

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 18.06.2024 14:17:54
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	g380401-ЭФип-24-1.plx 38.04.01 Экономика Направленность (профиль): Экономика фирмы и предпринимательство	
Квалификация	Магистр	
Форма обучения	очная	
Общая трудоемкость	12 ЗЕТ	
Часов по учебному плану	432	Виды контроля в семестрах: зачеты 2, 3
в том числе:		
аудиторные занятия	32	
самостоятельная работа	400	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		3 (2.1)		Итого	
	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Неделя	17 2/6		17 2/6			
Практические	16	16	16	16	32	32
Итого ауд.	16	16	16	16	32	32
Контактная работа	16	16	16	16	32	32
Сам. работа	200	200	200	200	400	400
Итого	216	216	216	216	432	432

Программу составил(и):

д.э.н., 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 38.04.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 г. № 939)

составлена на основании учебного плана:

38.04.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика фирмы и предпринимательство

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 03.04.01 Экономика является: развитие умений и навыков планирования научно-исследовательских работ, сбора и анализа информации, практических методов проведения исследований в области экономики и финансов, использования информационных систем для решения практических задач; закрепление полученных умений и опыта научно-исследовательской деятельности в профессиональной сфере.
1.2	Задачи:
1.3	- развитие навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, а именно навыков самостоятельной постановки проблемы и выдвижения научных гипотез в области экономики;
1.4	- развитие навыков применения методов прикладных научных исследований в сфере экономики и финансов, в том числе использования информационных систем для решения практических задач;
1.5	- 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	Актуальные проблемы экономической науки
2.1.2	Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
2.1.3	Финансовый менеджмент (продвинутый курс)
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
2.2.2	Производственная практика, практика по профилю профессиональной деятельности
2.2.3	Производственная практика, преддипломная практика

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

ОПК-1.1: Демонстрирует понимание основных результатов фундаментальной экономической науки

ОПК-1.2: Использует результаты фундаментальной экономической науки при решении практических и (или) исследовательских задач

ОПК-3.1: Демонстрирует понимание методов обобщения научных исследований в экономике

ОПК-3.2: Критически оценивает научные исследования в экономике

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 экономическим проблемам;
3.1.2	– методологические основы проведения экономических исследований;
3.1.3	– наукометрические базы данных;
3.1.4	– продвинутое инструментальные методы экономического планирования, анализа и прогнозирования, а также инструментарий реализации проводимых исследований и анализа их результатов;

3.1.5	– существующие теоретические и применяемые эконометрические модели исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности.
3.2	Уметь:
3.2.1	– самостоятельно осваивать новые методы исследования;
3.2.2	– обобщать и оценивать результаты новейших исследований в области экономики;
3.2.3	– обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования;
3.2.4	– использовать методы и методологию проведения научных исследований;
3.2.5	– подготавливать научные статьи, представлять результаты научного исследования в форме доклада;
3.2.6	– аргументированно и конструктивно отстаивать свои позиции и идеи в дискуссиях на государственном языке РФ и иностранном языке;
3.2.7	– представлять результаты академической и профессиональной деятельности на различных публичных мероприятиях, включая международные;

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, производственный инструктаж по ОТ, ПБ, и т.д., получение индивидуального задания. /Пр/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
	Раздел 2.					
2.1	Изучение возможных направлений научно-исследовательской работы, выбор направления научно-исследовательской работы. /Ср/	2	30	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
2.2	Обсуждение возможных направлений научно-исследовательской работы, выбор направления научно-исследовательской работы. /Пр/	2	4	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
2.3	Обсуждение концепции и темы магистерской диссертации. Обоснование актуальности выбранной темы и характеристика масштабов изучаемой проблемы. /Пр/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
2.4	Определение концепции и темы магистерской диссертации. Обоснование актуальности выбранной темы и характеристика масштабов изучаемой проблемы. /Ср/	2	50	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
2.5	Постановка целей и задач диссертационного исследования; определение объекта и предмета исследования /Пр/	2	4	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
2.6	Формулировка гипотез исследования и характеристика методологического аппарата, который предполагается использовать для его выполнения. /Ср/	2	50	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
2.7	Изучение основных теоретических результатов и моделей, которые будут использованы в качестве теоретической базы исследования /Ср/	2	50	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	

2.8	Обсуждение гипотез исследования /Пр/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
Раздел 3. Заключительный этап						
3.1	Подготовка отчета по практике /Ср/	2	20	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
3.2	Защита отчета по практике /Пр/	2	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
Раздел 4. Основной этап						
4.1	Изучение достигнутого уровня решения исследуемой проблемы (изучение литературы в предметной области, знакомство с работами других исследователей) с учетом составленных целей и задач. Формулирование элементов научной новизны /Ср/	3	50	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
4.2	Формулирование элементов научной новизны /Пр/	3	6	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
4.3	Выбор методов разработки выделенных элементов научной новизны /Ср/	3	30	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
4.4	Коррекция научной гипотезы, темы и плана диссертации. /Пр/	3	4	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
4.5	Анализ и обобщение полученных результатов. /Пр/	3	4	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
4.6	Подготовка научной публикации /Ср/	3	100	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
Раздел 5. Заключительный этап						
5.1	Подготовка отчета по практике /Ср/	3	20	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	
5.2	Защита отчета по практике /Пр/	3	2	ОПК-1.1 ОПК-1.2 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	

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			
Э3	Научная электронная библиотека E-library.ru https://elibrary.ru/defaultx.asp?			
Э4	Официальный сайт Министерства финансов РФ http://minfin.ru/			
Э5	Официальный сайт Министерства экономического развития РФ http://economy.gov.ru/			
Э6	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 защите магистерской диссертации не допускаются. По результатам выполнения утвержденного задания на производственную практику, научно-исследовательскую работу 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 ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Курс/Семестр	Место проведения, объект
1/2 2/3	Практика осуществляется на базе университета (практические занятия). Базой практики могут быть профильные организации.

СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

стационарный, выездной.

ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, НАУЧНОИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Практика осуществляется путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом.

ОСОБЕННОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ 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. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья порядок прохождения практики учитывает состояние здоровья и требованиями нормативных документов. СТО-2.6.16-17 «Организация образовательного процесса инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья». При необходимости для прохождения практик создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых студентом-инвалидом трудовых функций.