

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Кумертауский филиал
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Оренбургский государственный университет»
(Кумертауский филиал ОГУ)

Кафедра экономических и общеобразовательных дисциплин



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«Б.1.В.ОД.7 Организация производства на предприятиях отрасли»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки)

Экономика предприятий и организаций (по отраслям)

(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Тип образовательной программы

Программа академического бакалавриата

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Заочная

Рабочая программа дисциплины «Б.1.В.ОД.7 Организация производства на предприятиях отрасли» /сост. А.А. Аюпов - Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2019

Рабочая программа предназначена обучающимся заочной формы обучения по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

© Аюпов А.А., 2019

© Кумертауский филиал ОГУ, 2019

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель (цели) освоения дисциплины: формирование знаний и умений в области производственной и организационно-хозяйственной деятельности предприятий и навыков, необходимых для выполнения специфических функций, а также научить оценивать уровень организации конкретного производства и принимать управленческие решения в области совершенствования системы организации производства.

Задачи:

- познакомить с основами и закономерностями организации производства, с основными принципами и методами эффективной организации производства в отрасли;
- изучить методы разработки обоснованных мероприятий по совершенствованию организации производства и экономической оценки последствий их внедрения в производство;
- научить оценивать уровень организации конкретного производства и принимать управленческие решения в области совершенствования системы организации производства.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательным дисциплинам (модулям) вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: *Б.1.Б.8 Русский язык и культура речи, Б.2.В.У.1 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности*

Постреквизиты дисциплины: *Б.2.В.П.3 Преддипломная практика*

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
Знать: - методы сбора и анализа данных для организации производства на предприятии отрасли Уметь: - собирать и анализировать данные необходимые для организации производства на предприятиях отрасли Владеть: - методами сбора и анализа данных необходимых для расчёта экономических показателей в целях организации производства на предприятии отрасли	ПК-1 способностью собирать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знать: - основные понятия, законы, категории и методы необходимые для организации производства на предприятии отрасли Уметь: - рассчитывать показатели необходимые для организации производства на предприятии отрасли Владеть: - методами и приемами анализа и расчёта показателей необходимые для организации производства на предприятии отрасли	ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 9 зачетных единиц (324 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов		
	5 семестр	6 семестр	всего
Общая трудоёмкость	180	144	324
Контактная работа:	11,5	11,25	22,75
Лекции (Л)	6	6	12
Практические занятия (ПЗ)	4	4	8
Консультации		1	1
Индивидуальная работа и инновационные формы учебных занятий	1		1
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,5	0,25	0,75
Самостоятельная работа:	168,5	132,75	301,25
- выполнение курсовой работы (КР);	58		58
- самостоятельное изучение разделов (1);	49,5	51,75	101,25
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий);	40	56	96
- подготовка к практическим занятиям;	16	17	33
- подготовка к зачёту и экзамену	5	8	13
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)	зачет	экзамен	

Разделы дисциплины, изучаемые в 5 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Организация производства. Принципы организации производства	62	2	-		60
2	Организация технологической подготовки производства	56	-	2		54
3	Поточные формы организации производства	62	2	2		58
	Итого:	180	6	4		170

Разделы дисциплины, изучаемые в 6 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	ПЗ	ЛР	
4	Организация производства различных служб на предприятии	144	6	4		134
	Итого:	144	6	4		134
	Всего:	324	12	8		304

4.2 Содержание разделов дисциплины

№ 1 Организация производства. Принципы организации производства Сущность организации производства. Закономерности организации производства на предприятии. Производственно-хозяйственная, экономическая и социальная деятельность предприятия. Структура производственной системы. Производственная мощность. Принципы организации производства в пространстве. Принципы организации производства во времени

№ 2 Организация производственного процесса во времени Общие сведения об организации производственного процесса. Структура производственного цикла. Последовательный производственный процесс. Параллельно-последовательный вид движения, параллельный вид движения предметов труда. Определение объёмов производства соответствующих различным видам движения предметов труда. Пути сокращения продолжительности производственного цикла. Организация многостаночного обслуживания оборудования. Методика расчёта нормы обслуживания оборудования в случае циклического процесса.

№ 3 Поточные формы организации производства Общая классификация поточных линий. Особенности организации непрерывно-поточных линий. Организация прямоточных поточных линий. Период комплектования заделов на поточной линии. Характеристики прямоточной поточной линии, влияющие на эффективность её работы.

№ 4 Организация производства различных служб на предприятии

Организация инструментального хозяйства. Организация ремонтного хозяйства. Организация энергетического хозяйства. Организация внутриводского хозяйства. Организация складского хозяйства. Планирование и управление подготовкой производства. Принципы организации производства.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	2	Организация технологического процесса производства	2
2	3	Расчёт параметров непрерывных поточных линий производства	2
3	4	Определение длительности технологического цикла производства деталей	2
4	4	Расчёт технических характеристик поточной линии конвейера	2
		Итого:	8

4.4 Курсовая работа (5 семестр)

Тема курсовой работы определяется студентом самостоятельно.

1. Производственная структура предприятия и пути её совершенствования (на примере ...)
2. Производственный процесс изготовления продукции и пути повышения его рациональной организации (на примере ...)
3. Производственный цикл изготовления продукции и пути его сокращения (на примере...)
4. Определение длительности производственного цикла изготовления продукции на основе сетевого (или циклового) графика (на примере...)
5. Оптимизация производственной мощности предприятия (на примере...)
6. Организация ритмичной работы предприятия (цеха) (на примере...)
7. Проектно-конструкторская подготовка производства новой продукции (на примере...)
8. Технологическая подготовка производства новой продукции (на примере...)
9. Сетевое планирование и управление технической подготовкой производства новой продукции (на примере...)
10. Организация промышленного освоения новой продукции (на примере...)
11. Организация инструментального хозяйства (на примере...)

12. Организация энергетического хозяйства предприятия (на примере...)
13. Организация транспортного хозяйства предприятия (на примере...)
14. Организация складского хозяйства предприятия (на примере...)
15. Организация технического контроля качества продукции (на примере...)
16. Выявление и пути снижения брака продукции (на примере...)
17. Организация материально-технического обеспечения (на примере...)
18. Управление производственными запасами (на примере...)
19. Организационно-технические резервы, их выявление и использование (на примере...)
20. Пути повышения организационно-технического уровня производства (на примере...)
21. Разработка комплексного организационного проекта предприятия или цеха (на примере...)
22. Разработка организационного проекта системы оперативного управления производством (на примере...)
23. Проектирование производственной структуры предприятия (на примере...)
24. Проектирование производственных процессов (на примере...)
25. Разработка организационного проекта системы управления качеством и конкурентоспособностью продукции (на примере...)
26. Проектирование системы управления финансами (доходами) (на примере...)
27. Проектирование системы управления затратами (на примере...)
28. Проектирование системы продвижения продукции на рынок (на примере...)
29. Разработка модели производственной и организационной системы предприятия (цеха, участка) (на примере...)
30. Разработка информационной модели и схемы документооборота предприятия (цеха, службы) (на примере...)
31. Проектирование системы товародвижения и сбыта продукции предприятия (на примере...)
32. Проектирование системы планирования ассортимента и товарной политики предприятия (на примере...)
33. Проектирование системы сервиса продукции предприятия (на примере...)
34. Проектирование системы ценообразования (на примере...)
35. Проектирование системы материально-технического снабжения предприятия (на примере...)
36. Проектирование системы комплексной автоматизации управления предприятием (на примере...)
37. Концептуальная модель организации производства на предприятии (на примере...)
38. Формирование и совершенствование производственной структуры предприятия (на примере...)
39. Проблемы рационализации организационной структуры предприятия (на примере...)
40. Анализ организации основного производства (на примере...)
41. Организация инновационной деятельности на предприятии (на примере...)
42. Исследование состояния организации производства на предприятии и оценка экономической эффективности мероприятий по её совершенствованию (на примере...)
43. Роль руководителей и специалистов в совершенствовании организации производства (на примере...)
44. Проблемы совершенствования организации производства (на примере...)
45. Совершенствование управления на предприятии, организационные аспекты (на примере...)
46. Отечественный и зарубежный опыт организации и планирования производства.
47. Организация деятельности предприятия (организации) по повышению производительности труда.

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

1 Теория организации. Организация производства [Электронный ресурс] / А.П. Агарков, Р.С. Голов, А.М. Голиков и др. ; под общ. ред. А.П. Агаркова. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. – 271 с. – ISBN 978-5-394-01583-0. : – Режим доступ: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454150>

2 Организация производства и управление предприятием [Электронный ресурс] : учебник / О.Г. Туровец, В.Б. Родионов и др.; Под ред. О.Г. Туровца - 3-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 506 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-004331-9 – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/472411>

5.2 Дополнительная литература

1. Организация производства на промышленных предприятиях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. П. Переверзев, С. И. Логвинов, С. С. Логвинов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 331 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-011210-7.

2 Экономика и организация производства [Электронный ресурс] : учебник / Ю.И. Трещевский, Ю.В. Вертакова и др.; Под ред. Ю.И. Трещевского и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 381с. - (Выс. обр.: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-006517-5.

3. Аюпов А.А. Методические рекомендации для проведения практических занятий по дисциплине « Организация производства на предприятиях отрасли» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01. Экономика очной формы обучения / А.А. Аюпов – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2019. – 43 с.

9. Аюпов А.А. Методические рекомендации для проведения практических занятий по дисциплине «Организация производства на предприятиях отрасли» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01. Экономика заочной формы обучения / А.А. Аюпов – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2019. – 14 с.

10. Аюпов А.А. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине « Организация производства на предприятиях отрасли» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01. Экономика заочной формы обучения / А.А. Аюпов. – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2019. – 11 с.

11. Аюпов А.А. Методические рекомендации для выполнения курсовой работы по дисциплине «Организация производства на предприятиях отрасли» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01. Экономика заочной формы обучения / А.А. Аюпов – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2019. – 7 с

5.3 Интернет-ресурсы

1. <http://bukvy.net/> - Электронная библиотека книг и периодических изданий по экономике, управлению, менеджменту и психологии.

2. <http://www.intuit.ru/studies/courses/3516/758/lecture/27779> Организация производства. Лекция в НОУ «ИНТУИТ

<http://org-proizvodstva.ru> – Теоретический и научно-практический журнал «Организатор производства». Издательство Воронежский государственный технический университет.

2. <https://lean-journal.ru> – Научно-практический рецензируемый журнал «Организация производства». Издательство «КАИ – современные технологии».

3. <http://www.up-pro.ru/shop/almanach.html> - Альманах «Управление производством».

5.4 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

1. <http://www.intuit.ru/studies/courses/3516/758/lecture/27779> Курсы Организация производства. Лекция в НОУ "ИНТУИТ"
2. https://openedu.ru/course/mephi/mephi_013_neterprisebasic/ - «Openedu» Курс, "Основы создания инновационного предприятия"
3. <http://www.intuit.ru/studies/courses/3516/758/lecture/27779> - Курсы. "ИНТУИТ» Лекция, «Организация производства».
4. Автоматизированная интерактивная система сетевого тестирования – АИССТ (зарегистрирована в РОСПАТЕНТ, Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2011610456, правообладатель – Оренбургский государственный университет), режим доступа - <https://aist.osu.ru>
5. Операционная система Microsoft Windows
6. Пакет настольных приложений Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access)
7. Бесплатное средство просмотра файлов PDF- Adobe Reader
8. Свободный файловый архиватор- 7-Zip
9. Интернет обозреватель Яндекс . Браузер

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Аудитории оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенной к сети "Интернет", и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ОГУ.

К рабочей программе прилагаются:

- Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;
- Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

**ЛИСТ
согласования рабочей программы**

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика
код и наименование

Профиль: Экономика предприятий и организаций (по отраслям)

Дисциплина: Б.1.В.ОД.7 Организация производства на предприятиях отрасли

Форма обучения: заочная
(очная, очно-заочная, заочная)

Год набора 2019

РЕКОМЕНДОВАНА на заседании кафедры
экономических и общеобразовательных дисциплин
наименование кафедры

протокол № 1 от " 29 " 08 2019г.

Ответственный исполнитель, и.о. зав. кафедрой
экономических и общеобразовательных дисциплин
наименование кафедры  Ахмадиева З.Р.
подпись расшифровка подписи

Исполнители:
Доцент кафедры ЭиОД
должность  А.А.Аюпов
подпись расшифровка подписи

ОДОБРЕНА на заседании НМС, протокол № 2 от «05» 09 2019г.

Председатель НМС  Л.Ю. Полякова
подпись расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

И.о. зав. кафедрой ЭиОД  З.Р. Ахмадиева
подпись расшифровка подписи

Заведующий библиотекой  С.Н. Козак
подпись расшифровка подписи

3-157

**Дополнения и изменения в рабочей программе по дисциплине
«Б.1.В.ОД.7 Организация производства на предприятиях отрасли»
на 2021-2022 учебный год**

Внесенные изменения
на 2021/2022 учебный год
УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УМ и НР
Л.Ю. Полякова
(подпись, расшифровка подписи)

"31" 08 2021г.

В рабочую программу вносятся следующие дополнения и изменения:

В п 5.1 Основная литература

1 Коршунов, В. В. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс] : учебник и практикум для вузов / В. В. Коршунов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 347 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11583-3. Режим доступа: <https://urait.ru/book/449889>.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры ЭиОД
протокол № 1, от 30.08.2021 *З.Р. Ахмадиева*
(дата, номер протокола заседания кафедры, *З.Р. Ахмадиева*
подпись и.о.зав.кафедрой)

СОГЛАСОВАНО:

И.о. заведующего кафедрой ЭиОД *З.Р. Ахмадиева* 30.08.2021
подпись расшифровка подписи дата

Заведующий библиотекой *С.Н. Козак* 30.08.2021
подпись расшифровка подписи дата