

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ашмарина Светлана Игоревна

Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 17.11.2020 09:42:46

Уникальный программный ключ:

59650034d6e3a6baac49b7bd0f8e79fea1433ff3e82f1fc7e990c111a1a

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт экономики предприятий

Кафедра учета, анализа и экономической безопасности

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

по дисциплине:

**Б1.В.04 «Дисциплина по научной специальности 08.00.12 -
Бухгалтерский учет, статистика: бухгалтерский учет»**

Образовательная программа: направление подготовки 38.06.01 Экономика

Направленность (профиль): Бухгалтерский учет, статистика: бухгалтерский
учет

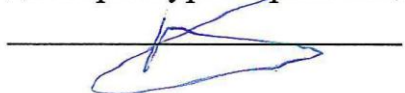
Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации

Квалификация (степень) выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь.

Аннотация соответствует РПД

Начальник отдела аспирантуры,
докторантуры и работы диссертационных советов

Федоренко Р.В.



Самара 2020

1. Цель и задачи дисциплины

Рабочая программа по «Дисциплине по научной специальности 08.00.12 - Бухгалтерский учет, статистика: бухгалтерский учет» разработана в соответствии с требованиями ФГОС по направлению подготовки 38.06.01 Экономика, компетентностным подходом, реализуемым в системе ВО.

Целью «Дисциплины по научной специальности 08.00.12 - Бухгалтерский учет, статистика: бухгалтерский учет» является формирование углублённых профессиональных и научных знаний о развитии методологии бухгалтерского учета, применении институциональных механизмов в практике финансового и управленческого учета и в прикладных научных исследованиях; об экономическом анализе, как общенаучном методе исследования экономических процессов, одной из важных функций управления бизнес-структурами, государством; о сущности, типологии и методах аудита, контроля и ревизии деятельности экономических субъектов, наблюдения и измерения социально-экономических явлений и процессов и обработки получаемой информации; формирование системного подхода к решению экономических задач проведения самостоятельного исследования и разработки научно-квалификационной работы (диссертации).

Задачами дисциплины являются:

- изучение исторических традиций, современных тенденций развития учетной науки и влияния институциональных механизмов на развитие системы бухгалтерского учета;
- освоение теоретических положений бухгалтерского учета и углубление знаний организационно-методических основ бухгалтерского учета в экономических субъектах;
- овладение практическими навыками применения методов наблюдения, анализа и прогнозирования как единичных фактов хозяйственной деятельности, так и массовых социально-экономических явлений;
- раскрытие методологией проведения научных исследований в области аудита, контроля и ревизии.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших дисциплину, являются:

- концептуальные (фундаментальные) проблемы экономической науки, включая методы экономического анализа;
- прикладные проблемы функционирования различных экономических агентов, рынков и систем.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

«Дисциплина по научной специальности 08.00.12 - Бухгалтерский учет, статистика: бухгалтерский учет» является обязательной дисциплиной вариативной части блока 1 Дисциплины (модули) и направлена на подготовку к сдаче кандидатского экзамена.

Для успешного изучения дисциплины обучающиеся должны:

Знать: понятие бухгалтерского учета, его функции, законодательство в сфере бухгалтерского учета.

Уметь: грамотно и корректно использовать профессиональную терминологию, составлять учетные записи по счетам бухгалтерского учета.

Владеть: навыками составления, чтения и анализа бухгалтерской финансовой и управленческой отчетности.

Междисциплинарные связи «Дисциплины по научной специальности 08.00.12 - Бухгалтерский учет, статистика: бухгалтерский учет»

Код компетенции	Предшествующие дисциплины	Параллельно изучаемые дисциплины	Последующие дисциплины
ПК-11	Технологии электронного обучения Адаптация лиц с ОВЗ Управленческий учет Бухгалтерская финансовая отчетность	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения «Дисциплины по научной специальности 08.00.12 - Бухгалтерский учет, статистика: бухгалтерский учет» направлен на формирование следующих **профессиональных** компетенций:

ПК-11- способность на основе анализа, как единичных факторов хозяйственной деятельности, так и массовых социально-экономических явлений с использованием современных методов и технологий исследования выявлять актуальные проблемы в теории, методологии и организации бухгалтерского учета, экономического анализа финансово-хозяйственной деятельности, контроля, аудита и статистики; формулировать научно-практические задачи в рамках данной проблематики и решать их на основе развития методологии бухгалтерского учета и статистики, а также разрабатывать методы оценки рисков и принятия решений в условиях неопределенности.

Уровень знаний, умений, опыта деятельности, свидетельствующий о сформированности компетенции

ПК-11- способность на основе анализа, как единичных факторов хозяйственной деятельности, так и массовых социально-экономических явлений с использованием современных методов и технологий исследования выявлять актуальные проблемы в теории, методологии и организации бухгалтерского учета, экономического анализа финансово-хозяйственной деятельности, контроля, аудита и статистики; формулировать научно-практические задачи в рамках данной проблематики и решать их на основе развития методологии бухгалтерского учета и статистики, а также	Знать:	Уметь:	Владеть:
	ПК11з1: закономерности функционирования современной экономики на макро- и микроуровне, ус-танавливаемые по-средством методов учета, экономиче-ского анализа, кон-троля, аудита и ста-тистики	ПК11у1: проводить самостоятельные исследования в об-ласти учета, эконо-мического анализа, контроля и аудита в соответствии с по-ставленной задачей и представлять их результаты в виде статьи или доклада	ПК11в1: навыками самостоятельной исследовательской работы, направленной на развитие теоретических и прикладных знаний в области учета, экономического анализа, контроля, аудита
	ПК11з2: современ-ные концепции и прикладные иссле-дования в области учета, экономиче-ского анализа, кон-троля, аудита и ста-тистики, а также на-правления их разви-тия	ПК11у2: применять современный анали-тический и стати-стический инстру-ментарий для реше-ния экономических задач	ПК11в2: методикой и методологией проведения науч-ных исследований в области учета, эконо-мического анали-за, контроля с уче-том специфики профессиональной деятельности
	ПК11з3: современ-ные программы и инструментальные средства учета, эконо-мического анали-	ПК11у3: проводить концептуальный, институциональный и другие виды каче-ственного анализа,	ПК11в3: навыками профессионального использования всех доступных источ-ников концептуаль-

разрабатывать методы оценки рисков и принятия решений в условиях неопределенности	за, контроля, аудита и статистики	необходимые для формирования теоретических основ собственных исследований и разработок	ной, институциональной, учетной информации
---	-----------------------------------	--	--

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет **4 зачетных единицы, 144 часа.**

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестр 6
Контактная работа, в том числе:	18 / 0,5	18 / 0,5
Лекции	8 / 0,22	8 / 0,22
Занятия семинарского типа (практические занятия)	8 / 0,22	8 / 0,22
Консультации	2 / 0,06	2 / 0,06
Самостоятельная работа	90 / 2,5	90 / 2,5
Промежуточная аттестация	36 / 1	36 / 1
Вид промежуточной аттестации	Экзамен	Экзамен
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	144	144
Зачетные единицы	4	4