

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Емец Валерий Сергеевич
Должность: Директор филиала
Дата подписания: 28.03.2024 12:02:44
Уникальный программный ключ:
f2b8a1573c931f1098cfe699d1debd94fcff3387

Аннотация к программе производственной практики: научно-исследовательская работа

Направления подготовки: 38.04.01 Экономика
Направленности: Бизнес-анализ в экономике и финансах

1. Наименование вида практики, способа и формы ее проведения

Наименование вида практики – производственная.

Тип практики - научно-исследовательская работа.

Способ проведения практики – стационарная. Производственная практика проводится на базе предприятий, с которыми заключены договора о практической подготовке.

Практика реализуется в форме практической подготовки полностью.

Форма проведения практики: дискретно. Практика проводится согласно календарному учебному графику, путём выделения непрерывного периода учебного времени для проведения этого вида практики.

Производственная практика реализуется в форме практической подготовки полностью

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Целью освоения практики является:

- формирование у обучающихся у обучающихся общепрофессиональных и профессиональных компетенций, направленных на развитие навыков научно-исследовательской деятельности;
- формирование у обучающихся профессиональных компетенций, необходимых для решения следующих задач профессиональной деятельности:

Область профессиональной деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности
Анализ опыта	Научно-исследовательский	<ul style="list-style-type: none">• Организация и проведение научных исследований в области экономики и финансов• Разработка инструментария проводимых исследований, анализ их результатов

В результате практики у обучающегося формируются общекультурная и профессиональная компетенции: ОПК-3, ПК-5. Содержание указанных компетенций и перечень планируемых результатов обучения по данной дисциплине представлены в таблице.

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по практике

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
<p>ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике.</p>	<p>ОПК-3.1 Знает тенденции развития мировой экономической науки за последние десятилетия в выбранной области научных интересов</p>	<p>Знает основные достижения современной мировой экономической науки в выбранной области научных интересов</p>
		<p>Умеет анализировать тенденции развития мировой экономической науки за последние десятилетия в выбранной области научных интересов</p>
		<p>Умеет делать обоснованные выводы по результатам анализа тенденций развития мировой экономической науки</p>
	<p>ОПК-3.2 Проводит сравнительный анализ, обобщает и критически оценивает выполненные научные исследования в экономике</p>	<p>Знает важнейшие современные научные исследования в экономике</p>
		<p>Умеет проводить сравнительный анализ современных научных исследований в экономике.</p>
		<p>Умеет обобщать и критически оценивать современные научные исследования в экономике.</p>
<p>ПК-5 Способен осуществить самостоятельный прикладной или фундаментальный научно-исследовательский проект в области экономики</p>	<p>ПК-5.1 Знает методологию проведения научных исследований в области экономики и финансов</p>	<p>Знает методологию проведения научных исследований в области экономики и финансов</p>
	<p>ПК-5.2 Умеет сформулировать исследовательский вопрос (цель и задачи исследования)</p>	<p>Умеет сформулировать исследовательский вопрос (цель и задачи исследования)</p>
	<p>ПК-5.3 Умеет позиционировать собственное исследование в соответствующей научной литературе</p>	<p>Умеет позиционировать собственное исследование в соответствующей научной литературе</p>
	<p>ПК-5.4 Умеет выбрать и обосновать адекватный метод исследования, используя современный теоретический и эконометрический инструментарий</p>	<p>Умеет выбрать и обосновать адекватный метод исследования, используя современный теоретический и эконометрический инструментарий</p>
	<p>ПК-5.5 Владеет навыками проведения собственного исследования и представления его результатов в виде полноценного научного текста, статьи</p>	<p>Владеет навыками проведения собственного исследования и представления его результатов в виде полноценного научного текста, статьи</p>

3 Место практики в структуре образовательной программы

Производственная практика: научно-исследовательская работа относится к Обязательной части Блок 2 образовательной программы магистратуры по направлению *38.04.01 Экономика*

Таблица 2 – Структурно-логическая схема формирования компетенций

Компетенция	Предшествующие дисциплины	Данная дисциплина	Последующие
ОПК-3	Экономическое обоснование технических, технологических, научных, организационно-управленческих решений, Методология научного познания	Производственная практика. Научно-исследовательская работа	ГИА
ПК-5	Управление инвестиционными проектами		ГИА

4. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях и в академических часах

Таблица 3 – Объем практики и ее продолжительность приведено

Наименование	Форма контроля	Фактическое кол-во ЗЕТ / часов	Кол-во недель
Производственная практика: научно-исследовательская работа	зачет с оценкой	9/324	6

5. Содержание практики

Таблица 5 – Содержание практики

№ п/п	Наименование раздела	Содержание раздела
1	2	3
1	Подготовительный этап	Оформление и получение пропусков, производственный инструктаж по технике безопасности и охране труда, ознакомительная лекция
2	Основной этап	Этот этап включает в себя следующие виды работ: - подготовка к выполнению аналитического раздела магистерской диссертации, включающая научно-прикладную проработку теоретико-методических основ анализа экономической безопасности субъекта предпринимательства (их изучение, систематизацию и адаптацию к специфике предмета исследования, обозначенного в теме магистерской диссертации), обзор нормативно-законодательной базы, регламентирующей деятельность предприятия, выполнение анализа экономической безопасности конкретного предприятия с учетом специфики предмета исследования, от которой зависит структура и содержание проводимого анализа;

		<p>- обобщение результатов предыдущих исследований, разработка и обоснование предложений в рамках проектной части ВКР и краткое изложение основных положений (результатов) магистерской диссертации по обусловленной теме. В ходе данного этапа формируется целостная картина магистерской диссертации. В частности: дается общая характеристика работы, включающая обоснование актуальности темы исследования, оценку степени проработанности проблемы, формулировку цели исследования и определение задач исследования, выделение объекта и предмета исследования, описание теоретической и методологической основы, а также информационно-эмпирической и нормативной базы магистерского исследования, выделение элементов научной новизны полученных результатов, обоснование теоретической значимости исследования, отражение практического значения полученных результатов, апробацию результатов исследования, публикации, описание структуры диссертационной работы; приводится краткое описание основного содержания работы, ее трех разделов; оформляется список публикаций автора по теме исследования;</p> <p>-подготовка и обоснование проектных организационных, экономических и управленческих предложений.</p> <p>Магистранты работают с первоисточниками, монографиями, авторефератами и диссертационными исследованиями, консультируются с научным руководителем и преподавателями.</p> <p>Форма контроля - собеседование, проверка подготовленных материалов.</p>
3	Заключительный этап	Оформление отчета по практике