

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 05.03.2025 10:26:04
Уникальный программный ключ:
528682d78e671e56ab07f01fe1ba2172f735a12

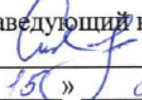


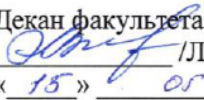
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный университет генетики,
биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»**

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

/С.И. Ткачев./
« 15 » 05 2024 г.

Декан факультета

/Л.А. Волощук/
« 15 » 05 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Комплексный анализ бизнес-процессов
Направление подготовки	38.03.05 Бизнес - информатика
Направленность (профиль)	Цифровая бизнес-аналитика предприятий и организаций
Квалификация выпускника	бакалавр
Нормативный срок обучения	4 года
Форма обучения	Очная

Разработчик(и): *доцент, Кондак В.В.*



(подпись)

Саратов 2024

1. Цель освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины является целостное представление об анализе бизнес процессов на основе информационных баз данных как важнейшей функцией управления организацией с раскрытием методов анализа, используемых в процессе разработки и принятия управленческих решений дальнейшего улучшения эффективности производственно-хозяйственной деятельности

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика» дисциплина «Комплексный анализ бизнес процессов» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующей дисциплиной: инновационная экономика и предпринимательство, программный анализ и визуализация данных.

Дисциплина «Комплексный анализ бизнес процессов» является базовой при подготовке к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Дисциплина «Комплексный анализ бизнес процессов» направлена на формирование у обучающихся компетенций, представленных в таблице 1.

Таблица 1

Требования к результатам освоения дисциплины

№ П/П	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1	2	3	4	5		7
1	УК 2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1 Определяет круг задач в рамках поставленной цели и выбирает оптимальные способы их решения	способы решения задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Определять основные цели и выбирать оптимальные способы их решения	Инструментальными средствами для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей

2	ПК-1	Способен работать, используя основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки информации для управления бизнесом	ПК-1.1 Определяет группы исходных данных, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Определять группы исходных данных, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Навыками необходимыми для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
			ПК-1.2 Анализирует экономическую информацию по созданию, функционированию и реорганизации предприятий	Методы проведения аналитической работы и способы предоставления информации для специалистов всех звеньев	Выполнить анализ экономической информации по созданию, функционированию и реорганизации предприятий, выявить тенденции изменения исследуемых показателей	Способностью дать оценку результатов и эффективности финансово-хозяйственной деятельности экономических субъектов
3	ПК-2	Способен проводить анализ сферы деятельности, элементов архитектуры и ИТ-инфраструктуры предприятия	ПК-2.4 Планирует и прогнозирует производственно-финансовую деятельность организации с помощью информационно-коммуникационных технологий	Основные формы бухгалтерской и финансовой отчетности и их содержание	Анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности	Способностью анализировать результаты расчетов, систематизации информации и обосновывать полученные выводы в виде аналитического отчета

4. Объем, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Таблица 1

Объем дисциплины

	Количество часов										
	Всего	в т.ч. по семестрам									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Контактная работа – всего, в т.ч.	252						144	108			
<i>аудиторная работа:</i>	128,3						68,1	60,2			
лекции	64						34	30			
лабораторные											
практические	64						34	30			
<i>промежуточная аттестация</i>	0,3						0,1	0,2			
<i>контроль</i>	17,8							17,8			
Самостоятельная работа	105,9						75,9	30,0			
Форма итогового контроля	3,Э						3	Э			
Курсовой проект (работа)	КР							КР			

Таблица 2

Структура и содержание дисциплины

№ п/п	Тема занятия. Содержание	Неделя семестра	Контактная работа			Самостоятельная работа	Контроль знаний	
			Вид занятия	Форма проведения	Количество часов	Количество часов	Вид	Форма
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6 семестр								
1.	Бизнес-процессы в АПК: Сущность и виды бизнес-процессов. Классификация бизнес-процессов	1	Л	В	2	-	ТК	УО
2.	Информационное обеспечение комплексного анализа бизнес-процессов. Виды информации. Формирование информационного обеспечения для проведения расчетных операций при анализе бизнес-процессов.	1	ПЗ	Т	2	-	ВК	УО

3	Роль экономического анализа в управлении предприятием. Значение, цель и задачи экономического анализа. Взаимосвязь производственного и финансового анализа. Информационное обеспечение анализа. Факторы, оказывающие влияние на выбор показателей оценки деятельности организации	2	Л	Т	2	-	-	УО
4	Роль экономического анализа в управлении предприятием. Факторы, оказывающие влияние на выбор показателей оценки деятельности организации	2	ПЗ	Т	2	10	ТК	УО
5.	Анализ ресурсного потенциала. Цель, задачи и источники анализа. Анализ размера земельного фонда хозяйства. Анализ эффективности использования сельскохозяйственных угодий. Резервы ее повышения.	3	Л	В	2		ТК	УО
6	Анализ ресурсного потенциала. Анализ размера и структуры земельного фонда. Показатели эффективности использования сельскохозяйственных угодий. Резервы улучшения использования земельных ресурсов (расчет резервов).	3	ПЗ	Т	2	20	ТК	УО,Т
7	Анализ ресурсного потенциала. Цель и задачи анализа. Анализ состава, структуры движения и состояния основных фондов. Анализ показателей обеспеченности предприятий основными фондами и эффективности их использования.	4	Л	В	2		ТК	УО
8	Анализ ресурсного потенциала. Резервы улучшения использования земельных ресурсов (расчет резервов).	4	ПЗ	Т	2		ТК	УО
9	Анализ ресурсного потенциала. Анализ использования машинно-тракторного парка	5	Л	Т	2		ТК	УО, Д
10	Анализ ресурсного потенциала. Анализ показателей обеспеченности и эффективности использования основных средств	5	ПЗ	Т	2	15,9	ТК	УО, Т, ТР
11	Анализ ресурсного потенциала. Анализ обеспеченности и использования трудовых ресурсов. Анализ состава, структуры и движения трудовых ресурсов.	6	Л	В	2		ТК	УО, ТР
12	Анализ ресурсного потенциала Анализ состава, структуры и движения трудовых ресурсов.	6	ПЗ	Т	2		ТК	УО, Т
13	Анализ ресурсного потенциала. Анализ производительности труда и использования фонда заработной платы.	7	Л	В	2		ТК	УО
14	Анализ ресурсного потенциала. Анализ производительности труда и использования фонда заработной платы. Резервы увеличения производительности труда	7	ПЗ	Т	2		ТК	УО
15	Анализ ресурсного потенциала Резервы увеличения производительности труда	8	Л	В	2		ТК	УО

16	Анализ ресурсного потенциала Оценка использования рабочей силы, рабочего времени, производительности труда.	8	ПЗ	Т	2		ТК	УО, ТР
17	Анализ и управление объемом производства продукции растениеводства. Значение, задачи и источники анализа. Анализ динамики и выполнения плана производства продукции. Анализ урожайности сельскохозяйственных культур.	9	Л	В	2		ТК	УО
18	Анализ и управление объемом производства продукции растениеводства. Анализ урожайности сельскохозяйственных культур и факторов, определяющих ее уровень.	9	ПЗ	Т	2		РК	УО
19	Анализ и управление объемом производства продукции растениеводства. Экономическая эффективность сельскохозяйственных культур	10	Л	Т	2		ТК	УО
20	Анализ и управление объемом производства продукции растениеводства. Экономическая эффективность сельскохозяйственных культур	10	ПЗ	Т	2		ТК	УО, ТР
21	Анализ и управление объемом производства продукции растениеводства Анализ эффективности агротехнических мероприятий.	11	Л	В	2		ТК	УО
22	Анализ и управление объемом производства продукции растениеводства Анализ эффективности агротехнических мероприятий	11	ПЗ	В	2		ТК	УО, ТР
23	Анализ и управление объемом производства продукции растениеводства Резервы увеличения производства продукции растениеводства, методика их подсчета и обобщения	12	Л	Т	2		ТК	УО
24	Анализ и управление объемом производства продукции растениеводства Резервы увеличения производства продукции растениеводства, методика их подсчета и обобщения	12	ПЗ	Т	2		ТК	УО, ТР
25	Анализ и управление объемом производства продукции животноводства. Анализ производства продукции животноводства. Анализ выполнения плана и резерво в роста поголовья. Анализ продуктивности животных и факторов, определяющих ее уровень. Резервы увеличения производства продукции животноводства и методика их расчета животных.	13	Л	В	2	-	ТК	УО

26	Анализ и управление объемом производства продукции животноводства. Актуальность, цель и задачи анализа. Анализ производства продукции животноводства. Анализ выполнения плана и резервов роста поголовья. Анализ продуктивности животных и факторов, определяющих ее уровень. Резервы увеличения производства продукции животноводства и методика их расчета животных.	13	ПЗ	В	2	-	ТК	УО
27	Анализ производства продукции животноводства. Анализ размера и структуры затрат на производство продукции животноводства. Анализ себестоимости продукции животноводства и факторов, определяющих ее уровень	14	Л	Т	2		ТК	УО
28	Анализ и управление объемом производства продукции животноводства. Анализ обеспеченности животных кормами и эффективность их использования. Резервы увеличения производства продукции животноводства и методика их расчета	14	ПЗ	Т	2		ТК	УО
29	Анализ затрат на производство и себестоимости продукции. Анализ себестоимости отдельных видов продукции. Методика определения величины резервов снижения себестоимости продукции.	15	Л	В	2	-	ТК	УО
30	Анализ затрат на производство и себестоимости продукции Анализ прямых трудовых и материальных затрат. Анализ комплексных статей затрат в себестоимости продукции.	15	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
31	Анализ финансовых результатов и рентабельности предприятия. Задачи использования финансовых результатов. Анализ использования и реализации сельскохозяйственной продукции. Анализ состава и динамики балансовой прибыли. Анализ использования продукции на внутрихозяйственные нужды и реализация ее товарной части	16	Л	Т	2		ТК	УО
32	Анализ финансовых результатов и рентабельности предприятия. Анализ динамики финансовых результатов	16	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
33	Анализ финансовых результатов и рентабельности предприятия. Анализ финансовых результатов от реализации продукции, работ и услуг. Влияние факторов на объем реализации продукции и финансовые результаты. Анализ рентабельности производства	17	Л	В	2		ТК	УО

34.	Анализ финансовых результатов и рентабельности предприятия. Анализ финансовых результатов от реализации продукции, работ и услуг. Влияние факторов на объем реализации продукции и финансовые результаты. Анализ рентабельности производства	17	ПЗ	МК	2	30	РК	Д УО
35	Выходной контроль				0,1		ВыхК	3
36	Итого				68	75,9		
<i>7 семестр</i>								
1	Анализ финансового состояния предприятия. Понятие, значение и задачи анализа финансового состояния предприятия. Анализ источников формирования капитала.	1	Л	В	2	-	ВК	УО
2	Анализ финансового состояния предприятия. Система комплексного экономического анализа и оценки состояния и эффективности использования оборотных средств	1	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
3	Принятие управленческих решений на основе маржинального анализа. Определение безубыточного объема продаж и зоны безопасности предприятия.	2	Л	В	2	-	ТК	УО
4	Принятие управленческих решений на основе маржинального анализа. Определение безубыточного объема продаж и зоны безопасности предприятия.	2	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
5	Анализ финансового состояния предприятия. Анализ дебиторской задолженности. Резервы повышения эффективности использования оборотных средств	3	Л	В	2	-	ТК	УО
6	Анализ финансового состояния предприятия. Анализ дебиторской задолженности. Резервы повышения эффективности использования оборотных средств	3	ПЗ	В	2	-	ТК	УО
7	Анализ финансового состояния предприятия. Анализ эффективности и интенсивности использования капитала.	4	Л	Т	2	-	ТК	УО
8	Анализ финансового состояния предприятия. Анализ эффективности и интенсивности использования капитала.	4	ПЗ	Т	2	10	ТК	УО
9	Анализ финансового состояния предприятия показатели экспресс-оценки финансового состояния	5	Л	Т	2		ТК	УО
10	Анализ финансового состояния предприятия показатели экспресс-оценки финансового состояния	5	ПЗ	Т	2		РК, ТК	УО,Д
11	Анализ финансовой устойчивости предприятия. Оценка финансовой устойчивости на основе анализа соотношения собственного и заемного капитала.	7	Л	В	2		ТК	УО

12	Анализ финансовой устойчивости предприятия. Оценка финансовой устойчивости на основе анализа соотношения собственного и заемного капитала.	7	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
13	Анализ финансовой устойчивости предприятия. Оценка запаса финансовой устойчивости предприятия	8	Л	В	2		ТК	УО
14	Анализ финансовой устойчивости предприятия. Оценка запаса финансовой устойчивости предприятия Методика расчета чистых активов. Анализ ликвидности баланса. Анализ платежеспособности	8	ПЗ	Т	2	10	ТК	УО, Д
15	Анализ финансовой устойчивости предприятия. Анализ устойчивости экономического роста	11	Л	Т	2	-	ТК	УО
16	Анализ финансовой устойчивости предприятия. Анализ финансовых коэффициентов на основе данных отчетности	9	ПЗ	Т	2		ТК	
17	Анализ деловой активности предприятия. Разработка мероприятий по повышению деловой активности предприятий	10	Л	В	2	-	ТК	
18	Анализ финансовой устойчивости предприятия. Разработка мероприятий по повышению деловой активности предприятий	10	ПЗ	МК	2	-	ТК	К
19	Анализ деловой активности предприятия. Анализ эффективности использования ресурсов.	12	Л	Т	2	-	ТК	УО
20	Анализ деловой активности предприятия. Анализ эффективности использования ресурсов.	12	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
21	Анализ деловой активности предприятия. Анализ эффективности использования ресурсов.	13	Л	Т	2	-	ТК	УО
22	Анализ деловой активности предприятия. Методы рейтинговой оценки организаций	13	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО
23	Инвестиционный анализ. Основные направления долгосрочного инвестирования.	14	Л	В	2		ТК	УО
24	Инвестиционный анализ Анализ структуры долгосрочных инвестиций и источников их финансирования.	14	ПЗ	Т	2		ТК	УО
25	Инвестиционный анализ. Анализ эффективности производственных (реальных)	15	Л	Т	2	10	ТК	УО
26	Инвестиционный анализ. Определение срока окупаемости инвестиций. Анализ альтернативных инвестиционных проектов.	15	ПЗ	Т	2	-	ТК	УО

27	Диагностика риска банкротства предприятия. Методы диагностики банкротства. Методы хозяйствования.	16	Л	В	2	-	ТК	УО, Д
28	Диагностика риска банкротства предприятия. Методы диагностики банкротства. Методы хозяйствования.	16	ПЗ	В	2	-	ТК	УО,Д
29	Диагностика риска банкротства предприятия. Пути финансового оздоровления субъектов	17	Л	В	2		ТК	УО
30	Диагностика риска банкротства предприятия. Решение альтернативных моделей вероятности банкротства. Варианты диагностики	17	ПЗ	Т	2	-	РК	ЗР, УО
	Выходной контроль				17,8		ВыхК	Э
Итого:					68	30		

Примечание: Условные обозначения:

Виды аудиторной работы: Л – лекция, ПЗ – практическое занятие.

Формы проведения занятий: В – лекция/занятие - визуализация, Т – лекция/занятие, проводимое в традиционной форме; МК-метод кейсов

Виды контроля: ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, РК – рубежный контроль, ВыхК – выходной контроль.

Форма контроля: УО – устный опрос, Т - тестирование, К-кейс; Д-доклад; ТР-типовой расчет; З – зачет, ЗР – защита курсовой работы, Э - экзамен.

5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Комплексный анализ бизнес процессов» проводится по видам учебной работы: лекции, практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентного подхода в рамках направления подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика» предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В рамках дисциплины проводятся занятия с участием представителей производства: лекции по темам «Инвестиционный анализ»; «Диагностика риска банкротства предприятия» с привлечением главного экономиста.

Лекционные занятия проводятся в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются. Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения с обязательным составлением конспекта (контролируется).

Целью практических занятий является выработка практических навыков работы с инструментальными средствами для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей.

Для достижения этих целей используются как традиционные формы работы – решение задач, так и интерактивные методы – решение кейсов.

Решение задач позволяет обучиться *обрабатывать данные аналитических расчетов и систематизировать информацию, а также анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.* В процессе решения задач обучающийся сталкивается с ситуацией вызова и достижения, данный методический прием способствует в определенной мере повышению у обучающихся мотивации как непосредственно к учебе, так и к деятельности вообще.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса, выполнение домашних работ, включающих решение задач, анализ конкретных ситуаций и подготовку их презентаций, и т.п.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины. Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в вопросы выходного контроля.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека Вавиловского университета)

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов
1	2	3	4	5
1	Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия (znanium.ru)	Савицкая Г.В.	Москва: ИНФРА, 2024.	Все разделы
2	Комплексный анализ и моделирование бизнес-процессов производственного предприятия Комплексный анализ и моделирование бизнес-процессов производственного предприятия (znanium.ru)	Богданова Е.Н.	М.: ИНФРА-М, 2022	Все разделы

б) дополнительная литература

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов
1	2	3	4	5
1	Банкротство: учет, анализ, аудит: практическое пособие URL: https://znanium.com/read?id=391955	Н.В. Кобзева	Москва: ИНФРА -М, 2022.-208с.	Все разделы

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

– официальный сайт университета: <https://www.vavilovsar.ru/>;

- www.cfin.ru (Корпоративный менеджмент - Теория и практика финансового анализа, инвестиции, менеджмент, финансы, журналы и книги, бизнес-планы реальных предприятий, программы инвестиционного анализа и управления проектами, маркетинг и реклама)
- <http://www.globfin.ru/> (Мировая экономика, финансы и инвестиции)

г) периодические издания

1. Научно-аналитический журнал: финансовая экономика On-line версия печатного издания. Режим доступа: <https://finanec.ru>
2. Российский экономический журнал Режим доступа: <http://www.rej.ru/archive>

д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <https://www.vavilovsar.ru/biblioteka>
Базы данных содержат сведения о всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.) (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet).
2. Электронная библиотечная система «Лань» <https://e.lanbook.com>
Электронная библиотека издательства «Лань» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств (доступ: после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к сети Internet).
3. ЭБС IPR SMART <http://iprbookshop.ru>
ЭБС обеспечивает возможность работы с постоянно пополняемой базой лицензионных изданий (более 40000) по широкому спектру дисциплин – учебные, научные издания и периодика, представленные более 600 федеральными, региональными и вузовскими издательствами, научно-исследовательскими институтами и ведущими авторскими коллективами (доступ: после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к сети Internet).
4. ЭБС Znanium <https://znanium.ru>
Фонд ЭБС Znanium постоянно пополняется электронными версиями изданий, публикуемых Научно-издательским центром ИНФРА-М, коллекциями книг и журналов других российских издательств, а также произведениями отдельных авторов (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet; свободная регистрация).
5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <http://elibrary.ru>

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet; свободная регистрация).

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
- проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

- программное обеспечение:

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы
1	Все разделы дисциплины	<p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>«Р7-Офис»</p> <p>Предоставление неисключительных прав на программное обеспечение «Р7-Офис». Лицензиат – ООО «Солярис Технолджис», г. Саратов.</p> <p>Договор № ЦЗ-1К-033 от 21.12.2022 г. Срок действия договора: с 01.01.2023 г. Лицензия на 3 года с правом последующего бессрочного использования, для образовательных учреждений.</p>	Вспомогательная
2	Все разделы дисциплины	<p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение).</p> <p>Лицензиат – ООО «Солярис Технолджис», г. Саратов. Сублицензионный договор № 6-1128/2023/КСП-107 от 11.12.2023 г. Срок действия договора: 01.01.2024–31.12.2024 г.</p>	Вспомогательная
3	Все разделы дисциплины	<p><i>Вспомогательное программное обеспечение:</i></p> <p>Адаптация и сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс: Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Принцип», г. Саратов</p> <p>Договор адаптации и сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС</p>	Вспомогательная

		№ 24-123/223-056 от 01.02.2024 г. Срок действия договора: 01 января – 31 декабря 2024 года.	
4	Все разделы дисциплины	<i>Вспомогательное программное обеспечение:</i> Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов. Договор об оказании информационных услуг № С-3951/223-024 от 09.01.2024 г. Срок действия договора: 01 января – 30 ноября 2024 года.	Вспомогательная

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для проведения лекционных занятий по дисциплине «Комплексный анализ бизнес процессов» кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» имеются аудитории № 241,257,

Для проведения практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине «Комплексный анализ бизнес процессов» кафедры «Бухгалтерский учет и статистика» имеются аудитории № 134 а

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (аудитории 241, №134а; читальные залы библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированный для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Комплексный анализ бизнес процессов» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Минобрнауки РФ от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы представлено в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Комплексный анализ бизнес процессов».

10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Комплексный анализ бизнес процессов»

Методические указания по изучению дисциплины «Комплексный анализ бизнес процессов» включают в себя:

- краткий курс лекций;
- сборник тестов;
- методические указания по выполнению курсовой работы

Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Бухгалтерский учет, статистика и информационные технологии» «15» мая 2024 года (протокол № 12).