

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(КГУ)

Кафедра «**Менеджмент и маркетинг**»



УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор
Щербич С.Н. /
«30» августа 2018 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

Организация и планирование производства
образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

38.03.02 Менеджмент

Направленность:

Менеджмент организации

Формы обучения: заочная

Курган 2019

Рабочая программа дисциплины «Организация и планирование производства» составлена в соответствии с учебным планом по программе бакалавриата «Менеджмент» (Менеджмент организации), утвержденным:
- для заочной формы обучения «29» августа 2019 года.

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры «Менеджмент и маркетинг» «30» августа 2019 года, протокол № 1.

Рабочую программу составил
профессор, д.т.н.



А.С. ТАРАНОВ

Согласовано:

Заведующий кафедрой
«Менеджмент и маркетинг»,
доцент, к.э.н.



З.Н. ВАРЛАМОВА

Специалист
по учебно-методической работе
Учебно-методического отдела



Г.В. КАЗАНКОВА

Начальник Управления
образовательной деятельности



С.Н. СИНИЦЫН

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Всего: 3 зачетных единиц трудоемкости (108 академических часов)

Заочная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		4
Аудиторные занятия (всего часов), в том числе:	8	8
Лекции	6	6
Лабораторные работы	-	-
Практические занятия	2	2
Самостоятельная работа (всего часов), в том числе:	100	100
Контрольная работа	18	18
Подготовка к зачету	18	18
Другие виды самостоятельной работы	64	64
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен):	зачет	зачет
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам в часах:	108	108

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Организация и планирование производства» относится к обязательным дисциплинам вариативной части Блока 1.

В методическом плане дисциплина опирается на знания, умения и компетенции, сформированные при изучении следующих учебных дисциплин:

- Теория менеджмента;
- Экономика предприятия;
- Системный анализ в управлении.

Освоение дисциплины «Организация и планирование производства» необходимо как предшествующее для изучения теоретических дисциплин: Разработка управленческого решения, Бизнес-планирование, Управление проектами, Управление качеством, Управление операциями.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Целью изучения дисциплины является: освоение студентами методических основ, принципов и практики организации и планирования производства

Задачами дисциплины являются: приобретение знаний и практических навыков студентами в области рациональной организации производственных процессов, выбора эффективных форм организации производства, обоснования решений по совершенствованию производства и планирования

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- Владение методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций (ОПК-6);
- Владение навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организации при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений (ПК-8).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

1) Знать:

- Принципы организации производственных процессов, типы производства и особенности их организации, сущность и виды планирования производственной деятельности, этапы принятия управленческих решений (для ОПК-6, ПК-8).

2) Уметь:

- Принимать решения по организации производственных процессов во времени и пространстве, обосновывать выбор производственной структуры, формы организации производства и необходимость организационных изменений (для ОПК-6, ПК-8).

3) Владеть:

- Методами принятия решений в управлении производственной деятельностью организаций, методами оценки эффективности организационных решений (для ОПК-6);
- Навыками документального оформления решений в сфере организационных изменений (для ПК-8).

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Учебно-тематический план

Рубеж дисциплины	Шифр раздела, темы дисциплины	Наименование раздела, темы дисциплины	Количество часов по видам учебных занятий	
			Лекции	Практические занятия
Рубеж 1	Р 1	Введение в науку организации производства	0,5	-
	Р 2	Научные основы организации и планирования производства	0,5	-
	Р 3	Предприятие как производственная система	0,5	-
	Р 4	Организация производственных процессов во времени и в пространстве	1	2
	Р 5	Организация поточного производства	1	-
	Р 6	Система создания и освоения новой техники	0,5	-
Рубеж 2	Р 7	Организация технического обслуживания производства	1	-
	Р 8	Организация планирования производства	1	-
		ИТОГО:	6	2

4.2 Содержание лекций

Шифр раздела, темы дисциплины	Наименование раздела, темы дисциплины	Наименование и содержание лекции	Трудоемкость, часы
Р 1	Введение в науку организации производства	1. Развитие теории и практики организации и планирования производства	0,5
		2. Предмет и метод изучения дисциплины	
		3. Задачи организации и планирования производства	
Р 2	Научные основы организации и планирования производства	1. Научные принципы организации производственных процессов	0,5
		2. Сущность и принципы планирования	
		3. Требования к качеству планов	
		4. Организация процесса планирования	

Р 3	Предприятие как производственная система	1. Понятие производственной системы и ее характеристики	0,5
		2. Виды производственных систем и особенности их функционирования	
		3. Типы производства и их технико-экономическая характеристика	
Р 4	Организация производственных процессов во времени и в пространстве	1. Производственный процесс и его структура	1
		2. Организация производственных процессов во времени	
		3. Организация производственных процессов в пространстве	
		4. Пути сокращения длительности производственного цикла	
Р 5	Организация поточного производства	1. Сущность поточного производства, признаки и предпосылки его организации	1
		2. Виды поточного производства и классификация поточных линий	
		3. Расчет параметров поточного производства и его экономическая эффективность	
		4. Организация автоматизированного производства	
Р 6	Система создания и освоения новой техники	1. Основные задачи системы СОНТ	0,5
		2. Организация научно-исследовательской подготовки производства	
		3. Организация конструкторской подготовки производства	
		4. Организация технологической подготовки производства	
		5. Организация освоения производства новых изделий	
Р 7	Организация технического обслуживания производства	1. Организация инструментального хозяйства предприятия	1
		2. Организация ремонтной службы предприятия	
		3. Организация энергетического хозяйства	
		4. Организация транспортного хозяйства	
		5. Организация складского хозяйства	
Р 8	Организация планирования производства	1. Сущность и принципы планирования	1
		2. Задачи и виды планирования: стратегическое, тактическое, оперативное	
		3. Нормативный метод планирования	
		4. Сетевое планирование и управление	
		5. Основы оперативно-календарного планирования в единичном, серийном и массовом производстве	
		ИТОГО	6

4.3 Содержание практических занятий

Шифр раздела, темы дисциплины	Наименование раздела, темы дисциплины	Наименование и содержание практического занятия	Трудоемкость, часы
			Заочная форма

Р 4	Организация производственных процессов во времени и в пространстве	Виды движения предметов труда по операциям технологического процесса. Расчет длительности производственного цикла	2
		ИТОГО:	2

4.4 Контрольная работа

Контрольная работа состоит из 2 частей. В первой части необходимо раскрыть содержание двух теоретических вопросов из приведенного перечня согласно порядковому номеру в списке группы. Во второй части нужно решить задачу по расчету длительности технологического и производственного циклов для различных видов движения предметов труда по операциям. Методические указания по выполнению контрольной работы представлены в списке методической литературы [2].

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

При прослушивании лекций рекомендуется в конспекте отмечать все важные моменты, на которых заостряет внимание преподаватель, в частности те, которые направлены на качественное выполнение соответствующей практической работы.

Преподавателем запланировано использование при чтении лекций технологии учебной дискуссии. Поэтому рекомендуется фиксировать для себя интересные моменты с целью их активного обсуждения на дискуссии в конце лекции.

Залогом качественного выполнения практических работ является самостоятельная подготовка к ним накануне путем повторения материалов лекций. Рекомендуется подготовить вопросы по неясным моментам и обсудить их с преподавателем в начале практической работы. На практических занятиях запланировано решение задач.

Выполнение самостоятельной работы подразумевает самостоятельное изучение разделов дисциплины, подготовку к практическим занятиям, выполнение контрольной работы, подготовку к зачету,.

Рекомендуемый режим самостоятельной работы

Шифр СРС	Виды самостоятельной работы студентов (СРС)	Наименование и содержание	Трудоемкость, часы
1	Углубленное изучение разделов, тем дисциплины лекционного курса	Организация роботизированного производства	30
		Организация гибкого автоматизированного производства	
		Организация рабочих мест и их обслуживания	
2	Изучение разделов, тем дисциплины не	Методы организации непоточного производства	32

	вошедших в лекционный курс	Эффективность ускорения подготовки и освоения производства новой техники Обоснование управленческих решений в области организации производства	
3	Подготовка к аудиторным занятиям (практические занятия)	Подготовка к практическим занятиям (2 часа на занятие)	2
4	Выполнение контрольных, домашних, расчетных, расчетно-графических работ, курсовых работ, проектов и тд.	Выполнение контрольной работы для заочников	18
5	Подготовка к промежуточной аттестации по дисциплине (зачет)	Подготовка к зачету	18
Итого:			100

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1. Перечень оценочных средств

1. Задания к практическим работам.
2. Контрольная работа (для студентов заочной формы обучения).
3. Перечень вопросов к зачету.

6.2. Примеры оценочных средств для зачета

Примерные контрольные вопросы для проведения промежуточной аттестации (зачета):

1. Развитие теории и практики организации и планирования производства
2. Предмет и метод изучения дисциплины
3. Задачи организации и планирования производства
4. Научные принципы организации производственных процессов
5. Сущность и принципы планирования
6. Требования к качеству планов
7. Организация процесса планирования
8. Понятие производственной системы и ее характеристики
9. Виды производственных систем и особенности их функционирования
10. Типы производства и их технико-экономическая характеристика
11. Производственный процесс и его структура
12. Организация производственных процессов во времени
13. Организация производственных процессов в пространстве
14. Пути сокращения длительности производственного цикла
15. Сущность поточного производства, признаки и предпосылки его организации

16. Виды поточного производства и классификация поточных линий
17. Расчет параметров поточного производства и его экономическая эффективность
18. Основные задачи системы СОНТ
19. Организация научно-исследовательской подготовки производства
20. Организация конструкторской подготовки производства
21. Организация технологической подготовки производства
22. Организация освоения производства новых изделий
23. Организация инструментального хозяйства предприятия
24. Организация ремонтной службы предприятия
25. Организация энергетического хозяйства
26. Организация транспортного хозяйства
27. Организация складского хозяйства
28. Сущность и принципы планирования
29. Задачи и виды планирования: стратегическое, тактическое, оперативное
30. Нормативный метод планирования
31. Сетевое планирование и управление
32. Основы оперативно-календарного планирования в единичном, серийном и массовом производстве

6.3. Фонд оценочных средств

Полный банк заданий для текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине, показатели, критерии, шкалы оценивания компетенций, методические материалы, определяющие процедуры оценивания образовательных результатов, приведены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

7. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА

7.1. Основная литература:

1. Алешникова В.И. Экономика и организация производства: Учебник.- М.: ИНФРА-М, 2016 – 381 с. - Режим доступа: <http://www.znanium.com/>
2. Бухалков М.И. Производственный менеджмент: организация производства: Учебник.- М.: ИНФРА-М, 2018 – 395 с. - Режим доступа: <http://www.znanium.com/>
3. Литвинова Т.Н. Планирование на предприятии (организации): Учебное пособие.- М.: ИНФРА-М, 2018 – 156 с. - Режим доступа: <http://www.znanium.com/>
4. Туровец О.Г. Организация производства и управление предприятием: Учебник.- М.: ИНФРА-М, 2015 – 506 с. - Режим доступа: <http://www.znanium.com/>

7.2. Дополнительная литература:

1. Герасимов Б.Н. Производственный менеджмент: Учебное пособие.- М.: ИНФРА-М, 2015 – 312 с. - Режим доступа: <http://www.znanium.com/>
2. Зайцев Е.Л. Сетевое планирование и управление производством.- Саратов: ВНИИЭФ, 2016 – 70 с. - Режим доступа: <http://www.znanium.com/>
3. Иванов И.Н. Организация производства на промышленных предприятиях. - М.: ИНФРА-М, 2015 – 352 с. - Режим доступа: <http://www.znanium.com/>
4. Либерман И.А. Планирование на предприятии: Учебное пособие.- М.: ИНФРА-М, 2016 – 205 с. - Режим доступа: <http://www.znanium.com/>
5. Переверзев М.П. Организация производства на промышленном предприятии. Учебное пособие.- М.: ИНФРА-М, 2016 – 331 с. - Режим доступа: <http://www.znanium.com/>

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Артаментова О.А. Методические указания к выполнению практических работ для студентов направления 38.03.02 «Менеджмент организации». – Курган: КГУ, 2017 (на правах рукописи).
2. Артаментова О.А. Методические указания к выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения направления «Менеджмент» – Курган: КГУ, 2013.

9. РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- <http://www.iqlib.ru>-Интернет-библиотека образовательных изданий;
<http://iteam.ru>-Технологии корпоративного управления;
<http://www.cfin.ru/>-Библиотека управления. Корпоративный менеджмент;
<http://md-management.ru/>-Информационный портал о менеджменте
<http://www.zipsites.ru> - библиотека экономической и управленческой литературы
<http://www.znanium.com>

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Организация и планирование производства»

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата
38.03.02 - Менеджмент
Направленности: Менеджмент организации

Трудоёмкость дисциплины: 3 ЗЕ (108 академических часов)

Семестр: 4

Форма промежуточной аттестации: зачет

Содержание дисциплины

Задачи организации и планирования производства, Типы производства и их технико-экономическая характеристика, Производственный процесс и его структура, Организация производственных процессов во времени и в пространстве, формы организации производственных процессов, сущность, принципы и виды планирования производства.