

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Б2.В.01 (У) Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков *наименование практики*

Автор: доцент Гульбин Ю.Т.

Код и наименование направления подготовки, профиля:

38.04.02 «Менеджмент», профиль «Коммерциализация и управление объектами интеллектуальной собственности»

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: очная

Цель освоения практики: сформировать компетенции, обеспечивающие: применение методов экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде; использование современных методов управления инновациями для решения стратегических задач; обобщение и критическую оценку результатов исследований актуальных проблем управления, полученных отечественными и зарубежными исследователями; представление результатов проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада; применение критического анализа и системного подхода для решения профессиональных задач (ПК-5, ПК-6, ПК-7, УК ОС-1)

Задачами практики являются:

**Компетенция ПК-5.1 (первый этап освоения) формирует
на уровне знаний:**

- методологические основы проведения анализа инновационной системы и среды ее функционирования; передовой отечественный и зарубежный опыт организации управления инновациями; функциональность современных отраслевых информационных систем управления жизненным циклом наукоемкой продукции, управления производством и управления организацией;

на уровне умений:

- использовать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач в области управления инновациями; обосновывать количественные и качественные требования к интеллектуальным ресурсам, необходимым для решения поставленных профессиональных задач, оценивать рациональность их использования;

на уровне навыков:

- определение стратегии и управление процессами анализа инновационной поддержки жизненного цикла промышленной продукции; изучение и анализ технологии и качества выполнения процессов постпродажного обслуживания и сервиса, условий работы оборудования с целью определения необходимости проведения корректирующих мероприятий; формирование требований к системе логистической поддержки на основе сравнения с существующими аналогами; осуществление корректировки проектных решений, направленной на обеспечение эффективной эксплуатации промышленной продукции с инновационными элементами.

**Компетенция ПК-6.1 (первый этап освоения) формирует
на уровне знаний:**

- стратегия и перспективы развития инновационных процессов в организации; основы технологии производства; производственные мощности организации, номенклатура выпускаемой продукции; методы производственного планирования;

принципы управленческого учета; основы экономики и анализа финансово-хозяйственной деятельности;

на уровне умений:

- разрабатывать концепцию развития инноваций в организации; согласовывать и контролировать выполнение плана производства; планировать производство в соответствии с заказами потребителей; определять и рассчитывать необходимые ресурсы для выполнения инновационных процессов;

на уровне навыков:

- определение основных направлений развития инноваций в организации; разработка предложений для формирования производственной программы.

Компетенция ПК-7.1 (первый этап освоения) формирует

на уровне знаний:

- нормативная документация организации; стратегия и перспективы развития организации; основы технологии производства; производственные мощности организации, номенклатура выпускаемой продукции; методы производственного планирования;

на уровне умений:

- разрабатывать концепцию развития инноваций в организации; согласовывать и контролировать выполнение плана производства; планировать производство в соответствии с инновационными тенденциями; определять и рассчитывать необходимые ресурсы для выполнения инновационных процессов;

на уровне навыков:

- определение основных направлений развития инноваций в организации; разработка предложений для формирования производственной и инновационной программы.

Компетенция УК ОС-1.1 (первый этап освоения) формирует

на уровне знаний:

Нормативная документация организации

Стратегия и перспективы развития организации

Основы технологии производства

Производственные мощности организации, номенклатура выпускаемой продукции

Методы производственного планирования

на уровне умений:

Разрабатывать концепцию развития инноваций в организации

Планировать производство в соответствии с инновационными тенденциями

Ставить цели, определять задачи и контролировать их выполнение

Работать в информационных системах

на уровне навыков:

Определять основные направления развития инноваций в организации

Разрабатывать предложения для формирования производственной и инновационной программы

Этапы и виды работ, выполняемых в период практики:

1. Подробный обзор литературы по теме исследования, который основывается на актуальных научно-исследовательских публикациях и содержит анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценку их применимости в рамках диссертационного исследования, а также предполагаемый личный вклад автора в разработку темы. Сбор фактического материала для магистерской диссертации, оценка их достоверности и достаточности для завершения работы;

2. Разработка план-графика работы над ВКР с указанием основных мероприятий и сроков их реализации; постановка целей и задач диссертационного исследования; определение объекта и предмета исследования; обоснование актуальности выбранной темы и характеристика современного состояния изучаемой проблемы; характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать, подбор и изучение основных литературных источников, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования.
3. Составление отчета о проделанной научно-исследовательской работе за год с соответствующими приложениями.
4. Защита отчета по практике.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Текущий контроль осуществляется посредством контроля текущих результатов выполнения общего и индивидуального заданий руководителями практики.

Промежуточная аттестация осуществляется в форме устного зачета по результатам защиты отчета по практике.

Основная литература:

1. "Управленческий анализ : учебник для магистров / Н. А. Никифорова, В. Н. Тафинцева ; под общ. ред. Н. А. Никифоровой. — М. : Издательство Юрайт, 2013. Серия : Магистр.
2. Шеремет А.Д. Комплексный анализ хозяйственной деятельности / А.Д. Шеремет – М.: ИНФРА-М, 2006"
3. Сибирская, Е.В. Методика оценки управления предприятиями на основе системы индикаторов / Е.В. Сибирская // Вестник Томского государственного университета. Экономика. – 2011
4. Леонтьев Е.Д. Модели и методы оценки эффективности управления малым предприятием связи. Диссертационная работа выполнена на кафедре региональной экономики и менеджмента Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Юго-Западный государственный университет».
5. Сибирская Е.В. Управление эффективностью промышленных предприятий / И.Р. Ляпина, Е.В. Сибирская, О.А. Строева // Теоретические и прикладные вопросы экономики и сферы услуг. – 2014
6. Леонтьев, Е.Д. Лояльность потребителей как критерий оценки эффективности менеджмента компании (на примере телекоммуникационного оператора) / В.А. Плотников, Е.Д. Леонтьев // Управленческое консультирование. – 2014. – № 8.
7. Вертакова Ю.В. Оценка экономической эффективности инновационно-ориентированных интегрированных структур и выбор управленческих решений повышения результативности взаимодействий / Ю.В. Вертакова, О.О. Ватутина // Известия Юго-Западного государственного университета. 2012. № 1-2.
8. Г.Р. Гарипова. Методические аспекты оценки эффективности управленческих инноваций // Вестник Казанского технологического университета, 2010, выпуск 1