

Аннотация рабочей программы производственной практики Практика по профилю профессиональной деятельности

Цель производственной практики

Целью производственной практики (практике по профилю профессиональной деятельности) является закрепление и конкретизация теоретических знаний обучающегося, приобретения умений, навыков и практического опыта в сфере профессиональной деятельности по направлению 38.04.01 Экономика.

Задачи производственной практики

Задачами практики по профилю профессиональной деятельности являются:

- сформировать практические умения и навыки сбора, обработки, обобщения и анализа бухгалтерской (финансовой) и иной информации для решения поставленных экономических задач;
- сформировать навыки аналитического мышления, позволяющих интерпретировать анализируемую информацию, и на этой основе содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне;
- сформировать практические умения и навыки самостоятельного проведения анализа экономической информации с применением современных информационных технологий и программных средств для решения поставленных задач в сфере профессиональной деятельности.
- выработать умения и навыки самостоятельной аналитической работы, позволяющие экономически и финансово обосновывать организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности.

Вид практики, тип практики

Вид практики – производственная практика.

Тип практики – практика по профилю профессиональной деятельности.

Способ проведения производственной практики

Способ проведения практики по профилю профессиональной деятельности: стационарная, выездная.

Основное содержание, разделы практики.

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
Исследование статистического материала по отрасли, изучение структурных подразделений экономического субъекта, его специализации и документооборота	ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач; ПКС-1 Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий. ПКС-3 Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений ПКС-6 Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов ПКС-8 Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.
Сбор статистического материала, исходных данных в финансовой, бухгалтерской отчетности экономического субъекта и иных источниках для проведения аналитических процедур	<p>ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;</p> <p>ПКС-1 Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p>ПКС-3 Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p>ПКС-6 Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p>ПКС-8 Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
Анализ состояния исследуемой отрасли и тенденций её развития	<p>ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;</p> <p>ПКС-1 Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p>ПКС-3 Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p>ПКС-6 Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p>ПКС-8 Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
Анализ обеспеченности ресурсами (трудовыми, основными и оборотными средствами) и эффективности их использования	ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>ПКС-1 Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p>ПКС-3 Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p>ПКС-6 Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p>ПКС-8 Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
<p>Анализ финансовых результатов деятельности организации и показателей рентабельности</p>	<p>ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;</p> <p>ПКС-1 Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p>ПКС-3 Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p>ПКС-6 Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p>ПКС-8 Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
<p>Анализ финансового положения и деловой активности организации</p>	<p>ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;</p> <p>ПКС-1 Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p>ПКС-3 Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	<p>показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p>ПКС-6 Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p>ПКС-8 Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
<p>Экономическое обоснование приоритетных направлений повышения эффективности функционирования экономического субъекта</p>	<p>ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;</p> <p>ПКС-1 Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p>ПКС-3 Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p>ПКС-6 Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p>ПКС-8 Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.</p>
<p>Подготовка и защита отчета по практике</p>	<p>ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;</p> <p>ПКС-1 Способен осуществлять разработку программ и выбор инструментария проведения научных исследований в области цифровой экономики с применением информационных технологий.</p> <p>ПКС-3 Способность анализировать и интерпретировать финансово-экономические показатели результатов деятельности организации для обоснования управленческих решений</p> <p>ПКС-6 Способен применять цифровые продукты и технологии для повышения эффективности бизнес-процессов</p> <p>ПКС-8 Способен искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать</p>

Содержание отчета по практике (вид работ)	Формируемые компетенции (согласно программе практики)
	информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач в области АПК.

Объем практики 6 з.е.

Форма промежуточного контроля – зачет (зачет с оценкой), выполнение и защита отчета о прохождении практики.