 процессами организации сервисных услуг;
- приобретение практических навыков для будущей профессиональной деятельности или отдельных ее разделов.

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

ИД-ПК-3.1; ИД-ПК-4.1; ИД-ПК-4.2

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-3 Способен организовывать консалтинговые процессы и осуществлять контроль деятельности работников в структурном подразделении	ИД-ПК-3.1. Анализ типовых вариантов построения системной архитектуры и технологии баз данных информационных систем в сфере оценки и экспертизы изделий легкой промышленности
ПК-4 Способен организовывать методологическую и научно-исследовательскую деятельность в области оказания специализированных услуг	ИД-ПК-4.1. Выявление и формулирование актуальных методологических проблем в области оценки и экспертизы изделий легкой промышленности на основе передового отечественного и зарубежного опыта
	ИД-ПК-4.2 Проведение осмотра, описания, фотографирования и идентификации объектов легкой промышленности в таможенном деле

Общая трудоёмкость производственной практики составляет:

по заочной форме обучения –	3	з.е.	96	час.
-----------------------------	---	------	----	------