

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Макаренко Елена Николаевна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 03.03.2023 12:11:39  
Уникальный программный код:  
c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

# ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

## Производственная практика (Технологическая (проектно-технологическая) практика)

Закреплена за кафедрой **Товароведение и управление качеством**

Учебный план z38.04.07.01\_1.plx

Форма обучения **заочная**

### Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого	
Вид занятий	УП	РП		
Лекции	4	4	4	4
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	320	320	320	320
Итого	324	324	324	324

### 1. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

**УК-1:** Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

**УК-3:** Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

**УК-6:** Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

**ПК-1:** Способен провести экспертизу результатов закупок, приемка контракта

**ПК-2:** Способен проводить анализ рынка товаров и услуг

**ПК-3:** Способен организовать проведение работ по экспертизе и аттестации в области товарной экспертизы

**ПК-4:** Способен консультировать в сфере товарной экспертизы

**ПК-5:** Способен проводить исследование теоретических и практических проблем в сфере товарной экспертизы

**В результате прохождения практики обучающийся должен:**

#### Знать:

методики постановки цели и определения способов ее достижения; способов анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода (соотнесено с индикатором УК-1.1);

основные модели командообразования; факторы, влияющие на эффективность командной работы;

основные методы анализа взаимодействия в команде (соотнесено с индикатором УК-3.1);

принципов мотивации и стимулирования карьерного развития, способов самооценки и самоопределения (соотнесено с индикатором УК-6.1);

принципов, методов и средств идентификации и товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-1.1);

основных методов поиска информации для прогнозирования рынка (соотнесено с индикатором ПК-1.1);

правил проведения работ по экспертизе и аттестации в области товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-1.1); особенностей анализа научной и технической информации в области товароведения и товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-1.1);

актуальные проблемы в области товароведения, товарной экспертизы и оценки безопасности (соотнесено с индикатором ПК-1.1).

**Уметь:**

выявлять проблемные ситуации на основе системного подхода; разрабатывать варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа источников информации; вырабатывать стратегию действий для решения проблемной ситуации (соотнесено с индикатором УК-1.2);  
выбирать методы организации работы команды с учетом специфики поставленной цели, использовать различные типы коммуникации для обеспечения эффективного взаимодействия участников команды (соотнесено с индикатором УК-3.2);  
разработать способы совершенствования собственной деятельности (соотнесено с индикатором УК-6.2);  
выбирать методы оценки и контроля качества; (соотнесено с индикатором ПК-1.2);  
применять методы исследования и обработки маркетинговой информации (соотнесено с индикатором ПК-2.2);  
определять показатели качества продукции, применять способы проведения работ по экспертизе и аттестации в области товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-3.2);  
выявлять и формулировать актуальные проблемы в области товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-4.2);  
представлять актуальность выбранной темы научного исследования (соотнесено с индикатором ПК-5.2);

**Владеть:**

аргументировать выбор стратегии по решению проблемной ситуации, оценивать преимущества и недостатки выбранной стратегии, осуществлять разработку плана действий по решению проблемной ситуации (соотнесено с индикатором УК-1.3);  
выработки командной стратегии для достижения поставленной цели (соотнесено с индикатором УК-3.3);  
анализа результатов своей социальной и профессиональной деятельности (соотнесено с индикатором УК-6.3);  
применения критериев и методов экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-1.3);  
анализа и представления результатов исследования маркетинговой информации (соотнесено с индикатором ПК-2.3);  
применения средств и методов проведения экспертизы, устранения дефектов по результатам экспертизы на всех этапах жизненного цикла товаров (соотнесено с индикатором ПК-3.3);  
обобщать и критически оценивать результаты исследований в области товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-4.3);  
обосновывать теоретическую и практическую значимость выбранной темы научного исследования (соотнесено с индикатором ПК-5.3);