АННОТАПИЯ

Дисциплины «Инжиниринг и реинжиниринг бизнес-процессов»

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 ч., из них – 52 ч. аудиторной нагрузки: лекционных 18 ч., лабораторных 34 ч., 17,8 ч. самостоятельной работы)

Цель дисциплины состоит в формировании у студентов знаний, умений и навыков по управлению, моделированию, производству и эксплуатации технических систем, объектов, приборов и устройств различного назначения, разрабатывать технические задания по проектам, непрерывному исследованию бизнес-процессов с использованием методов моделирования, анализа и синтеза, информационно-коммуникационных технологий.

Задачи:

- Дать студентам знания о правилах выделения бизнес-процессов, нотациях их описания; методологиях анализа бизнес-процессов, разработке технических заданий по проектам на основе системно-аналитических исследований сложных объектов управления различной природы;
- Научить студентов выделять и описывать бизнес-процессы; разрабатывать методы моделирования, анализа и технологии синтеза процессов и систем в области техники, технологии и организационных систем;
- Привить студентам навыки проектирования элементов систем управления, применять современные инструментальные средства и технологии программирования на основе профессиональной подготовки, обеспечивающие решение задач управления качеством.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.

Дисциплина «Б1.Б.31 Инжиниринг и реинжиниринг бизнес-процессов» относится к базовой части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Для успешного освоения дисциплины необходимы знания, умения, навыки, освоенные в процессе изучения дисциплин: «Общая экономическая теория», «Микроэкономика», «Системный анализ, оптимизация и принятие решений».

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций (ΠK)

No	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны				
	компет	компетенции (или её					
П.П.	енции	части)	знать	уметь	владеть		
1.	ПК-4	способностью	методические	применять	инструментам		
		применять	основы	проблемно-	и анализа,		
		проблемно-	анализа,	ориентирован	синтеза и		
		ориентированные	синтеза и	ные методы	оптимизации		
		методы анализа,	оптимизации	анализа,	процессов		
		синтеза и	процессов	синтеза и	обеспечения		
		оптимизации	обеспечения	оптимизации	качества		
		процессов	качества	процессов			
		обеспечения		обеспечения			
		качества	ества ка				
2.	OK-3	способностью	основные	использовать	методикой		
		использовать основы	теоретические	методы	расчета		
		экономических	положения и	экономическог	наиболее		
		знаний в различных	ключевые	о анализа в	важных		
		сферах деятельности	концепции	своей	экономически		
			всех разделов	профессионал	X		
			дисциплины,	ьной и	коэффициенто		
			направления	организационн	ВИ		
			осоциальной	показателей,			

No	Индекс компет	Содержание компетенции (или её		и дисциплины ны		
П.П.	енции	части)	знать	уметь	владеть	
			развития	деятельности,	важнейшими	
			экономики	ВЫЯВЛЯТЬ	методами	
				проблемы	анализа	
				экономическог	экономически	
				о характера	х явлений	
				при анализе		
				конкретных		
				ситуаций		

Структура и содержание дисциплины

№	Наименование тем	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа		Внеауд иторная работа	
			Л	П3	ЛР	CPC
1	2	3	4	5	6	7
1.	Технологии реинжиниринга и инжиниринга бизнес-процессов	16	4		8	4
2.	Стратегический анализ бизнес-процессов	10	4		4	2
3.	Моделирование бизнес-процессов	18	4		10	4
4.	Технология динамического и функционально- стоимостного анализа бизнес-процессов	16	4		8	4
5.	Управление бизнес-процессами на основе BPM- систем	10	2		4	3,8
	Итого по дисциплине:	72	18		34	17,8

Курсовые работы - не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Основная литература:

- 1. Моделирование бизнес-процессов: учебное пособие / А.Н. Байдаков, О.С. Звягинцева, A.B. Назаренко И др.; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Ставропольский Ставрополь: государственный аграрный университет, Кафедра менеджмента. Ставропольский государственный аграрный университет, 2017. - 179 с.: ил. - Библиогр. в [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484916 кн.; (28.09.2018).
- 2. Каменнова, М. С. Моделирование бизнес-процессов. В 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / М. С. Каменнова, В. В. Крохин, И. В. Машков.
- М. : Издательство Юрайт, 2018. 228 с. (Серия : Бакалавр и магистр. Академический
- курс). ISBN 978-5-534-09385-8. [Электронный ресурс]. URL: https://biblio-online.ru/book/modelirovanie-biznes-processov-v-2-ch-chast-2-427727.
- 3. Громов, А. И. Управление бизнес-процессами: современные методы : монография /А. И. Громов, А. Фляйшман, В. Шмидт ; под ред. А. И. Громова. М. : Издательство Юрайт, 2018. 367 с. (Серия : Актуальные монографии). ISBN 978-5-534-03094-5.

[Электронный ресурс]. - URL: https://www.biblio-online.ru/book/upravlenie-biznes-processami-sovremennye-metody-413070

Автор: Дармилова Женни Давлетовна док. экон. наук, профессор