

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 18.06.2024 14:48:28
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Бюджетное учреждение высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

13 июня 2024г., протокол УМС №5

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

Производственная практика, научно-исследовательская работа

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Финансов, денежного обращения и кредита**

Учебный план g380408-Фик-24-1.plx
38.04.08 Финансы и кредит
Направленность (профиль): Финансы и кредит

Квалификация **Магистр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **12 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 432
в том числе:
аудиторные занятия 14
самостоятельная работа 418

Виды контроля в семестрах:
зачеты 2, 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		3 (2.1)		Итого	
	уп	рп	уп	рп		
Неделя	17 2/6		17 2/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Практические	10	10	4	4	14	14
Итого ауд.	10	10	4	4	14	14
Контактная работа	10	10	4	4	14	14
Сам. работа	206	206	212	212	418	418
Итого	216	216	216	216	432	432

Программу составил(и):

доктор экономических наук, Профессор, Каратаев Алексей Сергеевич

Рабочая программа дисциплины

Производственная практика, научно-исследовательская работа

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 991)

составлена на основании учебного плана:

38.04.08 Финансы и кредит

Направленность (профиль): Финансы и кредит

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 13.06.2024 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Финансов, денежного обращения и кредита

Зав. кафедрой д.э.н., профессор Каратаев Алексей Сергеевич

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью производственной практики, научно-исследовательской работы по направлению подготовки магистров 03.04.08 Финансы и кредит является развитие компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в сфере научных исследований и решения задач профессиональной деятельности научно-исследовательского типа.
1.2	Задачи:
1.3	1. Развитие навыков: аргументированно и конструктивно отстаивать свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на государственном языке РФ и иностранном языке; выявлять проблемные ситуации в деятельности финансовых органов, различных финансовых институтов на основе системного и институционального подходов в методологии исследования и современных концепций финансов и кредита; выдвигать самостоятельные гипотезы при решении научно-исследовательских задач в области финансовых отношений; проводить критический анализ выявленных проблемных ситуаций в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений на основе продвинутых инструментальных методов экономического и финансового анализа; разрабатывать направления инновационного развития как организаций (продуктов и услуг), так и публично-правовых образований в области финансов и смежных областях;
1.4	2. Подбор материала для подготовки магистерской диссертации.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.О.02
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Лидерство и командная работа при разработке и реализации проектов
2.1.2	Основы научных исследований в области экономики и управления
2.1.3	Учебная практика, научно-исследовательская работа
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-3.1: Применяет методы прикладных научных исследований в профессиональной сфере

ОПК-3.2: Разрабатывает направления инновационного развития как организаций (продуктов и услуг), так и публично-правовых образований в области финансов и смежных областях

ОПК-2.2: Проводит критический анализ выявленных проблемных ситуаций в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях в области финансовых отношений на основе продвинутых инструментальных методов экономического и финансового анализа

ОПК-1.1: Выявляет проблемные ситуации в деятельности финансовых органов, различных финансовых институтов на основе системного и институционального подходов в методологии исследования и современных концепций финансов и кредита

ОПК-1.2: Выдвигает самостоятельные гипотезы при решении научно-исследовательских задач в области финансовых отношений

УК-4.4: Аргументированно и конструктивно отстаивает свои позиции и идеи в академических и профессиональных дискуссиях на государственном языке РФ и иностранном языке

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:	
3.1.1	– основные результаты фундаментальных новейших исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам экономики и финансов;
3.1.2	– методологические основы проведения экономических и финансовых исследований;
3.1.3	– продвинутые инструментальные методы экономического и финансового анализа, а также инструментарий реализации проводимых исследований и анализа их результатов;
3.1.4	– существующие теоретические и применяемые эконометрические модели исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности.
3.2 Уметь:	
3.2.1	– выявлять проблемные ситуации в институтах и организациях финансовой сферы;
3.2.2	– самостоятельно осваивать новые методы исследования;
3.2.3	– обобщать и оценивать результаты новейших исследований в области экономики;
3.2.4	– выявлять перспективные направления научных исследований;
3.2.5	– обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования;
3.2.6	– использовать методы и методологию проведения научных исследований;
3.2.7	– разрабатывать альтернативные варианты управленческих решений и обосновывать их;
3.2.8	– подготавливать научные статьи, представлять результаты научного исследования в форме доклада;

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Предварительный этап					
1.1	Организационное собрание, проведение производственного инструктажа по ТБ и ПБ, получение индивидуального задания /Пр/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
1.2	Изучение инструкции по ТБ и ПБ /Ср/	2	6	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
	Раздел 2. Основной этап					
2.1	Изучение возможных направлений научноисследовательской работы, выбор направления научноисследовательской работы /Ср/	2	50	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
2.2	Определение концепции и темы магистерской диссертации. Обоснование актуальности выбранной темы и характеристика масштабов изучаемой проблемы. /Ср/	2	60	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
2.3	Постановка целей и задач диссертационного исследования; определение объекта и предмета исследования. /Пр/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	

2.4	Формулировка гипотез исследования и характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать для его выполнения. /Пр/	2	4	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
2.5	Изучение основных теоретических результатов и моделей, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования. /Ср/	2	60	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
2.6	Подготовка отчета за 2 семестр /Ср/	2	30	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
2.7	Защита отчета по практике за 2 семестр /Пр/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
Раздел 3. Основной этап						
3.1	Организационное собрание /Пр/	3	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
3.2	Изучение достигнутого уровня решения исследуемой проблемы (изучение литературы в предметной области, знакомство с работами других исследователей) с учетом поставленных целей и задач. Формулирование элементов научной новизны. /Ср/	3	60	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
3.3	Выбор методов разработки выделенных элементов научной новизны. /Ср/	3	40	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
3.4	Коррекция научной гипотезы, темы и плана диссертации. /Ср/	3	40	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
3.5	Разработка элементов научной новизны. Анализ и обобщение полученных результатов. /Ср/	3	40	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
3.6	Подготовка научных публикаций. Составление отчета по практике. /Ср/	3	32	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	

3.7	Защита отчета по практике /Пр/	3	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 ОПК-2.2 ОПК-3.1 ОПК-3.2 УК -4.4	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
3.8	/Зачёт/	2	0			

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

5.1. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

Представлены отдельным документом

5.2. Оценочные материалы для диагностического тестирования

Представлены отдельным документом

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Мокий М. С., Никифоров А. Л., Мокий В. С.	Методология научных исследований: учебник для вузов	Электронный ресурс	1
Л1.2	Афанасьев В. В., Грибкова О. В., Уколова Л.	Методология и методы научного исследования: учебник для вузов	Электронный ресурс	1
Л1.3	Дрещинский В. А.	Методология научных исследований: учебник для вузов	Электронный ресурс	1

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Сладкова О. Б.	Основы научно-исследовательской работы: учебник и практикум для вузов	Электронный ресурс	1
Л2.2	Рой О. М.	Методология научных исследований в экономике и управлении: учебное пособие для вузов	Электронный ресурс	1

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Каратаев А. С., Каратаева Г. Е.	Основы научных исследований в области экономики и управления: учебное пособие	Электронный ресурс	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Высшая аттестационная комиссия при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации https://vak.minobrnauki.gov.ru/
Э2	Российская научная электронная библиотека КиберЛенинка https://cyberleninka.ru/
Э3	Научная электронная библиотека E-library.ru https://elibrary.ru/defaultx.asp?
Э4	Росбизнесконсалтинг https://t.rbc.ru/
Э5	Официальный сайт Министерства финансов РФ http://minfin.ru/
Э6	Официальный сайт Министерства экономического развития РФ http://economy.gov.ru/
Э7	Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики http://www.gks.ru/

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Пакет прикладных программ Microsoft Office
---------	--

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	"Гарант", "Консультант плюс"
---------	------------------------------

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации оснащена: комплект специализированной учебной мебели, маркерная (меловая) доска, комплект переносного мультимедийного оборудования - компьютер, проектор, проекционный экран.
-----	--

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ, НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

Оцениваются результаты выполнения задания на производственную практику, научно-исследовательскую работу на семестр на основе предоставленных отчетов.

Отчеты составляются в письменной форме и представляются для утверждения научному руководителю и руководителю практики. Отчет по производственной практике научно-исследовательской работе с визой научного руководителя должен быть представлен на выпускающую кафедру в установленные сроки.

Студенты, не предоставившие в срок отчета и не получившие зачета, к сдаче экзаменов и предзащите магистерской диссертации не допускаются.

По результатам выполнения утвержденного задания на производственную практику, НИР в семестре, студенту выставляется итоговая оценка («зачтено» / «незачтено»).

1) «зачтено» выставляется магистранту:

- полностью выполнившему задания, предусмотренные программой и заданием на производственную практику, научно-исследовательскую работу;
- умело и творчески решающему профессиональные задачи; способному грамотно выполнять основные виды деятельности, определяемые требованиями ФГОС ВО;
- подтвердившему достаточную компетентность в вопросах методологии проведения научного исследования, в обобщении, истолковании и оформлении результатов проведенного исследования;
- проявившему достаточную компетентность в вопросах, связанных организацией исследовательской деятельности на месте прохождения производственной практики.

2) «незачтено» выставляется магистранту:

- не полностью и/или некачественно выполнившему программу и задание на практику;
- допускавшему серьезные нарушения трудовой дисциплины;
- коммуникативная и речевая культура которого не соответствуют предъявляемым требованиям.

МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ,
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Производственная практика, научно-исследовательская работа выполняется на протяжении 2 и 3 семестров обучения в магистратуре. Практика осуществляется на базе университета (практические занятия и самостоятельная работа).

СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ,
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Стационарный.

ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ,
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

ОСОБЕННОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья прохождение практики организуется и осуществляется с учетом состояния здоровья и требований по доступности.