Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владуженистерство науки и высшего образования Российской Федерации ФИО: Кандрашина Елена Александровна Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Высшего образования

Дата подписания: 31.07.20**2∢Сама́рский государственный экономический университет**»

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Институт Институт экономики предприятий

Кафедра Прикладной информатики

АННОТАЦИЯ

Наименование дисциплины Б1.В.ДЭ.03.02 Информационно-

коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

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>Информационно-коммуникационные</u> <u>технологии</u> <u>в</u> <u>профессиональной</u> <u>деятельности</u> входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений (дисциплина по выбору) блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Философия, История России, Математические методы в экономике

Последующие дисциплины по связям компетенций: Оценка стоимости бизнеса, Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету, Информационные системы в бухгалтерском учете, Комплексный экономический анализ финансово-хозяйственной деятельности, Управление рисками, Государственное и муниципальное управление, Консультационный проект, Бухгалтерский финансовый учет, Управленческий учет, Учет и анализ деятельности банков, Международные стандарты финансовой отчетности

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

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

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-2 - Способен анализировать и интерпретировать данные внутренней и внешней отчётности, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине			
результаты				
обучения по				
программе				
ПК-2	ПК-2.1: Знать:	ПК-2.2: Уметь:	ПК-2.3: Владеть (иметь	
			навыки):	
	методику анализа и	проводить анализ данных	приемами анализа данных	
	интерпретации данных	внутренней и внешней	внутренней и внешней	
	внутренней и внешней	отчётности,	отчётности, интерпретации	
	отчётности, выявления	интерпретировать его	его результатов, выявления	
	тенденций изменения	результаты, выявлять	тенденций изменения	
	социально-	тенденции изменения	социально-экономических	
	экономических	социально-	показателей и	

показателей	и способы эконо	мических	использования полученных
использовані	ия показ	ателей и	сведений для принятия
полученных	сведений испол	ьзовать полученные	управленческих решений
для принятия	и сведе:	ния для принятия	
управленческ	ких управ	ленческих решений	
решений			

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Development make me	Всего час/ з.е.
Виды учебной работы	Сем 4
Контактная работа, в том числе:	36.15/1
Занятия лекционного типа	18/0.5
Лабораторные работы (лабораторный практикум)	18/0.5
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Самостоятельная работа:	53.85/1.5
Промежуточная аттестация	18/0.5
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной	
программы): Часы	108
Зачетные единицы	3

очно-заочная форма

David and make and	Всего час/ з.е.
Виды учебной работы	Сем 4
Контактная работа, в том числе:	4.15/0.12
Занятия лекционного типа	2/0.06
Лабораторные работы (лабораторный практикум)	2/0.06
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Самостоятельная работа:	85.85/2.38
Промежуточная аттестация	18/0.5
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной	
программы): Часы	108
Зачетные единицы	3