

Титульный лист рабочей
учебной программы



Форма
ФСО ПГУ 7.18.4/17

Министерство образования и науки Республики Казахстан
Павлодарский государственный университет им. С.Торайгырова
Кафедра экономики

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

дисциплины «Организация, планирование производства»
для студентов специальности 5В070100 «Биотехнология»

Лист утверждения
рабочей учебной
программы

Павлодар



Форма
ФСО ПГУ 7.18.4/17

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УР

_____ Н.Э. Пфейфер

«___» _____ 20__ г.

Составитель: _____ старший преподаватель А.Т. Султанов

Кафедра экономики

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине «Организация, планирование производства»
для студентов специальности 5В070100 «Биотехнология»

Рабочая программа разработана на основании Государственного общеобязательного стандарта специальности ГОСО РК 3.08.328-2006, утвержденной и введенной в действие приказом МОН РК от 23.12.2005 г.

Обсуждена на заседании кафедры от «___» _____ 20__ г.

Протокол № _____.

Заведующий кафедрой _____ С.К. Кунязова «___» _____ 20__ г.

Рекомендована учебно-методическим советом финансово-экономического факультета «___» _____ 20__ г. Протокол № ____.

Председатель УМС _____ А.Б. Темиргалиева «___» _____ 20__ г.

Начальник УМО _____ Е.Н. Жуманкулова «___» _____ 20__ г.

Одобрена учебно-методическим советом университета
«___» _____ 20__ г., протокол № ____.

1 Паспорт учебной дисциплины

Наименование дисциплины – «Организация, планирование производства»

Количество кредитов и сроки изучения

Всего – 3 кредита

Курс: 4

Семестр: 7

Всего аудиторных занятий – 45 часов

Лекции – 15 часов

Практические / семинарские занятия – 30 часов

СРО – 90 часов

в том числе СРОП – 22,5 часов

Общая трудоемкость – 135 часов

Форма контроля

Экзамен – 7 семестр

Пререквизиты

Для освоения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, приобретенные при изучении следующих дисциплин: «Экономическая теория», «История Казахстана», «Политология», «Социология», «Основы права».

Постреквизиты

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины необходимы для успешного выполнения дипломных работ по соответствующей тематике и последующей практической деятельности.

2 Предмет, цели и задачи

Предмет дисциплины – организация эффективной работы основного производства и подразделений производственной инфраструктуры современных предприятий.

Цель преподавания дисциплины – изучение теоретических основ экономики, организации, планирования и управления производством, а также освоение практических навыков решения прикладных технико-экономических и организационно-управленческих задач на предприятиях.

Задачи изучения дисциплины:

– характеристика законодательных и нормативных актов, регламентирующих переход на рыночные отношения. Значение развития

приборостроения, средств автоматизации и систем управления в экономике Казахстана;

- изучение теоретических основ, сущности и принципов формирования рынка;
- изучение сущности, состава, структуры, показателей использования основных фондов предприятия;
- изучение сущности, состава, структуры, показателей использования оборотных средств предприятия;
- изучение издержек производства и себестоимости продукции;
- изучение формирования цен на продукцию предприятия; особенности формирования цен на программный продукт;
- изучение сущности, видов дохода предприятия; изучение механизма формирования прибыли предприятия; изучение сущности и видов рентабельности;
- изучение основ организации производственных процессов;
- изучение особенностей организации конструкторской и технологической подготовки производства,
- изучение организации инфраструктуры предприятия;
- изучение основ организации труда и техническое нормирование;
- изучение организации оплаты труда различных категорий работающих;

3 Требования к знаниям, умениям, навыкам и компетенциям

В результате изучения данной дисциплины студенты должны: иметь представление о:

- содержаниях законодательных и нормативных актов, регламентирующих переход на рыночные отношения;
 - сущность, понятия и элементы рынка; виды рынков, структуру и функции рынка; состав рыночной инфраструктуры;
 - экономической сущности и роли основных фондов в повышении эффективности производства; классификацию и структуру основных фондов; влияние автоматизации производства на изменение их структуры;
 - методы оценки, учета и планирования основных фондов;
 - экономическую сущность износа машин, оборудования и приборов;
 - понятие об амортизации;
- знать:
- показатели эффективности использования, резервы и пути улучшения использования основных фондов;
 - источники формирования основных фондов, роль кредита в их создании;
 - состав и структуру инвестиций; содержание инвестиционной политики в условиях рынка;
 - нормирование оборотных средств по элементам;
 - показатели и пути ускорения оборачиваемости оборотных средств;

- понятие и виды издержек производства; виды и структуру себестоимости продукции; классификацию затрат в приборостроении: по экономическим элементам, по статьям затрат, по отношению к изменению объема выпуска продукции, по роли в процессе производства;
 - характеристику сметы затрат на производство; калькуляцию себестоимости и факторы, определяющие его уровень;
 - понятие цены и стоимости продукции;
 - основные источники формирования доходов предприятия; виды прибыли;
 - содержание и виды планирования деятельности предприятия.
- уметь:
- принимать самостоятельные решения на основе анализа и оценки экономической ситуации;
 - разрабатывать и оценивать использование ресурсов;
- приобрести практические навыки:
- по изучению содержания и задач производственной инфраструктуры;
 - в принятии решения на основе анализа и оценки экономической ситуации;
- быть компетентным:
- в вопросах рациональной организации инструментального, ремонтного, энергетического и транспортно-складского хозяйств предприятия.

4 Тематический план изучения дисциплины

Распределение академических часов по видам занятий

№ п/п	Наименование тем	Количество аудиторных часов по видам занятий		СРО	
		Лекц.	Практ.	Всего	в т.ч. СРОП
1	Предмет и задачи курса	1		4	2
2	Экономические ресурсы предприятия	2	3	8	3
3	Издержки производства, себестоимость продукции. Финансы. Эффективность хозяйственной деятельности предприятия	2	6	8	3
4	Инвестиции и управление проектом	2	4	8	3
5	Организация производства	2	7	8	3,5
6	Организация основных производственных процессов	2	3	8	3
7	Организация труда и управление персоналом	2	5	8	3
8	Организация комплексного обслуживания производства	2	2	8	3
Всего: 135		15	30	90	22,5

5 Список литературы

Основная:

1. Волков О., Скляренко В. Экономика предприятия. М.: ИНФРА – М, 2008
2. Иванов И.Н. Организация производства на промышленных предприятиях: учебник. – М.: ИНФРА-М, 2009. – 351 с.
3. Зайцев Н.А. Экономика промышленного предприятия. М.: ИНФРА – М, 2009г.
4. Фатхутдинов Р.А. Организация производства: учебник для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2008. – 544 с.
5. Переверзев М.П. Организация производства на промышленных предприятиях: учеб. пособие для студ. вузов / М.П. Переверзев, С.С. Логвинов. – М.: ИНФРА-М, 2009. – 331 с.
6. Новицкий Н.И. Организация, планирование и управление производством: учеб.-метод. пособие / Н.И. Новицкий, В.П. Пашута. – М.: Финансы и статистика, 2008. – 575 с.
7. Бык В.Ф. Организация производства: практикум для студ.вузов / В.Ф. Бык, Л.М. Сеница, Т.В. Бондарева. – Минск: ИВЦ Минфина, 2008. – 270 с.

Дополнительная:

8. Дубровин И.А. Экономика и организация производства: учеб.пособие для вузов / И.А. Дубровин, А.Р. Есина, И. .Стуканова; под ред. И.А. Дубровина. – М.: Дашков и К, 2008. – 201 с.
9. Фатхутдинов Р.А. Организация производства: практикум для студ. вузов. – М.: ИНФРА-М, 2008. – 670 с.
10. Новицкий Н.И. Организация и планирование производства: практикум. – Минск: Новое знание, 2008. – 456 с.