

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»

Б1.В.ДВ.02.02
(индекс дисциплины)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Организация и планирование производства

(наименование дисциплины)

11.04.04 Электроника и нанoeлектроника
по направлению подготовки (специальности)

Электронные приборы и устройства
направленность (профиль)/специализация

Форма обучения: очная

Год набора: 2020

Общая трудоемкость: 3 ЗЕ

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр	3	Итого
Форма контроля	зачет	
Вид занятий		
Лекции	16	16
Лабораторные		
Практические	32	32
Руководство: курсовые работы (проекты) / РГР		
Промежуточная аттестация	0,25	0,25
Контактная работа	48,25	48,25
Самостоятельная работа	59,75	59,75
Контроль		
Итого	108	108

Рабочую программу составил(и):
Доцент департамента магистратуры (бизнес-программ), к.э.н., доцент Шнайдер Виктор Викторович

(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)

Рецензирование рабочей программы дисциплины:



Отсутствует



Рецензент

(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)

Рабочая программа дисциплины составлена на основании ФГОС ВО и учебного плана направления подготовки (специальности)

11.04.04 Электроника и нанoeлектроника

Срок действия рабочей программы дисциплины до «30» августа 2022 г.

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой / руководитель департамента / директор (руководитель) центра

«__» _____ 20__ г.

(подпись)

(И.О. Фамилия)

УТВЕРЖДЕНО

На заседании департамента магистратуры (бизнес-программ)

(протокол заседания № 1 от «30» августа 2020 г.).

1. Цель освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины – овладение теоретическими и прикладными знаниями об основах производственной деятельности, ее взаимосвязи с финансовой и коммерческой деятельностью, формирование целостного представления об экономической сущности производственного процесса и развитии предприятия как единой системы.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплины и практики, на освоении которых базируется данная дисциплина: Б1.О.01 «Методы математического моделирования электронных схем»; Б1.О.04.01 «Компьютерные технологии в научных исследованиях 1»; Б1.О.04.02 «Компьютерные технологии в научных исследованиях 2»; Б1.В.02 «Проектирование и технология электронной компонентной базы».

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее: Б2.О.04(П) «Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3»; Б2.О.05(П) «Производственная практика (научно-исследовательская работа) 4»; Б2.В.03(Пд) «Производственная практика (преддипломная практика)».

3. Планируемые результаты обучения

Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Планируемые результаты обучения
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Знает виды ресурсов и ограничений для решения профессиональных задач, основные методы оценки разных способов решения задач, действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие профессиональную деятельность. УК-2.2. Умеет проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, которые необходимо решить для ее достижения, анализировать альтернативные варианты для достижения намеченных результатов, использовать нормативноправовую документацию в сфере профессиональной	Знать: - принципы формирования концепции проекта в рамках обозначенной проблемы; - основные требования, предъявляемые к проектной деятельности
		Уметь: - разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы, формулируя цель, задачи, актуальность, значимость (научную, проектную, методическую и т.п.), ожидаемые результаты и возможные сферы их применения; - уметь предвидеть результат деятельности и планировать действия для достижения данного результата; - прогнозировать проблемные ситуации и риски в проектной деятельности
		Владеть: - навыками составления плана-графика реализации проекта в

Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Планируемые результаты обучения
	<p>деятельности.</p> <p>УК-2.3. Владеет методиками разработки цели и задач проекта, методами оценки потребности в ресурсах, продолжительности и стоимости проекта, навыками работы с нормативноправовой документацией</p>	<p>целом и плана-контроля его выполнения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками конструктивного преодоления возникающих разногласий и конфликтов
<p>УК-3</p> <p>Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p>	<p>УК-3.1. Знает основные приемы и нормы социального взаимодействия, основные понятия и методы конфликтологии, технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии.</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - общие формы организации деятельности коллектива; - психологию межличностных отношений в группах разного возраста; - основы стратегического планирования работы коллектива для достижения поставленной цели
	<p>УК-3.2. Умеет устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в коллективе, применять основные методы и нормы социального взаимодействия для реализации своей роли и взаимодействия внутри команды.</p>	<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создавать в коллективе психологически безопасную доброжелательную среду; - учитывать в своей социальной и профессиональной деятельности интересы коллег; - предвидеть результаты (последствия) как личных, так и коллективных действий; - планировать командную работу, распределять поручения и делегировать полномочия членами команды
	<p>УК-3.3. Владеет простейшими методами и приемами социального взаимодействия и работы в команде</p>	<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками постановки цели в условиях командной работы; - способами управления командной работой в решении поставленных задач; - навыками преодоления возникающих в коллективе разногласий, споров и конфликтов на основе учета интересов всех сторон
<p>ПК-1</p> <p>Готов формулировать цели и задачи научных</p>	<p>ПК1.1 Знает перспективные направления развития</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - направления современных научных исследований в

Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Планируемые результаты обучения
исследований в соответствии с тенденциями и перспективами развития электроники и наноэлектроники, а также смежных областей науки и техники, способен обоснованно выбирать теоретические и экспериментальные методы и средства решения сформулированных задач	электроники и наноэлектроники	соответствии с тенденциями и перспективами развития электроники и наноэлектроники; - экспериментальные методы и средства решения сформулированных задач; - принципы построения и функционирования изделий микро- и наноэлектроники
	ПК1.2 Умеет обоснованно выбирать теоретические и экспериментальные методы и средства решения сформулированных профессиональных задач	
	ПК1.3 Владеет теоретическими и экспериментальными методами и средствами научных исследований в сформулированных профессиональной деятельности	Уметь: - формулировать цели и задачи; - применять теоретические и экспериментальные методы; - рассчитывать предельно-допустимые и предельные режимы работы изделий микро- и наноэлектроники Владеть: - основными подходами и направлениями современных научных исследований; - навыками выбора теоретических и экспериментальных методов исследования изделий микро- и наноэлектроники

4. Структура и содержание дисциплины

Модуль (раздел)	Вид учебной работы	Наименование тем занятий (учебной работы)	Семестр	Объем, ч.	Баллы	Интерактив, ч.	Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)
Элективные дисциплины 2	Лек	Роль анализа организации и планирования производственной деятельности в управлении предприятием		2			Коллоквиум 1
	Пр	Теоретические и методические основы анализа производственной деятельности предприятия		2			Реферат 1
	Пр	Виды анализа, их классификация и характеристика		2			Тест 1
	Лек	Основы организации и планирования производственной деятельности предприятия		2			Коллоквиум 2
	Пр	Методика анализа и диагностики производственной деятельности		2			Тест 2
	Пр	Основы анализа организации и планирования производства		2			Тест 3
	Лек	Основные показатели, используемые в организации и планировании производства		2			Реферат 2
	Пр	Субъекты и объекты анализа и диагностики производства		2			Тест 4
	Пр	Организация аналитической работы и определения потенциала производства		2			Тест 5
	Лек	Анализ и оценка состава, структуры и использования производственных мощностей (основных средств)	3	2			Коллоквиум 3

Модуль (раздел)	Вид учебной работы	Наименование тем занятий (учебной работы)	Семестр	Объем, ч.	Баллы	Интерактив, ч.	Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)
	Пр	Характеристика производственной мощности предприятия	3	2			Тест 6
	Пр	Анализ эффективности использования производственных мощностей (основных средств)	3	2			Тест 7
	Лек	Анализ материальных ресурсов производства	3	2			Тест 8
	Пр	Анализ и оценка материального обеспечения производства	3	2			Тест 9
	Пр	Оценка эффективности использования материальных ресурсов в производстве	3	2			Тест 10
	Лек	Организация и планирование трудовых ресурсов производственной деятельности	3	2			Коллоквиум 4
	Пр	Анализ и оценка кадровой обеспеченности производственного процесса	3	2			Тест 11
	Пр	Оценка эффективности использования трудовых ресурсов и их мотивация	3	2			Тест 12
	Лек	Анализ затрат на производство	3	2			Коллоквиум 5
	Пр	Оценка влияния прямых и косвенных затрат на производство продукции	3	2			Тест 13
	Пр	Диагностика затрат на производство и продажу продукции	3	2			Тест 14
	Лек	Анализ экономических результатов производственной деятельности	3	2			Тест 15

Модуль (раздел)	Вид учебной работы	Наименование тем занятий (учебной работы)	Семестр	Объем, ч.	Баллы	Интерактив, ч.	Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)
	Пр	Оценка экономической состоятельности производственной деятельности	3	2			Тест 16
	Пр	Анализ факторов влияния экономической состоятельности производства	3	2			Тест 17
				48,0			
Итого:				108			

5. Образовательные технологии

Изучение дисциплины предполагает применение следующих образовательных технологий:

-технология традиционного обучения - организация учебного процесса, основанная на лекционно-семинарско-зачетной формах обучения (лекция; практическое занятие; самостоятельная работа);

-технология развития критического мышления - организация учебного процесса, который студенты проверяют, анализируют, развивают и применяют получаемую информацию с целью развития когнитивных умений и навыков (развернутые беседы и обсуждения);

-интерактивные технологии - способы активизации деятельности субъектов в процессе взаимодействия.

6. Методические указания по освоению дисциплины

Изучение современных подходов к организации и планированию производства предприятия поможет менеджерам правильно ориентироваться в современной экономической политике, принимать решения, адекватные экономической ситуации в стране.

Содержание анализа организации и планирования производства состоит во всестороннем изучении технического уровня производства, качества и конкурентоспособности выпускаемой продукции, обеспеченности производства материалами, трудовыми и финансовыми ресурсами и эффективности их использования. Оценка и анализ организации и планирования производства основан на системном подходе, комплексном учете разнообразных факторов, качественном подборе достоверной информации и является важной функцией управления.

7. Оценочные средства

7.1. Паспорт оценочных средств

Семестр	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
3	УК-2	Коллоквиум 1, 2,3 4, 5 Тестовые задания №1, 13-17 Вопросы к экзамену №2, 5, 9, 11, 22, 30
3	УК-3	Коллоквиум 1, 2,3 4, 5 Реферат №1, 2 Тестовые задания №1-12 Вопросы к экзамену № 1-30
3	ПК-1	Коллоквиум 1, 2,3 4, 5 Тестовые задания №8-17 Вопросы к экзамену №1-30

7.2. Типовые задания или иные материалы, необходимые для текущего контроля

7.2.1. Коллоквиум/ реферат (наименование оценочного средства)

I	ТЕМЫ КОЛЛОКВИУМОВ
К теме 1 «Роль анализа организации и планирования производственной деятельности в управлении предприятием»	
1	Значение экономического анализа на микроуровне развития страны
2	Сущность, значение и роль анализа организации и планирования производственной деятельности в управлении предприятием
3	Роль экономического анализа в управлении коммерческой организацией
4	Анализ в системе маркетинга
К теме 2 «Основы организации и планирования производственной деятельности предприятия»	
1	Спрос и предложение на продукцию
2	Технический прогресс и его влияние на финансово-хозяйственную деятельность предприятия
3	Технологии и техника и их взаимосвязь
4	Роль инвестиций в инновационном развитии предприятия
5	Показатели экономического анализа, используемые для анализа научно-технического уровня
6	Взаимосвязь науки и техники и их влияние на общее экономическое развитие страны
К теме 4 «Анализ и оценка состава, структуры и использования производственных мощностей (основных средств)»	
1	Общие показатели использования основных средств
2	Частные показатели использования основных средств
3	Влияние состава и структуры основных средств на результаты деятельности предприятия
4	Влияние интенсивных показателей использования основных средств на результаты деятельности предприятия
5	Источники информации для проведения анализа и оценки эффективности

	использования основных средств
К теме 6 «Организация и планирование трудовых ресурсов производственной деятельности»	
1	Значение трудовых ресурсов в производственной деятельности экономических субъектов
2	Информационные источники анализа трудовых ресурсов
3	Человеческий капитал, как основной актив экономических субъектов
4	Условия труда и их значение в эффективности использования трудовых ресурсов
5	Денежные и не денежные вознаграждения трудовой деятельности
К теме 7 «Анализ затрат на производство»	
1	Качество продукции, как эффективный оценочный критерий
2	Ассортимент и номенклатура продукции, основные показатели расширения выпуска продукции
3	Сезонная продукция: актуальные вопросы ее реализации
4	Аритмичность выпуска и продажи продукции и ее значение в увеличении объемов продукции
II	ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ
К теме 1 «Роль анализа производственно-хозяйственной деятельности в управлении предприятием»	
1	Характеристика основных приемов и методов экономического анализа
2	Использование метода экспертных оценок при проведении экономического анализа и принятии управленческих решений
3	Приемы детализации и их влияние на стратегию развития экономических субъектов
4	Логические приемы и методы анализа
5	Значение аддитивных приемов в экономическом анализе
6	Организационно-технический уровень и другие условия производства
7	Влияние внешней среды на финансово-хозяйственную деятельность предприятия
8	Влияние внутренней среды на финансово-хозяйственную деятельность предприятия
К теме 3 «Основные показатели организации и планирования производства»	
1	Цели и задачи анализа технико-организационного уровня
2	Информационное обеспечение анализа технико-организационного уровня
3	Задачи анализа использования материальных ресурсов
4	Источники информации для анализа материальных ресурсов
5	Основные направления анализа материальных ресурсов
6	Дефицит и профицит материальных ресурсов и их влияние на финансовый результат деятельности
7	Брак – как экономическая категория
8	Управляемая и управляющая системы и их взаимосвязь
9	Роль анализа внешней среды в стратегии развития предприятия
10	Показатели оценки состояния и развития организации
11	Направления повышения эффективности работы организации
12	Сущность метода рейтинговой оценки при определении конкурентоспособности предприятия

Краткое описание и регламент выполнения

Коллоквиумы и рефераты выполняются в письменном виде и предоставляются на проверку в печатном виде. Формат выполнения обычный для такого рода работ. Требования по оригинальности в сумме с достоверным цитированием 70%.

Критерии оценки:

5 баллов – за правильный и обоснованный ответ на поставленный вопрос

4 баллов – за правильный ответ на поставленный вопрос

3 балла – за неточности при обосновании ответа на поставленный вопрос

2 балла – за попытку ответить на вопросы

7.2.2. Тесты

(наименование оценочного средства)

Первая часть

Тестируемый: _____ Дата: _____

Задание №1

Размер показателя собственный капитал – 820 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 273,4 тыс. руб., размер показателя оборотные активы – 1093,6 тыс. руб.

Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		66,67 %
2)		56,67 %
3)		30 %

Задание №2

Размер показателя собственный капитал – 820,2 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1367 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 410,1 тыс. руб.

Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		60 %
2)		70 %
3)		90 %

Задание №3

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17625 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 4935 тыс. руб.

Определите, чему будет равен показатель автономии.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		32 %
2)		35 %
3)		42 %

Задание №4

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17625 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 4935 тыс. руб.

Определите, чему будет равен коэффициент – мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		3,31
2)		0,6
3)		0,32

Задание №5

Размер оборотных активов предприятия составляет 5324 тыс. руб. При этом валюта баланса равна 9870 тыс. руб., а итог третьего раздела «Капитал и резервы» – 6400 тыс. руб. Долгосрочных обязательств у предприятия нет, а величина производственных запасов – 3000 тыс. руб., дебиторская задолженность – 1390 тыс. руб. Определите, чему будет равна абсолютная ликвидность.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		0,18
2)		1,53
3)		0,27

Задание №6

Размер оборотных активов предприятия равен 5000 тыс. руб., краткосрочные обязательства – 4000 тыс. руб. Определите размер текущей ликвидности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		больше нормативного значения
2)		меньше нормативного значения
3)		равен нормативному значению

Задание №7

Размер дебиторской задолженности предприятия равен 1300 тыс. руб., в том числе сомнительная задолженность – 300 тыс. руб.; краткосрочные финансовые вложения равны 800 тыс. руб., в том числе депозитные сертификаты банка со сроком погашения 3 месяца – 200 тыс. руб. Величина денежных средств – 400 тыс. руб. Краткосрочные обязательства составляют 16000 тыс. руб., в том числе просроченные – 2000 тыс. руб. Определите, чему будет равна срочная критическая ликвидность.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		0,11
2)		0,15
3)		0,14

Задание №8

Определите величину операционного цикла, если оборачиваемость запасов – 10 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 9 дней, оборачиваемость кредиторской задолженности – 14 дней.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		5 дней
2)		15 дней
3)		31 день

Задание №9

Определите величину операционного цикла, если оборачиваемость запасов – 25 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 29 дней, оборачиваемость кредиторской задолженности – 45 дней.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		9 дней
2)		15 дней

3)		49 дней
Задание №10		
Определите величину операционного цикла, если оборачиваемость запасов – 60 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 44 дня, оборачиваемость кредиторской задолженности – 56 дней.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		48 дней
2)		72 дня
3)		40 дней
Задание №11		
Определите величину финансового цикла, если производственный цикл – 40 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 44 дня, оборачиваемость кредиторской задолженности – 56 дней.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		28 дней
2)		60 дней
3)		52 дня
Задание №12		
Определите величину финансового цикла, если производственный цикл – 30 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 29 дня, оборачиваемость кредиторской задолженности – 45 дней.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		14 дней
2)		46 дней
3)		44 дня
Задание №13		
Определите величину операционного цикла, если производственный цикл – 19 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 44 дня, оборачиваемость кредиторской задолженности – 56 дней.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		7 дней
2)		31 день
3)		81 день
Задание №14		
Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 1444 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 1367 тыс. руб., количество дней в году – 365.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		105,63 %
2)		94 %
3)		80 %
Задание №15		

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 810,92 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 17625 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		4,6 %
2)		2173 %
3)		676 %

Задание №16

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 1339,88 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 27346 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		4,9 %
2)		20,4 %
3)		6,8 %

Задание №17

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 760 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 5664 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		13,42 %
2)		7,45 %
3)		272 %

Вторая часть

Тестируемый: _____ Дата: _____

Задание №1

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 3420 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 8761 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		39,04 %
2)		2,56 %
3)		4,76 %

Задание №2

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 8413,96 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 1400 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		601 %
2)		16,64 %
3)		607,39 %

Задание №3

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 15656 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 2563 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		610,85 %
2)		16,37 %
3)		59,75 %
Задание №4		
Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 2405,4 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 4500 тыс. руб., количество дней в году – 365.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		53,45 %
2)		187 %
3)		68,28 %
Задание №5		
Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 3234,56 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 1450 тыс. руб., количество дней в году – 365.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		223,07 %
2)		44,83 %
3)		163,62 %
Задание №6		
Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 1888,6 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 4370 тыс. руб., количество дней в году – 365.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		43,22 %
2)		231,38 %
3)		63,39 %
Задание №7		
Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 1444 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 820,2 тыс. руб., количество дней в году – 365.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		176,05 %
2)		2173 %
3)		676 %
Задание №8		
Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 810,92 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 5640 тыс. руб., количество дней в году – 365.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		14,37 %
2)		695,5 %
3)		676 %
Задание №9		

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 1339,88 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 13673 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		9,80 %
2)		10,21 %
3)		27,27 %

Задание №10

Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 1444 тыс. руб., прибыль от продаж – 2000 тыс. руб., выручка от продаж – 5000 тыс. руб.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		40 %
2)		29 %
3)		250 %

Задание №11

Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 810,92 тыс. руб., прибыль от продаж – 1500 тыс. руб., выручка от продаж – 10000 тыс. руб.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		15 %
2)		8 %
3)		667 %

Задание №12

Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 1339,88 тыс. руб., прибыль от продаж – 2500 тыс. руб., выручка от продаж – 12000 тыс. руб.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		21 %
2)		11 %
3)		480 %

Задание №13

Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 760 тыс. руб., прибыль от продаж – 3000 тыс. руб., выручка от продаж – 13000 тыс. руб.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		23 %
2)		6 %
3)		433 %

Задание №14

Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 3420 тыс. руб., прибыль от продаж – 2500 тыс. руб., выручка от продаж – 6000 тыс. руб.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		42 %
----	--	------

2)		57 %
3)		240 %
Задание №15		
Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 8413,96 тыс. руб., прибыль от продаж – 6963 тыс. руб., выручка от продаж – 15000 тыс. руб.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		46 %
2)		56 %
3)		215 %
Задание №16		
Обеспечение сохранности имущества связано:		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		с материальной ответственностью
2)		организацией складского хозяйства
3)		условиями хранения ТМЦ
Задание №17		
Чистая прибыль - это		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		выручка от продаж за вычетом налогов, расходов на оплату ресурсов и других обязательных платежей
2)		выручка от продаж за вычетом расходов на оплату факторов производства
3)		доход управляющего фирмой

Третья часть

Тестируемый: _____ Дата: _____

1. Результативный показатель зависит от расположения факторов в модели при использовании ... метода:

- 1) дифференциального
- 2) интегрального
- 3) индексного
- 4) логарифмического

2. Верной является:

- 1) темп роста прибыли > темпа роста затрат > темпа роста объема производства
- 2) темп роста прибыли > темпа роста объема производства > темпа роста затрат
- 3) темп роста объема производства > темпа роста прибыли > темпа роста затрат
- 4) темп роста затрат > темпа роста прибыли > темпа роста объема производства

3. Верная модель пропорций роста: (где Тр - темпы роста)

- 1) Тр прибыли > Тр объема производства > Тр затрат
- 2) Тр объема производства > Тр прибыли > Тр затрат
- 3) Тр прибыли > Тр затрат > Тр объема производства
- 4) Тр затрат < Тр объема производства < Тр прибыли

4. Средняя рентабельность продукции (отношение прибыли к себестоимости продукции) составляет по плану 18% фактически - 20% себестоимость продукции - 100000 руб. и 120000 руб. В отчетном году будет получено ... руб.

- 1) 6000

2) 18000

3) 24000

5. Необходимой информацией для внутренних пользователей (персонала) является:

а) прибыльность деятельности наличие денежных средств для выплаты зарплаты качество и цена продукции

б) ликвидность предприятия качество и цена продукции стабильность работы предприятия

в) показатели эффективности деятельности прибыльность деятельности наличие у предприятия денежных средств для выплаты зарплаты

г) возможность получения премий степень близости предприятия к банкротству обоснованность формирования затрат финансовых результатов полноты уплаты налогов

6. В связи со снижением объемов хозяйственной деятельности в отчетном году объем продаж снизился на 10% основные производственные фонды - на 8%. Это свидетельствует...

а) об относительном высвобождении ресурсов из хозяйственного оборота

б) о дополнительном вовлечении ресурсов в хозяйственный оборот

в) выводы можно сделать только при наличии информации о количественном значении объема продаж и величины основных производственных фондов

7. Затраты, непосредственно связанные с технологическим процессом производства, называются:

а) основными;

б) накладными;

с) прямыми.

8. Чтобы определить себестоимость единицы каждого вида продукции необходимо:

1) произвести оценку

2) составить калькуляцию;

3) провести инвентаризацию.

9. Бухгалтерский баланс — это:

а) совокупность показателей, отражающих состав имущества организации в денежной оценке;

б) способ обобщения и группировки имущества, по составу и функциональной роли на определенную дату;

с) способ обобщения и группировки имущества по составу и функциональной роли, по источнику образования и целевому назначению на определенную дату.

10. Неучетная информация — это:

а) информация, внешняя по отношению к организации, описывающая мировые тенденции развития экономики в целом и отдельных отраслей, конъюнктуру рынка, уровень процентных ставок, инвестиционный климат, инфляционные процессы;

б) информация, формируемая внутри организации, в процессе осуществления ею хозяйственных процессов;

с) информация, внешняя по отношению к организации, описывающая мировые тенденции развития экономики в целом и отдельных отраслей, конъюнктуру рынка, уровень процентных ставок, инвестиционный климат, инфляционные процессы, а также формируемая внутри организации в процессе осуществления ею хозяйственных процессов.

11. К пользователям бухгалтерской информацией относятся:

а) пользователи с прямым и косвенным финансовым интересом, а также пользователи, не имеющие финансового интереса;

б) пользователи с прямым и косвенным финансовым интересом;

с) пользователи с косвенным финансовым интересом и пользователи, не имеющие финансового интереса.

12. Согласно принципу целостности организации, ее имущество:

а) обособлено от имущества его собственников и других юридических лиц;

б) не обособлено от имущества его собственников и других юридических лиц.

13. Внешним пользователям информации, формируемой в учете, должна предоставляться:

- а) оперативная отчетность;
- б) финансовая отчетность;
- с) управленческая отчетность.

13. Из приведенных моделей пропорций верной является следующая:

- а) темп роста прибыли > темп роста затрат > темп роста объема производства
- б) темп роста прибыли > темп роста объема производства > темп роста затрат
- в) темп роста объема производства > темп роста прибыли > темп роста затрат
- г) темп роста затрат > темп роста прибыли > темп роста объема производства

14. На изменение уровня рентабельности производственных ресурсов влияют факторы:

- а) Себестоимость продукции и стоимость производственных ресурсов
- б) Рентабельность продаж фондоотдача оборачиваемость оборотных средств
- в) Рентабельность продаж и стоимость ресурсов
- г) Средний возраст оборудования

15. Маржинальный доход - это:

- а) Сумма переменных затрат и прибыли
- б) Разность между выручкой и постоянными затратами
- в) Сумма постоянных затрат и прибыли

16. Воздействие структурных сдвигов на прибыль выражает:

- а) Ставка маржинального дохода
- б) Сумма маржинального дохода
- в) Средний удельный вес маржинального дохода в общей сумме продаж.

17. Рентабельность продаж - это отношение ...

- а) прибыли от продаж к выручке от продаж
- б) чистой прибыли к выручке от продаж
- в) прибыли от продаж к средней за период стоимости имущества

Критерии оценки

90-100% верно – оценка «отлично»

75-89% верно – оценка «хорошо»

60-74 верно – оценка «удовлетворительно»

Менее 59% - оценка «неудовлетворительно»

7.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.3.1. Вопросы к промежуточной аттестации

Семестр 3

№ п/п	Вопросы к зачету
1.	Задачи организации и планирования производства
2.	Методы и приемы анализа и диагностики производственно-хозяйственной деятельности предприятия.
3.	Система формирования экономических показателей производственной деятельности предприятия
4.	Последовательность проведения анализа производственно-хозяйственной деятельности предприятия и заключение по его результатам
5.	Анализ структуры и динамики доходов производственно-хозяйственной деятельности предприятия
6.	Обоснование формирования и оптимизации производственной программы и объема продаж производственно-хозяйственной деятельности предприятия
7.	Итоговый анализ продаж производственно-хозяйственной деятельности предприятия
8.	Оперативный анализ производства и продаж продукции
9.	Оценка эффективности ассортиментных программ производственно-хозяйственной деятельности предприятия
10.	Анализ ритмичности производства и продаж продукции предприятия
11.	Анализ обновление и качества продукции производственно-хозяйственной деятельности предприятия
12.	Анализ влияния объема продаж на величину прибыли производственно-хозяйственной деятельности предприятия Маркетинговый анализ факторов производства
13.	Анализ структуры и динамики расходов производственно-хозяйственной деятельности предприятия
14.	Анализ формирования себестоимости продукции производственно-хозяйственной деятельности предприятия
15.	Факторный анализ себестоимости проданной продукции
16.	Анализ поведения затрат и взаимосвязь затрат, объема продукции и прибыли
17.	Операционный рычаг и оценка эффекта операционного рычага
18.	Факторный анализ прибыли от продажи продукции, в т.ч. по международной практике
19.	Анализ рентабельности продаж, в том числе по международной практике
20.	Анализ рентабельности капитала (активов) производственно-хозяйственной деятельности предприятия
21.	Анализ и эффективность финансового левиреджа (рычага).
22.	Особенности методики анализа деятельности неплатежеспособных предприятий (признаки банкротства)
23.	Анализ прибыли до налогообложения производственно-хозяйственной деятельности предприятия
24.	Анализ использования основных средств производственно-хозяйственной деятельности предприятия
25.	Анализ оборачиваемости оборотных активов производственно-хозяйственной деятельности предприятия
26.	Анализ деловой активности и эффективности работы предприятия
27.	Внешние факторы влияния на производственно-хозяйственную деятельность

№ п/п	Вопросы к зачету
	предприятия
28.	Оценка эффективности деятельности предприятия
29.	Методика комплексной оценки эффективности производственной деятельности
30.	Качественные и количественные показатели производственной деятельности предприятия

7.3.2. Критерии и нормы оценки

Семестр	Форма проведения промежуточной аттестации	Критерии и нормы оценки	
3	устно	«зачтено»	Верные ответы на вопросы и решение практического задания
		«не зачтено»	Неверные ответы на вопросы и практическое задание выполнено неверно

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Обязательная литература

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие (заголовок)	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Год издания	Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС
	Абдукаримов И. Т.	Финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности коммерческих организаций	учеб. пособие	2017	ЭБС "ZNANIUM.CO M"
	Шнайдер О.В.	Комплексный экономический анализ	учеб.-метод. пособие	2017	Репозиторий ТГУ

8.2. Дополнительная литература

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие (заголовок)	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Год издания	Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС
	Кобозева Н. В.	Банкротство: учет, анализ, аудит	Практическое пособие	2017	ЭБС «ZNANIUM.CO M»

8.3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- WebofScience[Электронный ресурс] : мультидисциплинарная реферативная база данных. – Philadelphia: ClarivateAnalytics, 2016–. – Режим доступа: apps.webofknowledge.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Scopus [Электронный ресурс]: реферативная база данных. – Netherlands: Elsevier, 2004–. – Режим доступа: scopus.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Elibrary[Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. – Москва: НЭБ, 2000–. – Режим доступа: elibrary.ru. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- SpringerLink[Электронный ресурс] : [база данных]. – Switzerland: SpringerNature, 1842–. – Режим доступа: link.springer.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- ScienceDirect[Электронный ресурс] : коллекция электронных книг издательства Elsevier. – Netherlands: Elsevier, 2018–. – Режим доступа: sciencedirect.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- Cambridgeuniversitypress[Электронный ресурс] : журналы издательства. – Cambridge: Cambridgeuniversitypress, 2018–. – Режим доступа: cambridge.org. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- NEICON [Электронный ресурс]: электронная информация: архив научных журналов. – Москва: НЭИКОН, 2002–. – Режим доступа: neicon.ru/resources/archive. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.

8.4. Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование ПО	Реквизиты договора (дата, номер, срок действия)
	Windows	1398
	Office Standart	1398

8.5. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории)	Перечень основного оборудования
1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации (С-801)	Стол ученические двухместные (моноблок), стол ученический двухместный, стол преподавательский, стул преподавательский, доска аудиторная (меловая), кафедра, проектор, экран.; компьютер.
2	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для	Стол преподавательский, Столы ученические двухместные, стулья, доска аудиторная (меловая), доска для маркеров, шкаф-сейф, шкафы, экран,

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории)	Перечень основного оборудования
	курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации. (С-804)	электрощит., огнетушитель, компьютер, монитор, проектор , колонки, микрофон , беспроводной маршрутизатор.
3	Помещение для самостоятельной работы студентов (Г-401)	