

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Научно-исследовательская работа (получение навыков проектной деятельности)
по направлению подготовки 38.04.01 «Экономика»
профиль «Экономическая безопасность организации»

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью научно-исследовательской (получение навыков проектной деятельности) является формирование и развитие профессиональных знаний в области избранной программы магистратуры по направлению Экономика (профиль Экономическая безопасность организации), овладение необходимыми профессиональными компетенциями по избранному направлению, развитие навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, разработка и апробация на практике оригинальных научных предложений и идей, используемых при подготовке материалов для публикации в открытой печати, участии в научных конференциях, представлении и защите магистерской ВКР, овладение современным инструментарием науки для поиска и интерпретации информации с целью её использования в процессе принятия экономических решений.

Задачами научно-исследовательской работы являются:

- разработка рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовка заданий для групп и отдельных исполнителей;
- разработка инструментария проводимых исследований, анализ их результатов;
- подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций;
- сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования;
- организация и проведение научных исследований, в том числе статистических обследований и опросов;
- разработка теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к проектной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

«Научно-исследовательская работа» (получение навыков проектной деятельности) входит в Блок 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)» (получение навыков проектной деятельности) Учебного плана по программе магистратуры по направлению подготовки 38.04.01 Экономика и имеет код Б2.О.03(У). Научно-исследовательская работа проводится во 2 семестре на очной форме обучения и в 3 семестре заочной формы.

Научно-исследовательская работа (получение навыков проектной деятельности) по очной форме обучения проводится параллельно с курсами: Цифровые технологии и информационная безопасность организаций (ПК-4); практики «Проектная деятельность» (ПК-4); Корпоративное управление и комплаенс-контроль (ПК-4); Технологическая

безопасность (ПК-4); по заочной форме обучения: «Анализ и диагностика рисков финансово-хозяйственной деятельности организации» (ОПК-1); Корпоративное управление и комплаенс-контроль (ПК-4); Мониторинг и диагностика экономической безопасности (ПК-4); практика «Проектная деятельность» (ПК-4); Национальная и региональная экономическая безопасность, Технологическая безопасность.

Постреквизиты. Навыки, полученные в ходе прохождения Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) будут востребованы в процессе изучения дисциплины «Анализ и диагностика рисков финансово-хозяйственной деятельности организации» (ОПК-1) (по очной форме обучения), подготовки магистерской диссертации и прохождении государственной итоговой аттестации, в период проведения научно-исследовательской работы, проектной деятельности, связанной с разработкой современных эффективных стратегий в области обеспечения экономической безопасности организации, подразумевающей обработку больших объемов данных, или же ориентированной на работу в сети Интернет.

3.ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСНОВЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

- Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач (ОПК-1);
- Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике (ОПК-3);
- Способен управлять рисками в области обеспечения экономической безопасности организации (ПК-4);
- Способен осуществлять научные исследования в области обеспечения экономической безопасности организации (ПК-6).

Код компетенции	Формулировка компетенции	Код индикатора компетенции	Индикаторы достижения компетенции
ОПК-1	Способен применять знания (на продвинутом уровне) фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач	ИД-1опк1	знать: ИД-1опк1 - методологические подходы к анализу фундаментальных экономических моделей при решении практических и (или) исследовательских задач; уметь: ИД-1.1опк1 - основные научные результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в области фундаментальной экономической науки
	исследовательских задач	ИД-2опк1	уметь: ИД-2опк1

			<ul style="list-style-type: none"> - определять необходимый набор современных методов исследования при решении практических и (или) исследовательских задач; <p>ИД-2.1опк1</p> <ul style="list-style-type: none"> - обобщать и критически оценивать научные результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями в области фундаментальной экономической науки; <p>ИД-2.2опк1</p> <ul style="list-style-type: none"> - составлять план исследования реальной экономической ситуации с применением методов фундаментальной экономической науки
		ИД-3опк1	<p>владеть:</p> <p>ИД-3опк1</p> <ul style="list-style-type: none"> - знаниями и навыками проведения анализа при решении практических и (или) исследовательских задач; <p>ИД-3.1опк1</p> <ul style="list-style-type: none"> - знаниями и навыками по использованию основных положений фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач.
ОПК-3	<i>Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике</i>	<p>ИД-1опк3</p> <p>ИД-2опк3</p> <p>ИД-3опк3</p>	<p>знать:</p> <p>ИД-1опк3</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные достижения современной мировой экономической науки в выбранной области научных интересов <p>уметь:</p> <p>ИД-2 опк3</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать тенденции развития мировой экономической науки за последние десятилетия в выбранной области научных интересов; <p>ИД-2.1опк3</p> <ul style="list-style-type: none"> - обобщать и критически оценивать современные научные исследования в экономике. <p>владеть:</p> <p>ИД-3 опк3</p> <ul style="list-style-type: none"> - знаниями и навыками проведения анализа тенденций развития мировой экономической науки и формирования выводов на основе полученных результатов; <p>ИД-3опк3</p> <ul style="list-style-type: none"> - знаниями и навыками проведения сравнительного анализа современных научных исследований в экономике; <p>(эконометрических моделей)</p>

ПК-4	<i>Способен управлять рисками в области обеспечения экономической безопасности организации</i>		<p>ИД-1пк4 Знает: – принципы построения и совершенствования процесса управления рисками;</p> <p>ИД-2пк4 Умеет: - анализировать и научно обосновывать общую стратегию организации, социально-экономической системы, стратегии по отдельным видам и направлениям деятельности, проектам, процессам;</p> <p>ИД-3пк4 Владеет: навыками разработки конкретных мероприятий по минимизации рисков для различных сфер и направлений деятельности организации.</p>
ПК-6	<i>Способен осуществлять научные исследования в области ЭБ</i>	ИД-1пкб	<p>ИД-1пкб Знать: методы и методологию проведения научных исследований;</p> <p>ИД-2пкб Уметь: подготавливать материал к публикации, участвовать в научных мероприятиях;</p> <p>ИД-3пкб Владеть: навыками оценки и интерпретации полученных в процессе анализа результатов и формулирования выводов и рекомендаций.</p>

4.ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) – 3

4.2. По видам учебной работы (в часах) – 108 часов

НИР (получение навыков проектной деятельности) проводится в структурах Университета или на предприятиях, в учреждениях и организациях, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом, деятельность которых соответствует профильным компетенциям, осваиваемым в рамках ОПОП, и организуется на основе договоров с данными организациями..

Базой НИР могут быть подразделения УлГУ.

Срок проведения практики в соответствии с учебным планом и календарным графиком учебного процесса: на очной форме обучения - 1 курс (2 семестр); на заочной форме обучения - 2 курс (1 семестр)

5. КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля:

- Оформление дневника и отчета по практике.

По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности: **дифференцированный зачет**.

Промежуточная аттестация проводится в форме: **дифференцированный зачет**.