### **АННОТАЦИЯ**

# дисциплины Б1.В.14 «ИНФОРМАЦИОННОЕ ООБЕСПЕЧЕНИЕУПРАВЛЕНИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССАМИ» для заочной форм обучения

### Общая трудоемкость:

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед. (108 час.): контактная работа -12 часов, из них: занятия лекционного типа -4 часа; лабораторные занятия -4 часа; контроль самостоятельной работы -3.8 часов; промежуточная аттестация -0.2 часа; самостоятельная работа -96 часов.

### Цель освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование знаний у студентов в сфере управления бизнес-процессами различных уровней и организационных характеристик с помощью инструментария информационных технологий. Комплекс формируемых посредством изучения дисциплины знаний студентов представляет собой двухуровневую структуру, состоящую из теоретических знаний и практических навыков. Дисциплина преследует цель научить студентов системно владеть информационным инструментарием, с помощью которого возможно осуществлять управление процессами экономического характера в условиях стремительно растущих темпов роста производительных сил, обусловленных ускорением научно-технического процесса, в первую очередь в его цифровом аспекте.

#### Задачи дисциплины

Для успешного достижения заявленной цели необходимо решить перечень задач:

- изучение теоретических основ управления бизнес-процессами;
- рассмотрение методик и моделей построения и анализа бизнеспроцессов, необходимость его рациональной организации;
- ознакомление с основами построения бизнес-процессов, их особенностями и возможностями применения;
- исследование современных подходов к управлению деятельности организации;

выработать практические навыки в сфере управления бизнеспроцессами.

# Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

«Информационное обеспечение управления Дисциплина Б1.В.14 формируемой относится части, участниками бизнес-процессами» К образовательных отношений учебного плана ФГОС ВО по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность. Предназначена для студентов 4 курса очной формы обучения (8 семестр). Студенты, приступавшие к изучению дисциплины «Информационное обеспечение управления бизнес-процессами», должны понимать что происходит определенная переоценка ценностей в фундаментальных экономических науках, проявляющаяся, прежде всего, в принятии и адаптации ключевых положений микро- и макроэкономики, теории современного институционализма.

Методологической основой исследования дисциплины является системно-ситуационный подход. Содержащиеся дисциплине «Информационное обеспечение управления бизнес-процессами» связи и формируемые на их основе отношения позволят студенту сформировать комплексное представление о существующих объективных противоречиях в управлении бизнес-процессами. Понимание этого факта позволит осознать внедрения значимость современного практическую инструментария информационных технологий. Изучение дисциплины «Информационное обеспечение управления бизнес-процессами» основывается на знаниях, приобретенных при изучении следующих курсов:

- основы системного анализа и принятия решений;
- планирование и прогнозирование в организации;
- информационное обеспечение проектного менеджмента и т.д.

Приобретённые при изучении дисциплины знания могут быть использованы при написании выпускной квалификационной работы, а также в последующей практической деятельности.

### Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующей компетенции: ИПК-1.6.

№ п/п	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины			
	компетенц	компетенции	обучающиеся должны			
		(или её части)	знать	уметь	владеть	

1.	ИПК-1.6	Осуществляет	основы управления	ВЫЯВЛЯТЬ	специальными
		управление	бизнес-процессами		профессиональным
		бизнес-	организации;	между элементами	и компьютерными
		процессами	перечень	-	программами, с
		организации на	программных	-	помощью которых
		основе	продуктов, с	10 01	возможно
		соответствующ	помощью		оптимизировать
		его	функционала		управленческие
		информационно	которых возможно оптимизировать те или иные		бизнес-процессы;
		аналитического		1.0	навыками
				Ī	мониторинга
		инструментария	_	r -	устойчивости
			процессы в		системы
			организации;	1	управления
			особенности		предприятиями
			некоторых бизнес-		разных
			процессов, максимально	L_*	организационно-
			эффективное	-	правовых форм;
			управление которыми	_	специализированны
			требует внедрения	специализированн	_
			информационно-	Ī	применения
			технологического		программного
			инструментария;		обеспечения к
			особенности и этапы		решению практико-
			жизненного цикла		ориентированных
			предприятия с целью	-	_ =
			принятия	1 -	задач организации.
			управленческих	пределах	
			решений,	организации	
			позволяющих	процессами.	
			синхронизировать		
			обмен данными		
			между объектами		
			организационной		
			структуры		
			предприятия.		

## Основные разделы дисциплины

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 7-8 семестрах (заочная форма).

Вид учебной работы	Всего	Семестр (часы)	
	часов	7 семестр	8 семестр
Контактная работа, в том числе:	12	4	8
Аудиторные занятия (всего)	8	4	4

Занятия лекционного типа	4	4	-
Лабораторные занятия	4	-	4
Занятия семинарского типа (семинары,практические			-
занятия)	-	-	
Иная контактная работа:	4	-	4
Контроль самостоятельной работы (КСР)	3.8	-	3.8
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	-	0.2
Самостоятельная работа, в том числе:	96	68	28
Проработка и повторение лекционного материала, материала учебной и научной литературы, подготовка к лабораторным занятиям.	60	50	10
Выполнение индивидуальных заданий (лабораторных проектов)		10	10
Подготовка к текущему контролю	16	8	8
Контроль:		-	
Подготовка к экзамену		-	
Общая трудоемкость, час		72	36
в том числе контактная работа		4	8
зач. ед.	3		

Курсовые работы: не предусмотрены

### Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

### Основная литература:

- 1. Обеспечение информационной безопасности бизнеса / В. В. Адрианов, С. Л. Зефиров, В. Б. Голованов, Н. А. Голдуев. М.: ЦИПСиР, 2011.-373 с. ISBN 978-5-9614-1364-9.
- 2. Каргина, Е. Н. Инструментарий «1С: ERP Управление предприятием» для учетно-аналитического обеспечения бизнеса: учеб. пособие / Е. Н. Каргина. Ростов-на-Дону: ЮФУ, 2020. 350 с. ISBN 978-5-9275-3568-2
- 3. Пятецкий, В. Е. Система управления бизнес-процессами. Основы разработки бизнес-процессов с помощью свободного программного обеспечения : учебное пособие / В. Е. Пятецкий, А. Г. Михеев, В. В. Новичихин. М.: МИСИС, 2013. 208 с.
- 4. Купцова, Е. В. Бизнес-планирование: учебник и практикум для вузов / Е. В. Купцова, А. А. Степанов. М.: Издательство Юрайт, 2022. 435 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-9916-8377-7.

**Автор:** доцент, кандидат экономических наук Ерок Андрей Дмитриевич