

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

Очная

Рабочая программа дисциплины «Б.1.В.ОД.7 Организация производства на предприятиях отрасли» / сост. А.А. Аюпов - Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2020

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



© Аюпов А.А., 2020

© Кумертауский филиал ОГУ, 2020

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
<p>Знать: - методы сбора и анализа данных для организации производства на предприятии отрасли</p> <p>Уметь: - собирать и анализировать данные необходимые для организации производства на предприятиях отрасли</p> <p>Владеть: - методами сбора и анализа данных необходимых для расчёта экономических показателей в целях организации производства на предприятии отрасли</p>	ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<p>Знать: - основные понятия, законы, категории и методы необходимые для организации производства на предприятии отрасли</p> <p>Уметь: - рассчитывать показатели необходимые для организации производства на предприятии отрасли</p> <p>Владеть: - методами и приемами анализа и расчёта показателей необходимые для организации производства на предприятии отрасли - способами осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.</p>	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 часа).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов		
	5 семестр	6 семестр	всего
Общая трудоёмкость	180	144	324
Контактная работа:	68,25	32,5	100,75
Лекции (Л)	34	16	50
Практические занятия (ПЗ)	34	14	48
Консультации		1	1
Индивидуальная работа и инновационные формы учебных занятий		1	1
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,5	0,75
Самостоятельная работа:	111,75	111,5	223,25
- выполнение курсовой работы (КР);		30,5	30,5
- самостоятельное изучение разделов (Р1);	27	-	27
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий);	56,75	14	70,75
- подготовка к практическим занятиям;	20	8	28
- подготовка к рубежному контролю	8	5	13
- подготовка к экзамену		54	54
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	31	-	4		27
2	Организация производственного процесса во времени	97	20	22		55
3	Поточные формы организации производства	52	14	8		30
	Итого:	180	34	34		112

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	16	14		114
	Итого:	144	16	14		114
	Всего:	324	50	48		226

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 внутривозовского хозяйства. Организация складского хозяйства. Планирование и управление подготовкой производства. Принципы организации производства.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	1	Производственная программа предприятия	2
2	1	Производственный план предприятия	2
3	2	Оптимальная загрузка оборудования предприятия	2
4	2	Рациональная организация производства предприятия	2
5	2	Организация технологического процесса производства	2
6	2	Оптимизация производственного процесса предприятия	2
7	2	Сокращение продолжительности производственного цикла на предприятии	2
8	2	Определение объёмов производства соответствующих различным видам движения деталей	2
9	2	Оптимизация процесса обработки деталей	2
10	2	Оптимизация производственного процесса во времени	2
11	2	Расчёт нормы обслуживания оборудования в случае циклического процесса $N = N_1$	2
12	2	Расчёт нормы обслуживания оборудования в случае циклического процесса $N > N_1$	2
13	3	Расчёт нормы обслуживания оборудования $N < N_1$	2
14	3	Расчёт параметров непрерывных поточных линий производства	2
15	3	Организация поточных линий производства	2
16	3	Организация поточных линий производства. Комплектование	2

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
		задела	
17	3	Организация поточных линий производства. Расчёт межоперационных заделов.	2
18	4	Организационная подготовка производства и выпуск продукции	2
19	4	Определение длительности технологического цикла производства деталей	2
20	4	Расчёт технических характеристик поточной линии конвейера	2
21	4	Планирование и управление подготовкой производства	2
22	4	Организация складского хозяйства	2
23	4	Организация внутризаводского транспорта	2
24	4	Организация материально-технического снабжения предприятия	2
		Итого:	48

4.4 Курсовая работа (6 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 материально-технического снабжения предприятия (на примере...)
35. Проектирование системы комплексной автоматизации управления предприятием (на примере...)
36. Формирование и совершенствование производственной структуры предприятия (на примере...)
37. Проблемы рационализации организационной структуры предприятия (на примере...)
38. Анализ организации основного производства (на примере...)
39. Организация инновационной деятельности на предприятии (на примере...)

40. Исследование состояния организации производства на предприятии и оценка экономической эффективности мероприятий по её совершенствованию (на примере...)
41. Проблемы совершенствования организации производства (на примере...)
42. Совершенствование управления на предприятии, организационные аспекты (на примере...)
43. Отечественный и зарубежный опыт организации и планирования производства.
44. 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^о», 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>

3 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>

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, 2020. – 43 с.

4 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 очной формы обучения / А.А. Аюпов. – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2020. – 12 с.

5 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 очной формы обучения / А.А. Аюпов – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2020. – 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».

5.5 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, 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: очная
(очная, очно-заочная, заочная)

Год набора 2020

РЕКОМЕНДОВАНА на заседании кафедры экономических и общеобразовательных дисциплин
наименование кафедры

протокол № 1 от «14» 08 2020 г.

Ответственный исполнитель, и.о. зав. кафедрой

экономических и общеобразовательных дисциплин
наименование кафедры


подпись

Ахмадиева З.Р.
расшифровка подписи

Исполнители:

Доцент, кандидат экономических наук
должность


подпись

А.А. Аюпов
расшифровка подписи

ОДОБРЕНА на заседании НМС, протокол № 1 от «28» 08 2020 г.

Председатель НМС


подпись

Л.Ю. Полякова
расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

И.о. зав. кафедрой ЭиОД _____


подпись

З.Р. Ахмадиева
расшифровка подписи

Заведующий библиотекой _____


подпись

С.Н. Козак
расшифровка подписи

10

**Дополнения и изменения в рабочей программе по дисциплине
«Б.1.В.ОД.7 Организация производства на предприятиях отрасли»
на 2022-2023 учебный год**

Внесенные изменения на
2022/2023 учебный год
УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по УМ и НР
Л.Ю. Полякова
(подпись, расшифровка подписи)
2022г.



В рабочую программу вносятся следующие дополнения:

В п 5.1 Основная литература

1. Радиевский, М. В. Организация производства: инновационная стратегия устойчивого развития предприятия : учебник / М.В. Радиевский. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 377 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-16-003603-8. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1217256>.

2. Фатхутдинов, Р. А. Организация производства : учебник / Р. А. Фатхутдинов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 544 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — ISBN 978-5-16-002832-3. — Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1043130>.

3. Организация производства и управление предприятием : 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>.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры экономики

протокол № 2, от 30.08.2022г.

З.Р. Ахмадиева

(дата, номер протокола заседания кафедры, подпись и.о. зав.кафедрой)

СОГЛАСОВАНО:

И.о. заведующего кафедрой экономики

подпись

З.Р. Ахмадиева

расшифровка подписи

дата

Заведующий библиотекой

подпись

С.Н. Козак

расшифровка подписи

дата