Документ подписан Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Информация о владельце:
ФИО: Кандрашин Редерадьное государственное автономное образовательное учреждение

Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государствыстиего образования

университет» «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 31.07.2024 09:48:36 Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Институт Институт экономики предприятий

Кафедра Учета, анализа и экономической безопасности

АННОТАЦИЯ

Наименование дисциплины Б1.В.06 Информационные системы в

бухгалтерском учете

Основная профессиональная 38.03.01 Экономика программа Бухгалтерский

образовательная программа учет, анализ и аудит

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина <u>Информационные</u> <u>системы</u> <u>в</u> <u>бухгалтерском</u> <u>учете</u> входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений блока Б1.Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Консультационный проект, Бухгалтерская финансовая отчетность с элементами налогообложения, Налоговый учет и отчетность, Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету, Бухгалтерский финансовый учет, Философия, История России, Математические методы в экономике, Основы финансового и экономического анализа, Технологии работы в социальных сетях, Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

Последующие дисциплины по связям компетенций: Международные стандарты финансовой отчетности, Учет и анализ деятельности банков, Учет в государственных и муниципальных учреждениях, Учет в страховых организациях, Учет и анализ внешнеэкономической деятельности, Оценка стоимости бизнеса, Управление рисками

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины <u>Информационные системы</u> <u>в бухгалтерском учете</u> в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Универсальные компетенции (УК):

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Планируемые результаты	Планируемые результаты обучения по дисциплине			
обучения по				
программе				
УК-1	УК-1.1: Знать:	УК-1.2: Уметь:	УК-1.3: Владеть (иметь	
			навыки):	
	процедуры критического	принимать конкретные	методами установления	
	анализа, методики анализа	решения для	причинно-следственных	
	результатов исследования.	повышения	связей и определения	
		эффективности	наиболее значимых среди	
		процедур критического	них	
		анализа и синтеза		
		информации		

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1 - Способен отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять бухгалтерскую (финансовую) и (или) налоговую отчетность на основе регистров бухгалтерского и (или) налогового учёта

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
результаты			
обучения по			
программе			
ПК-1	ПК-1.1: Знать:	ПК-1.2: Уметь:	ПК-1.3: Владеть (иметь
			навыки):
	теоретические основы,	отражать на счетах	приемами отражения на
	принципы и методы	бухгалтерского учета	счетах бухгалтерского
	отражения на счетах	результаты	учета результатов
	бухгалтерского учета	хозяйственной	хозяйственной
	результатов хозяйственной	деятельности за	деятельности за отчетный
	деятельности за отчетный	отчетный период и	период, составления

период, основы составления	составлять	бухгалтерской
бухгалтерской (финансовой)	бухгалтерскую	(финансовой) и (или)
и (или) налоговой	(финансовую) и (или)	налоговую отчетность на
отчетности на основе	налоговую отчетность	основе регистров
регистров бухгалтерского и	на основе регистров	бухгалтерского и (или)
(или) налогового учёта	бухгалтерского и (или)	налогового учёта
	налогового учёта	

3. Объем и виды учебной работы Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине: **Очная форма обучения**

D	Всего час/ з.е.
Виды учебной работы	Сем 6
Контактная работа, в том числе:	18.15/0.5
Лабораторные работы (лабораторный практикум)	18/0.5
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Самостоятельная работа:	71.85/2
Промежуточная аттестация	18/0.5
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной	
программы): Часы	108
Зачетные единицы	3

очно-заочная форма

о то-зао тал форма		
Duran ywofino i noform	Всего час/ з.е.	
Виды учебной работы	Сем 7	
Контактная работа, в том числе:	2.15/0.06	
Лабораторные работы (лабораторный практикум)	2/0.06	
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0	
Самостоятельная работа:	87.85/2.44	
Промежуточная аттестация	18/0.5	
Вид промежуточной аттестации:		
Зачет	Зач	
Общая трудоемкость (объем части образовательной		
программы): Часы	108	
Зачетные единицы	3	