


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НОВОСИБИРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
**«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА
(ТЕХНОЛОГИИ. ДИЗАЙН. ИСКУССТВО)»**
(НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина)

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по учебно-
методической работе
 Печурина Г.Г.
«08» _____ 2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОРГАНИЗАЦИЯ И ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА**

Направление подготовки: 38.03.07 Товароведение
Профиль подготовки: Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров
Квалификация: бакалавр
Форма обучения: очная

Факультет Тид
Кафедра «Экономика и управление»

курс – 4 семестр – 8			
Лекции	10 час./0,28 з.е.	(2 час. *)	Зачет 8 семестр
Практические занятия	12 час./0,33 з.е.	(2 час. *)	Курсовая работа
Лабораторные занятия	12 час. /0,33 з.е.	(2 час. *)	8 семестр
Самостоятельная работа	26 час./0,72 з.е.		
Контроль	- час./- з.е.		
Всего	108 час./3 з.е.		
Контактная работа	82 час. /2,28 з.е.		
В т.ч.в интер. форме	(6час.)		

Новосибирск 2021



РЕЦЕНЗИЯ
на рабочую программу дисциплины
«Организация и планирование производства»
основной профессиональной образовательной программы
НТИ (филиала) РГУ им. А.Н. Косыгина
по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение
профиль «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров»

В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение, профиль «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров» дисциплина изучается в рамках части, формируемой участниками образовательных отношений.

Разработчик рабочей программы дисциплины (РПД) – доцент кафедры ЭиУ НТИ (филиала) РГУ им.А.Н. Косыгина Сапрыкина О.А., доцент кафедры ЭиУ НТИ (филиала) РГУ им.А.Н. Косыгина Мукасеев А.В.

№ п/п	Критерии оценки РПД	Отметка о соответствии
1	2	3
1	Цели изучения дисциплины	Да
2	Цели соотнесены с общими целями основной профессиональной образовательной программы (ОПОП), в том числе: имеют междисциплинарный характер, связаны с задачами воспитания.	Да
3	Прописана связь дисциплины с другими дисциплинами рабочего учебного плана по ОПОП	Да
4	Прописан вклад дисциплины при формировании компетенций (УК-3, ПК-5): по ФГОС ВО по направлению(ям), по ОПОП	Да
5	При формировании требований к результатам обучения по дисциплине (знать, уметь, владеть) учтены результаты обучения, приведённые во ФГОС ВО по направлению(ям)	Да
6	Содержание дисциплины структурировано по видам учебных занятий с указанием их объёмов	Да
7	Расчёт времени в программе соответствует объёму часов, отведённое на изучение дисциплины по учебному плану	Да
8	Представлен тематический план лекций и практических (лабораторных, семинарских) занятий	Да
9	Отражены современные достижения науки применительно к конкретной дисциплине	Да
10	Указано учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе: перечень основной и дополнительной литературы, электронных ресурсов; методические рекомендации (материалы) преподавателю; методические рекомендации студентам.	Да
11	Указаны формы текущего, промежуточного и итогового контроля	Да
12	В приложении к программе приведены фонды оценочных материалов (ФОМ): вопросы для самоконтроля и проверки качества знаний студентов; методические рекомендации по проведению практических занятий; методические рекомендации по проведению лабораторных работ; методические рекомендации по написанию курсовой работы; комплект экзаменационных билетов	Да
13	ФОМ содержат материалы, разработанные на основе реальных практических ситуаций, в том числе, связанных со спецификой малого и среднего бизнеса	Да

№ п/п	Критерии оценки РПД	Отметка о соответствии
1	2	3
14	Выявленные недостатки/замечания/рекомендации рецензента: (необходимость сокращения, дополнения или переработки отдельных частей текста рукописи)	Нет
15	К процессу разработки и актуализации РПД и учебно-методических материалов дисциплины привлекаются работодатели, ориентированные на выпускников программы: участие в разработке содержания программы, предоставление исходных материалов для анализа, расчётных программ, фильтров и прочее	Нет

РПД «Организация и планирование производства» может быть использована для методического обеспечения учебного процесса в рамках основной профессиональной образовательной программы НТИ (филиала) РГУ им. А.Н. Косыгина по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение, профиль «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров» в представленном виде.

Рецензент:
канд.техн.наук, доц. кафедры ЭиУ



Б.Ф. Степанов

Рабочая программа составлена на основании следующих нормативных документов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – бакалавриат, направление подготовки 38.03.07 Товароведение. – Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.08.2020 № 985.


2. Базовый учебный план. Направление подготовки: 38.03.07 Товароведение.

3. Образовательная программа. Направление подготовки: 38.03.07 Товароведение, профиль подготовки «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров».

4. Рабочий учебный план. Направление подготовки: 38.03.07 Товароведение (квалификация «бакалавр»). Профиль подготовки «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров», набор 2021 г. (очная форма обучения). – Новосибирск: Новосибирский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Российский государственный университет им. А.Н.Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)». Утверждено Ученым советом НТИ (филиал) РГУ им.А.Н.Косыгина.


Разработчик:

канд. экон. наук, доц.



О.А.Сапрыкина

канд. техн. наук, доц.



А.В. Мукасеев

Рецензент:

канд. техн. наук, доц.




Б.Ф. Степанов

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры Экономики и управления (протокол № 1 от «27» августа 2021 г.).

Зав. кафедрой ЭиУ

канд. экон. наук, доц.



О.А. Сапрыкина

Декан ФТиД

канд. техн. наук, доц.



Е.В. Арчинова

СОДЕРЖАНИЕ

1 Аннотация (паспорт дисциплины).....	4
2 Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавра	6
3 Ожидаемые результаты образования и компетенции обучающегося по завершению освоения программы учебной дисциплины «Организация и планирование производства»	7
4 Структура и содержание учебной дисциплины	9
5 Образовательные технологии.....	16
6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы. Оценочные материалы для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины «Организация и планирование производства»	16
7 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)	20
8 Условия реализации программы дисциплины	22
9 Учебно-методическая карта дисциплины	24
10 Протокол согласования рабочей программы с другими дисциплинами направления на 2021/2022 учебный год	25
11 Дополнения и изменения к рабочей программе на 20__/20__ учебный год	26
Приложение А.....	27

1 АННОТАЦИЯ (ПАСПОРТ ДИСЦИПЛИНЫ)

Обозначение документа	Пункт ГОСТ Р ИСО 9001-2011	Наименование процесса
Б1.В.15	7.3 и 7.5	Преподавание дисциплины «Организация и планирование производства»
<p>Определение процесса: процесс преподавания дисциплины «Организация и планирование производства» для студентов очной формы обучения направления подготовки 38.03.07 Товароведение, профиль «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров», ориентированный на выполнение требований ФГОС ВО</p>		<p>Цель процесса: выполнение требований ФГОС ВО и формирование у студентов всесторонних знаний и навыков в области организации и планирования производства для эффективного осуществления профессиональной деятельности, а также развитие практических способностей и компетенций по эффективной организации производственного процесса на предприятии</p>
<p>Владелец процесса: Кафедра «Экономика и управление»</p>		<p>Ответственный руководитель процесса: канд. экон. наук, доц. О.А. Сапрыкина канд. техн. наук, доц. А.В. Мукаеев</p>
<p>Входы процесса: Студенты и знания, полученные студентами при изучении дисциплин: –Методы принятия управленческих решений; –Менеджмент и маркетинг; –Экономика предприятия, управление производством</p>		<p>Выходы процесса: соответствующие требования ФГОС ВО, компетенции, получаемые после изучения дисциплины «Организация и планирование производства»: <u>Знать:</u> – основные приемы и нормы социального взаимодействия; – основные понятия и методы конфликтологии, технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии; – основные методы управления качеством при производстве изделий. <u>Уметь:</u> – устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в коллективе; – применять основные методы и нормы социального взаимодействия для реализации своей роли и взаимодействия внутри команды; – применять методы квалиметрического анализа продукции. <u>Владеть:</u> – простейшими методами и приемами социального взаимодействия и работы в команде; – методами квалиметрического анализа продукции</p>

Обозначение документа	Пункт ГОСТ Р ИСО 9001-2011	Наименование процесса
Б1.В.15	7.3 и 7.5	Преподавание дисциплины «Организация и планирование производства»
<p>Требования к входам процесса: Соответствие требованиям ФГОС ВО, перечень компетенций, необходимых для изучения данной дисциплины. Выпускник должен обладать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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); – способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (УК-6); – способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности (УК-10); – осуществление закупок для государственных, муниципальных и корпоративных нужд (ПК-1); – способен осуществлять работы по управлению качеством проектирования продукции и услуг (ПК-4); – способен осуществлять работы по управлению качеством процессов производства продукции и оказания услуг (ПК-5); – способен осуществлять работы по управлению качеством эксплуатации продукции (ПК-6) 		<p>Требования к выходам процесса: В результате изучения дисциплины студент должен в рамках общих компетенций:</p> <ul style="list-style-type: none"> – способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде (УК-3); – способен осуществлять работы по управлению качеством процессов производства продукции и оказания услуг (ПК-5)
<p>Поставщики процесса: Кафедра, участвующая в преподавании дисциплин, предшествующих изучению данной дисциплины: Кафедра экономики и управления</p>		Студенты 4 курса очной формы обучения и их будущие работодатели
<p>Управляющие воздействия: - ФГОС ВО, - рабочий учебный план, - рабочая программа по дисциплине, - порядок проведения итоговой аттестации по дисциплине (зачет, курсовая работа)</p>		<p>Основные ресурсы: Очная форма обучения 8 семестр - 3 ЗЕ (108 час.): ЛК – 10 час.; ПЗ – 12 час.; ЛБ – 12 час.; СРС – 26 час.; контроль – час.; контактная работа – 82 час. выделенный аудиторный фонд, информационно-библиотечные ресурсы</p>

Обозначение документа	Пункт ГОСТ Р ИСО 9001- 2011	Наименование процесса
Б1.В.15	7.3 и 7.5	Преподавание дисциплины «Организация и планирование производства»
Контролируемые параметры процесса: - зачет (8 семестр); - курсовая работа (8 семестр) - участие в аудиторной работе; - выполнение практических работ; - выполнение лабораторных работ; - выполнение заданий на самостоятельную работу		Методы измерения параметров процесса: рейтинг, защита практических работ, защита лабораторных работ, защита курсовой работы; устный опрос, экзамен
Показатели результативности: - выполнение запланированных мероприятий в срок; - рейтинг, обеспечивающий допуск		Периодичность оценки: непрерывно согласно графику проведения занятий и по завершении изучения дисциплины

2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП БАКАЛАВРА

Дисциплина Б1.В.15 «Организация и планирование производства» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Таблица 2.1 - Принципы построения дисциплины

Принцип (особенность)	Содержание
Ядро дисциплины	Базовая часть дисциплины: 1 модуль. Организация производства: основы. 2 модуль Планирование производства: основы. 3 модуль. Организация производства: практические аспекты. 4 модуль Планирование производства: практические аспекты
Основные понятия дисциплины (дидактические единицы)	Организация производственных процессов в пространстве и времени, характеристика типов производства. формы организации производства, методы организации производства, организация комплексного обслуживания производства и рабочих мест, сущность, принципы и необходимость планирования производства. бизнес-план: структура, логика, методы обоснования, планирование коммерческой деятельности, план по труду и заработной плате, планирование затрат и себестоимости продукции
Обеспечение последующих дисциплин образовательной программы (связи с последующими дисциплинами)	Перечень дисциплин, изучение которых опирается на данную: – Государственная итоговая аттестация (выполнение и защита выпускной квалификационной работы)
Практическая направленность (практическая часть) дисциплины	Практическая часть дисциплины содержит: Практические занятия на темы: – Планирование производства и реализации продукции; – Планирование производительности труда, численности персонала, фонда оплаты труда;

Принцип (особенность)	Содержание
	<ul style="list-style-type: none"> – Планирование производственных площадей и оборудования; – Планирование материальных ресурсов; – Планирование затрат и себестоимости продукции; – Планирование прибыли и рентабельности; – Финансовое планирование; – Оценка экономических результатов; – Бизнес-план: общее описание предприятия, продукция и услуги, определение спроса и возможности рынка, оценка конкурентов, стратегия маркетинга; – Бизнес-план: план производства; организационный план; юридический план; финансовый план, оценка рисков. <p>Лабораторные работы на темы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Выбор и обоснование типа производства и вида поточной линии; – Определение длительности производственного цикла; – Организация группового производства деталей; – Расчет календарно-плановых нормативов; – Планировка и расчет производственных площадей; – Планирование потребности в оборудовании. Расчет потребляемой мощности ; – Расчет численности промышленно-производственного персонала; – Расчет себестоимости и цены единицы продукции ; – Расчет технико-экономических показателей работы участка; – Бизнес-план проекта: резюме проекта. Анализ положения дел в отрасли. План маркетинга; – Организационный план. Финансовый план. Анализ рисков проекта.
Учет индивидуальных особенностей обучающихся, реализация права выбора способа учения	Возможность работать в своем темпе; подбор индивидуальных заданий разного уровня сложности
Описание основных «точек» контроля	Промежуточный контроль; итоговый контроль (экзамен, защита курсовой работы)
Дисциплина и современные информационные технологии	Текстовый редактор Word, графический редактор Paint и другие – как средство оформления документации, Excel – как средство выполнения расчетов.

3 ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБРАЗОВАНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ЗАВЕРШЕНИЮ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОРГАНИЗАЦИЯ И ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА»

Ожидаемые результаты освоения обучающимися программы учебной дисциплины «Организация и планирование производства» представлены в таблице 3.1.

Таблица 3.1 – Результаты освоения обучающимися программы учебной дисциплины (цели дисциплины)

После изучения дисциплины обучающийся будет:				
Наименование категории (группы) компетенций	Коды компетенции	Результаты освоения ОПОП <i>Содержание компетенций</i>	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2	3	4	5
Командная работа и лидерство	УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	<p>ИД-1 ук-3 Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные приемы и нормы социального взаимодействия в ходе организации и планирования производства; - основные понятия и методы конфликтологии, технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии в ходе организации и планирования производства. <p>ИД-2 ук-3 Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - устанавливать и поддерживать контакты, обеспечивающие успешную работу в коллективе в ходе организации и планирования производства; - применять основные методы и нормы социального взаимодействия в ходе организации и планирования производства для реализации своей роли и взаимодействия внутри команды. <p>ИД-3 ук-3 Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - простейшими методами и приемами социального взаимодействия и работы в команде в ходе организации и планирования производства. 	<p>Текущий контроль:</p> <ul style="list-style-type: none"> - защита практических работ; - защита лабораторных работ; - устный опрос; - защита курсовой работы; - тестирование; - экзамен.
Проектная деятельность	ПК-5	Способен осуществлять работу по управлению качеством производством процессов и оказания услуг	<p>ИД-1 лк-5 Знать основные методы управления качеством в ходе организации и планирования производства</p> <p>ИД-2 лк-5 Уметь применять методы по управлению качеством процессов с целью организации и планирования производства</p> <p>– ИД-3 лк-5 Владеть методами управления качеством процессов с целью организации и планирования производства</p>	

4 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 4.1 – Объем дисциплины и виды учебной работы
(выписка из рабочего учебного плана)
Очная форма обучения

Форма контроля, семестр		Трудоёмкость								Вид уч. занят.	Распределение по курсам и семестрам	
		в часах						в ЗЕ			4 курс	
		с преподавателями			В т.ч. контактная работа	СР	К	Всего	7 сем.		8 сем.	
экз.	зач.	аудиторные занятия	ЛК	ПЗ						ЛБ		
1	2	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
-	8	10	12	12	82	26	-	108	3	ЛК	-	10
										ПЗ	-	12
										ЛБ	-	12

4.2 Разделы дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 час.

Таблица 4.2 – Разделы дисциплины

№ п/п	Раздел дисциплины	Семестр	Вид учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся, трудоёмкость						Формы текущего контроля успеваемости
			в часах					в з.е	
			ЛК	ЛБ	ПЗ	Контактная работа	СР		
1	Организация производства: основы	8	4	2	2	20	6	0,72	защита практических работ; защита лабораторных работ; устный опрос; защита курсовой работы
2	Планирование производства: основы	8	6	4	2	24	6	0,83	
3	Организация производства: практические аспекты	8	-	4	4	20	6	0,72	
4	Планирование производства: практические аспекты	8	-	2	4	18	8	0,72	
	Итоговый контроль	8					-	-	Защита курсовой работы, зачет
	Итого по дисциплине	-	10	12	12	82	26	3,0	

4.3 Содержание разделов учебной дисциплины по видам занятий

4.3.1 Лекционные занятия

Таблица 4.3.1 – Характеристика лекционных учебных занятий и самостоятельной работы

№ раздела	Наименование раздела дисциплины, используемые образовательные технологии, интерактивные методы)	Содержание раздела				
		№ темы	Наименование темы, дидактика	Объем, час	Ссылки на компетенции	
1	2	3	4	5	6	
1	Организация производства: основы	ЛК-1	Организация производственных процессов в пространстве и времени	1	УК-3 ПК-5	
		ЛК-2	Характеристика типов производства. Формы организации производства	1		
		ЛК-3	Методы организации производства	1		
		ЛК-4	Организация комплексного обслуживания производства и рабочих мест	1		
	Самостоятельное изучение	СИ-1	Обеспечение качества продукции: система показателей, принципы, концепция всеобщего управления качеством	2		
		СИ-2	Контроль и аудит качества продукции. Инструменты повышения качества процессов и продукции	1		
		СИ-3	Оперативное управление производством	1		
		СИ-4	Комплексная диагностика производственной системы и стратегический маркетинг	2		
	Промежуточный контроль			Устный опрос, защита ПЗ, защита ЛБ		
	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	5		УК-3 ПК-5
КРП		Контроль самостоятельной работы под руководством преподавателя	4,5			
СРП		Самостоятельная работа под руководством преподавателя	2			
Кат		Контроль за текущей успеваемостью	0,5			
Итого:			12			
Итого по разделу 1			Σ4/6/12			
2	Планирование производства: основы	ЛК-5	Сущность, принципы и необходимость планирования производства. Бизнес-план: структура, ло-	2	УК-3 ПК-5	

№ раздела	Наименование раздела дисциплины, используемые образовательные технологии, интерактивные методы)	Содержание раздела			
		№ темы	Наименование темы, дидактика	Объем, час	Ссылки на компетенции
1	2	3	4	5	6
			гика, методы обоснования		
		ЛК-6	Планирование коммерческой деятельности	1	
		ЛК-7	План по труду и заработной плате	1	
		ЛК-8	Планирование затрат и себестоимости продукции	2	
	Самостоятельное изучение	СИ-5	Система планов и их место в управлении предприятием	1	
		СИ-6	Организация процесса планирования на предприятии	1	
		СИ-7	Методы планирования. Технология планирования: этапы и последовательность	1	
		СИ-8	План по мотивации и стимулированию труда. План по расходам на оплату труда	0,5	
		СИ-9	План по развитию персонала. План социально-культурного развития коллектива	0,5	
Промежуточный контроль			Устный опрос, защита ПЗ, защита ЛБ		
	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	5	УК-3 ПК-5
		КРП	Контроль самостоятельной работы под руководством преподавателя	4,5	
		СРП	Самостоятельная работа под руководством преподавателя	2	
		Кат	Контроль за текущей успеваемостью	0,5	
		Итого:		12	
Итого по разделу 2			Σ2/6/12		
3	Организация производства: практические аспекты (Самостоятельное изучение)	СИ-10	Организация взаимоотношений с потребителем	1	УК-3 ПК-5
		СИ-11	Организация обучения персонала принципам новой экономики	11	
		СИ-12	Основы анализа эффективности организации производства	2	
		СИ-13	Организация сбытовой логистики	2	
Промежуточный контроль			Устный опрос, защита ПЗ, защита ЛБ		
	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	5	УК-3 ПК-5
		КРП	Контроль самостоятельной работы под руководством преподавателя	4,5	

№ раздела	Наименование раздела дисциплины, используемые образовательные технологии, интерактивные методы)	Содержание раздела			
		№ темы	Наименование темы, дидактика	Объем, час	Ссылки на компетенции
1	2	3	4	5	6
		СРП	Самостоятельная работа под руководством преподавателя	2	
		Кат	Контроль за текущей успеваемостью	0,5	
		Итого:		12	
Итого по разделу 2				Σ-6/12	
4	Планирование производства: практические аспекты (Самостоятельное изучение)	СИ-14	Виды финансовых планов. План денежных поступлений и выплат. План по источникам и использованию инвестиционных ресурсов	2	УК-3 ПК-5
		СИ-15	Баланс доходов и расходов	1	
		СИ-16	Баланс активов и пассивов. Сводный финансовый план	0,5	
		СИ-17	Контроллинг в системе планирования	0,5	
		СИ-18	Организационно-экономические условия реализации планов	2	
Промежуточный контроль			Устный опрос, защита ПЗ, защита ЛБ, тестирование, защита КР		
	Контактная работа	КСР	Контроль самостоятельной работы студентов	5	УК-3 ПК-5
		КРП	Контроль самостоятельной работы под руководством преподавателя	4,5	
		СРП	Самостоятельная работа под руководством преподавателя	2	
		Кат	Контроль за текущей успеваемостью	0,5	
		Итого:		12	
Итого по разделу 2				Σ-8/12	
Итого по учебной дисциплине				Σ10/26/48	
Итоговый контроль - зачет				-	
* В интерактивной форме обучения				2	

4.3.2 Практические занятия

Таблица 4.3.2 – Характеристика практических учебных занятий (без учета практических занятий, выделенных на курсовую работу)

Ссылки на компетенции	№ ПЗ	Наименование темы практического занятия	Объем, час	Учебная деятельность студента
1	2	3	4	6
УК-3 ПК-5	ПЗ-2	Планирование производственных пло-	2	Студент производит расчет необходимых производственных пло-

Ссылки на компетенции	№ ПЗ	Наименование темы практического занятия	Объем, час	Учебная деятельность студента
1	2	3	4	6
		щадей и оборудования		щадей исходя из запланированного объема производства
УК-3 ПК-5	ПЗ-4	Планирование затрат и себестоимости продукции	2	Студент определяет общие затраты с выделением затрат, включаемых в себестоимость продукции, производственную себестоимость продукции, полную себестоимость, в том числе на единицу продукции
Итого по семестру 8 семестр			∑12	
*В интерактивной форме обучения			2	

4.3.3 Лабораторные занятия

Таблица 4.3.3 – Характеристика лабораторных работ

Ссылки на компетенции	№ ЛБ	Наименование темы	Объем, час	Учебная деятельность обучающегося
1	2	3	4	5
УК-3 ПК-5	ЛБ-1	Расчет календарно-плановых нормативов	2	Студент изучает различные поточные линии и выполняет расчет календарно-плановых нормативов для различных поточных линий
УК-3 ПК-5	ЛБ-2	Планировка и расчет производственных площадей	2	Студент изучает характеристики производственного процесса и выполняет планировку и расчет производственного участка (с использованием условных обозначений)
УК-3 ПК-5	ЛБ-3	Расчет численности промышленно-производственного персонала	2	Студент изучает характеристики производственного процесса и выполняет расчет численности промышленно-производственного персонала
УК-3 ПК-5	ЛБ-4	Расчет себестоимости и цены единицы продукции	2	Студент изучает состав статей затрат и выполняет расчет себестоимости и цены единицы продукции
УК-3 ПК-5	ЛБ-5	Расчет технико-экономических показателей работы участка	2	Студент выполняет расчет основных технико-экономических показателей работы участка
УК-3 ПК-5	ЛБ-6	Организационный план. Финансовый план. Анализ рисков проекта	2	Студент подготавливает: – сведения о предприятии (организационно-правовая форма, уставный капитал, структура организации, финансовое положение, форма собственности и т.д.); – распределение обязанностей между членами руководящего состава и проч.

Ссылки на компетенции	№ ЛБ	Наименование темы	Объем, час	Учебная деятельность обучающегося
1	2	3	4	5
				– объем финансирования; финансовые результаты: прибыль балансовая; прибыль чистая; рентабельность продукции; рентабельность оборота; рентабельность производства; эффективность инвестиционного проекта – виды рисков; способы борьбы с рисками; анализ рисков
Итого по семестру 8			∑12	
Итого по дисциплине			∑12	
*В интерактивной форме обучения			2	

4.3.4 Курсовая работа (курсовой проект)

Курсовая работа выполняется в 8 семестре - 8 часов, и представляет собой работу, направленную на закрепление и углубление знаний по дисциплине «Организация и планирование производства».

Целями выполнения курсовой работы является овладение компетенциями в области организации и планирования производства, в том числе:

- способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде (УК-3);
- способен осуществлять работы по управлению качеством процессов производства продукции и оказания услуг (ПК-5).

Для достижения этой цели в процессе выполнения курсовой работы необходимо решить следующие задачи:

- учиться обобщать и представлять в систематизированном виде материалы, получаемые из используемых источников;
- изучает зарубежный и отечественный опыт решения экономических проблем;
- приобретает навыки формирования основных разделов бизнес-плана, обоснования методологических и методических подходов к планированию деятельности предприятий;
- приобретает навыки использования современных информационных технологий при расчете основных показателей плана с помощью стандартного и оригинального программного обеспечения;
- осваивает практические приемы и методы обоснования и оценки эффективности принимаемых решений;
- формирует профессиональное видение экономических проблем и методов их решения на базе современной методологии;
- приобретает опыт проведения презентации и публичной защиты самостоятельно выполненной работы.

Выполнение курсовой работы включает следующие процессы:

- выбор актуальной и доступной для исследования темы;

- подбор и обработку необходимой для раскрытия темы учебной и монографической литературы;
- составление развернутого плана исследования;
- определение объекта и методов исследования;
- поиск и обработку первичной информации о деятельности организации – объекта наблюдения;
- анализ на предприятии состояния проблемы, выбранной в качестве темы курсовой работы;
- составление для предприятия проектных предложений по решению исследуемой проблемы;
- составление и оформление списка использованных источников и ссылок на него по тексту работы по мере их упоминания;
- оформление курсовой работы в соответствии с установленными требованиями;
- подготовку электронной презентации и защиту курсовой работы.

Выбор темы курсовой работы осуществляется обучающимся самостоятельно по согласованию с преподавателем.

Рекомендуемые формулировки тем курсовых работ приведены в пункте 6.2.2.

Тема курсовой работы может быть предложена обучающимся при условии обоснования им ее целесообразности. Обсуждение порядка выполнения глав курсовой работы осуществляется на практических занятиях согласно тематическому плану (таблица 4.3.4).

Результаты работы над курсовой работой оформляются в виде пояснительной записки и иллюстративного материала к докладу (электронной презентации).

Таблица 4.3.4 – Характеристика практических занятий

Ссылки на компетенции	№ ЛБ	Наименование темы	Объем, час	Учебная деятельность студента
1	2	3	4	5
УК-3 ПК-5	ПЗ-1	Согласование и утверждение темы курсовой работы. Организационные аспекты	2	Обсуждение темы курсовой работы, написание введения формирование списка использованных источников. Тема курсовой работы может быть предложена обучающимся при условии ее актуальности и обоснования. Обсуждение порядка выполнения организационной части курсовой работы
УК-3 ПК-5	ПЗ-3	Технологические аспекты	2	Обсуждение порядка выполнения технологической части курсовой работы
УК-3 ПК-5	ПЗ-5	Экономические аспекты	2	Обсуждение порядка выполнения экономической части курсовой работы
УК-3 ПК-5	ПЗ-6	Презентация полученных результатов	2	Обсуждение полученных результатов Написание заключения курсовой работы. Подготовка электронной презента-

Ссылки на компетенции	№ ЛБ	Наименование темы	Объем, час	Учебная деятельность студента
1	2	3	4	5
				ции, доклада
Итого по семестру 8			8	
Итого по дисциплине			8	

Высокий уровень требований, предъявляемых к выполнению и защите курсовой работы, определяет необходимость ритмичной самостоятельной работы студента и его постоянного контакта при работе с руководителем.

5 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

При освоении дисциплины используются следующие сочетания видов учебной работы с методами и формами активизации познавательной деятельности бакалавров для достижения запланированных результатов обучения и формирования компетенций.

Таблица 5.1 – Интерактивные образовательные технологии

Методы и формы активизации деятельности	Виды учебной деятельности			
	ЛК	ЛБ	ПЗ	СРС
1	2	3	4	5
Дискуссия	х	х	х	
IT-методы	х	х	х	х
Командная работа		х	х	
Опережающая СРС	х			х
Индивидуальное обучение		х	х	х
Проблемное обучение				х
Обучение на основе опыта	-	х	х	х
Проверка контрольных заданий и консультирование посредством электронной почты				х

Для достижения поставленных целей преподавания дисциплины реализуются следующие средства, способы:

- теоретический материал дисциплины изучается на лекциях (с использованием мультимедиа);
- самостоятельное изучение теоретического материала дисциплины с использованием интернет-ресурсов, информационных баз, методических разработок, специальной учебной и научной литературы;
- закрепление теоретического материала при выполнении практических работ с использованием коллаборативных технологий, выполнение проблемно-ориентированных заданий, разбор конкретных ситуаций, тестирование.

6 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «ОРГАНИЗАЦИЯ И ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА»

6.1 Компетентностные характеристики обучающегося

В соответствии с ФГОС ВО выпускник по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение (квалификация «бакалавр») после изучения данной дисциплины должен обладать следующими компетенциями (представлены в таблице 6.1.1).

Таблица 6.1.1 – Компетентностные характеристики обучающегося по дисциплине «Организация и планирование производства»

Индекс	Наименование компетенции	Содержание компетенции	Технологии формирования	Форма оценочного средства
1	2	3	4	5
УК-3	Универсальные	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	ЛК СРС ЛБ ПЗ	Текущий контроль: - защита практических работ; - защита лабораторных работ; - устный опрос; - защита курсовой работы; - тестирование; - зачет
ПК-5	Профессиональные	Способен осуществлять работы по управлению качеством процессов производства продукции и оказания услуг		

Содержание самостоятельной работы обучающихся представлено в таблице 6.1.2.

Таблица 6.1.2- Содержание самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Виды самостоятельной работы	Тема дисциплины курса	Форма контроля
1	2	3	4
1	Изучение учебно-методической и научно-методической литературы	1-4	Собеседование Тестирование
2	Подготовка к практическим занятиям	1-2	Устный опрос, защита ПЗ
3	Подготовка к лабораторным работам	1-2	Устный опрос, защита ЛБ
4	Подготовка к тестированию	1-4	Тестирование
5	Защита курсовой работы	1-4	Вопросы для защиты курсовой работы
6	Подготовка к экзамену	1-4	Вопросы для подготовки к зачету

На самостоятельную работу для очной формы обучения выделяется 26 часов.

6.2 Формы контроля:

К-1 Устный опрос

К-2 Защита практических заданий;

К-3 Защита лабораторных работ;

К-4 Тестирование;

К-5 Защита курсовой работы;

К-6 Балльно-рейтинговая система – БРС

К-7 Экзамен по дисциплине, включающий в себя весь лекционный курс и темы самостоятельного изучения.

Образец балльно-рейтингового листа приведен в приложении А (таблица А1, А.2).

6.3 Вопросы к экзамену

1. Комплексная диагностика производственной системы
2. Формирование бизнес-плана
3. Анализ и прогнозирование организационно-технического уровня производства
4. Организационно-технологическая подготовка производства
5. Факторы повышения эффективности комплексной подготовки производства
6. Кадровое планирование
7. Основы нормирования труда
8. Структура информационной системы организации
9. Формы организации материальных потоков в производстве
10. Интегрированная система управления материальными потоками
11. Планирование материального обеспечения производства
12. Формирование и регулирование запасов на предприятии
13. Виды производственных процессов
14. Организация производственных процессов в пространстве
15. Организация производственных процессов во времени
16. Характеристика типов организации производства
17. Концентрация производства
18. Специализация и кооперирование
19. Комбинирование производства
20. Специфические формы организации производства на промышленном предприятии
21. Развитие форм организации производства
22. Методы организации производства
23. Метод организации индивидуального производства
24. Метод организации поточного производства
25. Метод групповой организации производства
26. Метод организации синхронизированного производства
27. Организация материально-технического обеспечения производства
28. Организация энергетического хозяйства
29. Организация инструментального хозяйства
30. Организация ремонтного хозяйства
31. Организация транспортного и складского хозяйства
32. Организация и обслуживание рабочих мест
33. Сущность и методы оперативного управления производством
34. Организационная структура и основные функции службы оперативного управления производством
35. Диспетчирование: понятие, сущность
36. Функции службы сбытовой логистики
37. Структура системы управления сбытом
38. Оценка качества сервиса потребителей товара
39. Система показателей эффективности функционирования предприятия

40. Показатели эффективности организации процессов в службах и цехах предприятия

41. Сущность и необходимость планирования
42. Принципы планирования
43. Методы планирования
44. Технология планирования: этапы и последовательность
45. Система планов и их классификация
46. Планирование в системе управления
47. Информационное обеспечение процесса планирования
48. Организация планирования на предприятии
49. Показатели планов и их классификация
50. Порядок разработки комплексных целевых программ
51. Виды бизнес-планов и их характеристика
52. Этапы разработки бизнес-плана
53. Структура бизнес-плана
54. Реализация бизнес-плана
55. Основные процедуры планирования коммерческой деятельности
56. Показатели планирования коммерческой деятельности
57. Логика обоснования плана коммерческой деятельности предприятия
58. Определение цели развития коммерческой деятельности
59. Прогнозирование показателей коммерческой деятельности
60. Разработка концепции коммерческой деятельности
61. Численность и квалификационный состав работников
62. План по мотивации и стимулированию труда
63. План по расходам на оплату труда
64. Классификация затрат
65. Порядок планирования затрат
66. Планирование амортизационных отчислений
67. Планирование налоговых выплат
68. Сущность и основные принципы финансового планирования
69. Основные виды планов в финансовом планировании и порядок их расчета
70. План по объему деятельности
71. Баланс доходов и расходов
72. План денежных поступлений и выплат
73. Баланс активов и пассивов
74. План по источникам и использованию инвестиционных ресурсов
75. Сводный финансовый план
76. Понятие бюджетирования и его назначение
77. Система внутрифирменных бюджетов
78. Контроль: виды и функции
79. Эффективность плановых расчетов
80. Организация выполнения планов

6.4 Темы курсовых работ

1. Бизнес-план по производству
2. Бизнес-план предприятия и его элементы.
3. Организация и планирование деятельности предприятия (на примере ...).
4. Организация производственного процесса на предприятии.
5. Организация поточного производства на предприятии.
6. Организация управления качеством продукции
7. Организация маркетинговой деятельности на предприятии.
8. Организация материально-технического снабжения на предприятии.

9. Организация инструментального хозяйства на предприятии.
10. Организация складского хозяйства на предприятии.
11. Организация транспортного хозяйства на предприятии.
12. Организация проведения ремонтных работ на предприятии.
13. Организация планирования на предприятии.
14. Планирование ассортимента продукции предприятия.
15. Планирование маркетинговых исследований.
16. Планирование производства и реализации продукции.
17. Планирование численности персонала предприятия.
18. Планирование численности персонала предприятия.
19. Планирование трудоемкости производственной программы предприятия.
20. Планирование использования производственной мощности основных фондов предприятия.

7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1 Информация по учебно-методическому и информационному обеспечению дисциплины «Организация и планирование производства» представлена в таблице 7.1.

7.2 Программное обеспечение

Для выполнения заданий по дисциплине «Организация и планирование производства» обучающиеся используют:

– программное обеспечение: Windows 10 Pro, MS Office 2019; LibreOffice; Microsoft SQL Server 2017 Developer Edition;

– российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования eLIBRARY;

– профессиональные базы данных, информационные справочные системы:

Некоммерческое партнерство «Гильдия маркетологов». – URL: <https://www.marketologi.ru/>;

Справочная правовая система КонсультантПлюс. – URL: <http://www.consultant.ru/> (некоммерческая версия);

Информационно-правовой портал Гарант.ру. – URL: <https://www.garant.ru/> (некоммерческая версия);

Государственный информационный ресурс бухгалтерской (финансовой) отчетности. – URL: <https://bo.nalog.ru/>;

Портал «Прозрачный бизнес»: проверь себя и контрагента. – URL: <https://pb.nalog.ru/>;

Портал о компаниях «За честный бизнес». – URL: <https://zachestnyibiznes.ru/>;

Центр раскрытия корпоративной информации. – URL: <https://www.e-disclosure.ru/>;

Научная электронная библиотека КиберЛенинка. – URL: <https://cyberleninka.ru/>.

Таблица 7.1 – Обеспечение образовательного процесса по образовательной программе 38.03.07 Товароведение учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с рабочим учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Количество экземпляров литературы на одного обучающегося
Б1.В.15	Организация и планирование производства	<p>Основная литература:</p> <p>Б-1 Фатхутдинов, Р.А. Организация производства: учебник / Р.А. Фатхутдинов. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва: ИНФРА-М, 2020. – 544 с. URL: https://new.znanium.com/read?id=356005.</p> <p>Б-2 Савкина, Р.В. Планирование на предприятии: учебник для бакалавров / Р.В. Савкина. – 3-е изд., стер. – Москва: Дашков и К°, 2020. – 320 с. URL: https://new.znanium.com/read?id=358443.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>Б-3 Либерман, И.А. Планирование на предприятии: учебное пособие / И.А. Либерман. - 3-е изд. - Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2019. - 205 с. - URL: https://znanium.com/catalog/product/927421</p> <p>Б-4 Грибов, В.Д. Экономика предприятия: учебник. Практикум / В.Д. Грибов, В.П. Грузинов. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2018. – 448 с. URL: https://new.znanium.com/read?id=303867.</p> <p>Б-5 Переверзев, М.П. Организация производства на промышленных предприятиях: учебное пособие / М.П. Переверзев, С.И. Логвинов, С.С. Логвинов. – Москва: ИНФРА-М, 2021. – 331 с. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1361799</p>	<p>100%</p> <p>100%</p> <p>100%</p> <p>100%</p> <p>100%</p>	

Заведующая библиотекой



Н.И. Русских

личная подпись

8 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

– Лекции: аудитория, оснащенная презентационной техникой: проектор, экран, компьютеры/ноутбук.

– Практические занятия: аудитория, оснащенная презентационной техникой: проектор, экран, компьютеры/ноутбук.

– Лабораторные работы: аудитория, оснащенная презентационной техникой: проектор, экран, компьютеры/ноутбук.

Информация о наличии специализированных аудиторий, лабораторий, технических средств обучения и т.д. представляется в виде таблицы (табл.8.1).

Таблица 8.1 – Обеспечение образовательного процесса по программе оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий и лабораторных работ.

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с рабочим учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения лабораторных/практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов
1	2	3	4
Б1.В.15	Организация и планирование производства	Лекции - аудитории, оснащенные электронным мультимедийным оборудованием: проектор, экран, компьютеры/ноутбук. Практические занятия, лабораторные работы: Ауд. 504 - Учебная для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации (Ассортиментный кабинет): Аудиторная мебель – столы 12шт., стулья 14 шт., шкаф 3шт, стол преподавателя, доска аудиторная. Ноутбук с базовым лицензионным программным обеспечением и подключенным к сети Интернет. Комплект демонстрационного оборудования (экран и мультимедиа проектор). Комплект учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации по дисциплине. 512 ауд. - Компьютерная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации	Новосибирск, Красный проспект, 35 НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина


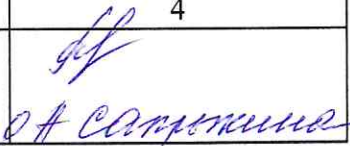
№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с рабочим учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения лабораторных/практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов
1	2	3	4
Б1.В.15	Организация и планирование производства	<p>Аудиторная мебель - компьютерные столы 18 шт., стулья 18 шт., компьютер в комплекте - 18 шт. с базовым лицензионным программным обеспечением и подключенным к сети Интернет; стол преподавателя, доска аудиторная для писания мелом. Комплект демонстрационного оборудования (экран и мультимедиа проектор). Комплект учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации по дисциплине.</p> <p>Кондиционер – 1 шт.</p> <p>Ауд. 502 – Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации (Учебно-научная лабораторию психологии и менеджмента.):</p> <p>Аудиторная мебель - компьютерные столы 9 шт., стол преподавателя 1 шт., стулья 11 шт., компьютер в комплекте - 10 шт. с базовым лицензионным программным обеспечением и подключенным к сети Интернет. Комплект демонстрационного оборудования (мультимедиа проектор), доска аудиторная для писания мелом.</p> <p>Комплект учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации по дисциплине.</p>	Новосибирск, Красный проспект, 35 НТИ (филиал) РГУ им. А.Н. Косыгина

9 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

8 семестр


№ нед.	Номер темы учебных занятий			Используемые учебно- методические материалы	Самостоятельная работа студентов (СРС)	Форма контроля
	ЛК	ПЗ	ЛБ			
1	2	3	4	5	6	7
1	ЛК-1, 2		-	Б-1 – Б-5	СИ-1 – СИ-4	БРС
2				Б-1 – Б-5	СИ-1 – СИ-4	БРС
3	ЛК-3, 4			Б-1 – Б-5	СИ-1 – СИ-4	БРС
4				Б-1 – Б-5	СИ-1 – СИ-4	БРС
5	ЛК-5			Б-1 – Б-5	СИ-5 – СИ-8	БРС
6		ПЗ-1	ЛБ-1	Б-1 – Б-5	СИ-5 – СИ-8	БРС
7	ЛК-6, 7			Б-1 – Б-5	СИ-5 – СИ-8	БРС
8		ПЗ-2	ЛБ-2	Б-1 – Б-5	СИ-5 – СИ-8	БРС
9	ЛК-8			Б-1 – Б-5	СИ-5 – СИ-8	БРС
10		ПЗ-3	ЛБ-3	Б-1 – Б-5	СИ-9 – СИ-13	БРС
11				Б-1 – Б-5	СИ-9 – СИ-13	БРС
12		ПЗ-4	ЛБ-4	Б-1 – Б-5	СИ-9 – СИ-13	БРС
13				Б-1 – Б-5	СИ-9 – СИ-13	БРС
14		ПЗ-5	ЛБ-5	Б-1 – Б-5	СИ-14 – СИ 18	БРС
15				Б-1 – Б-5	СИ-14 – СИ 18	БРС
16		ПЗ-6	ЛБ-6	Б-1 – Б-5	СИ-14 – СИ 18	БРС
17				Б-1 – Б-5	СИ-1 – СИ 18	БРС
18				Б-1 – Б-5	СИ-1 – СИ 18	Зачет


**10 ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ НАПРАВЛЕНИЯ НА 2021/2022
УЧЕБНЫЙ ГОД**

Наименование дисциплин, изучение которых опирается на данную	Кафедра	Предложения об изменениях в раб. программу и подпись зав. кафедрой	Решение, принятое кафедрой, разрабатывающей программу и подпись зав. кафедрой
1	2	3	4
Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	ХХТиТ		 ОА Сатрошкина

Декан ФТиД _____


личная подпись


расшифровка подписи


дата

11 ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ НА 20__/20__ УЧЕБНЫЙ ГОД

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- 1)
- 2)

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры _____
«__» _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой _____	личная подпись	расшифровка подписи	дата
Заведующая библиотекой _____	личная подпись	расшифровка подписи	дата
Декан ФТиД _____	личная подпись	расшифровка подписи	дата

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Таблица А.1 - Оценка знаний студентов по балльно-рейтинговой системе по дисциплине «Организация и планирование производства», направление подготовки 38.03.07 Товароведение профиль «Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров»

очная форма обучения

4 курс, 8 семестр

Вид контроля	Баллы	ДМ-1			ДМ-2					ДМ-3								РР														
		ТР (неделя)			ТР (неделя)					ТР (неделя)								Итого	Итого													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			17	18											
8 семестр																																
Посещаемость ЛК	1,0	*		*		*		*		*		*		*		*		*												5,0		
Конспекты лекций	0,5				*													*								*		*				1,0
Посещаемость ПЗ	0,5					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*				3,0
Ритмичность работы ПЗ	0,2					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*				1,2
Оформление отчета по ПЗ	0,5					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*				3,0
Защита отчета по ПЗ	2,0					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*				12,0
Посещаемость ЛБ	0,5					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*				3,0
Ритмичность работы ЛБ	0,2					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*				1,2
Оформление отчета по ЛБ	0,5					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*				3,0
Защита отчета по ЛБ	2,0					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*				12,0
Защита курсовой работы	11,1					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*		*		11,1
Самостоятельная работа	2,5					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*		*		12,5
Тестирование	7,0					*		*		*		*		*		*		*		*						*		*		*		12,0
Дополнительный рейтинг	10																															10
Рейтинг по дисциплине (промежуточный)																																80
Зачет																																20
Рейтинг по дисциплине (итоговый)																																100

Примечание: ДМ-дисциплинарный модуль; ТР-текущий рейтинг; РР-рубежный рейтинг; ГР-промежуточный рейтинг

Преподаватель: _____ Мукасеев А.В.

Зав. кафедрой: _____ Сапрыкина О.А.

Таблица А.2 - Рейтинговый лист по дисциплине «Организация и планирование производства» студента гр. _____ (курс 4, семестр 8)

Нед.	№ ЛК, ПЗ, ЛБ	Час	Тема лекции, практической работы	Рейтинговая оценка												СР / КР / тест
				посещаемость		ритмичность		отчёт/ кон-спект		защита ПЗ/ защита ЛБ		план		факт		
				план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1	ЛК-1	1	Организация производственных процессов в стране и времени	0,5		-		-		-		-				
1	ЛК-2	1	Характеристика типов производства. Формы организации производства	0,5		-		-		-		-				
3	ЛК-3	1	Методы организации производства	0,5		-		-		-		-				
3	ЛК-4	1	Организация комплексного обслуживания производства и рабочих мест	0,5		-		0,5		-		2,5				
5	ЛК-5	2	Сущность, принципы и необходимость планирования производства. Бизнес-план: структура, логика, методы обоснования	1,0		-		-		-		-				
7	ЛК-6	1	Планирование коммерческой деятельности	0,5		-		-		-		2,5				
7	ЛК-7	1	План по труду и заработной плате	0,5		-		-		-		-				
9	ЛК-8	2	Планирование затрат и себестоимости продукции	1,0		-		0,5		-		2,5 / 11,1				
6	ПЗ-1	2	Согласование и утверждение темы курсовой работы. Организационные аспекты	0,5		0,2		0,5		2,0		-				
8	ПЗ-2	2	Планирование производственных площадей и оборудования	0,5		0,2		0,5		2,0		-				
10	ПЗ-3	2	Технологические аспекты (по курсовой работе)	0,5		0,2		0,5		2,0		-				
12	ПЗ-4	2	Планирование затрат и себестоимости продукции	0,5		0,2		0,5		2,0		-				
14	ПЗ-5	2	Экономические аспекты (ПЗ по курсовой работе)	0,5		0,2		0,5		2,0		-				
16	ПЗ-6	2	Презентация полученных результатов (по курсовой работе)	0,5		0,2		0,5		2,0		-				
6	ЛБ-1	2	Расчет календарно-плановых нормативов	0,5		0,2		0,5		2,0		-				
8	ЛБ-2	2	Планировка и расчет производственных площадей	0,5		0,2		0,5		2,0		-				
10	ЛБ-3	2	Расчет численности промышленно-производственного персонала	0,5		0,2		0,5		2,0		-				

Нед.	№ ЛК, ПЗ, ЛБ	Час	Тема лекции, практической работы	Рейтинговая оценка															
				посещаемость		ритмичность		отчёт/ кон-спект		защита ПЗ/ защита ЛБ		SR / КР / тест							
				план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт				
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14						
1	2	3	4																
12	ЛБ-4	2	Расчет себестоимости и цены единицы продукции	0,5		0,2		0,5		2,0									
14	ЛБ-5	2	Расчет технико-экономических показателей работы участка	0,5		0,2		0,5		2,0									
16	ЛБ-6	2	Организационный план. Финансовый план. Анализ рисков проекта	0,5		0,2		0,5		2,0									
16			Тестирование																
Итого:		34	Всего:	11,0		2,4		7,0		24,0									25,6
			Дополнительный рейтинг:					10											
			Максимальный балл к зачету:																
			Минимальный балл к зачету:																
				11,0+2,4+7,0+24,0+25,6=80															
				60															

Примечание: Посещаемость лекций – 1,0 балла;
Посещаемость практических занятий – 0,5 балла;
Посещаемость лабораторных работ – 0,5 балла;
Проверка наличия конспектов лекций – 0,5 балла;
Ритмичность работы ПЗ, ЛБ – 0,2 балла, отсутствие – 0 баллов, отработка – 0,1 балла;
Оформление отчета по ПЗ – 0,5 балла;
Оформление отчета по ЛБ – 0,5 балла;
Защита отчёта о выполнении практического занятия – 2,0 балл;
Защита отчёта о выполнении лабораторной работы – 2,0 балл;
Контроль выполнения самостоятельной работы – 2,5 балла;
Защита курсовой работы – 11,1 балла;
Тестирование – 12,0 балла;
Дополнительные виды работ – 10 баллов;
Минимальный балл для допуска к зачету – 60 баллов.

Преподаватель: _____ / А.В. Мукасов/	Итого:	Балл:	Оценка:
--------------------------------------	--------	-------	---------