

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 «Экономика и управление производством»
для студентов специальности
5В072400 «Технологические машины и оборудование»

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 «Экономика и управление производством»
для студентов специальности
5В072400 «Технологические машины и оборудование»

Рабочая программа разработана на основании рабочего учебного плана специальности 5В072400 «Технологические машины и оборудование», утверждена на заседании Ученого совета ПГУ им. С.Торайгырова «___» _____ 2012г., протокол №_____

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 – «Экономика и управление производством»

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», «Проектирование металлургических объектов».

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 – планирование и управление производством.

Цель преподавания дисциплины – получение знаний в области экономики и планирования производства, на основе применения современных методов производственно-технологической, проектно-конструкторской, научно-исследовательской, организационно-экономической и управленческой деятельности, планирования себестоимости продукции, управления деятельностью предприятия в условиях рынка, необходимых для практической инженерной работы.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение современных особенностей экономического развития металлургического производства;
- организация производственного процесса на металлургическом предприятии;
- изучение форм организации общественного производства;
- изучение основ нормирования труда, классификации затрат;
- изучение совокупности факторов производства, методов и показателей оценки эффективности использования производственных ресурсов для увеличения количества и качества продукции, повышения результативности и конкурентоспособности предприятия;
- изучение форм и методов организации производства.

3 Требования к знаниям, умениям, навыкам и компетенциям

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

- о формах и методах организации производства в современных условиях;

- о типах производства;

знать:

- организацию технического обслуживания производства;

- основы организации труда и технического нормирования в металлургии;

- основные принципы организации заработной платы;

- требования, предъявляемые к внутриводскому прогнозированию и планированию в условиях рыночных отношений;

- структуру и состав себестоимости продукции на металлургическом предприятии;

уметь:

- разрешать практические вопросы организации и планирования производства на металлургическом предприятии;

- выбрать рациональную форму и систему оплаты труда;

- рассчитать затраты на производство продукции в подразделении;

- рассчитать технико-экономические показатели, характеризующие производственно-хозяйственную деятельность подразделения;

- рассчитать производственную мощность и план производства в подразделении;

- рассчитать длительность производственного цикла;

- рассчитать грузообороты и грузопотоки по внутрицеховым перевозкам;

приобрести практические навыки:

- по изучению содержания и задач производственной инфраструктуры;

- по вопросам освоения производства новой техники;

быть компетентным:

- в области экономики и планирования производства.

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	Развитие металлургического производства			6	2
2	Эффективность общественного производства	2		6	1,5
3	Производственный капитал	2	7	6	1
4	Сырьевая и топливо – энергетическая база отрасли			6	2
5	Проблемы использования трудовых ресурсов		7	6	1
6	Себестоимость продукции	1	8	6	1
7	Проблемы ценообразования в металлургии			6	2
8	Доходы, прибыль и рентабельность	2		6	1
9	НТП как фактор повышения эффективности производства	1		6	1
10	Концентрация и комбинирование, специализация и кооперирование в отрасли			6	2
11	Проблемы перехода к рыночным методам хозяйствования			6	2
12	Организация производственных процессов	3	8	6	2
13	Организация и нормирование труда	2		6	1
14	Внутрифирменное планирование			6	2
15	Финансовый план предприятий	2		6	1
Всего: 135		15	30	90	22,5

5 Список литературы

Основная:

1. Новицкий Н.И. Организация, планирование и управление производством: учеб.-метод. пособие / Н.И. Новицкий, В.П. Пашута. – М.: Финансы и статистика, 2008. – 575 с.
2. Фатхутдинов Р.А. Организация производства: учебник для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2008. – 544 с.
3. Бык В.Ф. Организация производства: практикум для студ.вузов / В.Ф. Бык, Л.М. Сеница, Т.В. Бондарева. – Минск: ИВЦ Минфина, 2008. – 270 с.
4. Алексеев М.М. Планирование деятельности фирмы: учебно-методическое пособие: финансы и статистика, 2008
5. Бухалков М.Н. Внутрифирменное планирование: учеб 2-ое изд. - М.: инфра-м, 2008

Дополнительная:

6. 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.
7. Грибов В.Д. Экономика предприятия сервис. Учебное пособие. – М.: Кнорус, 2009
8. Дубровин И.А. Экономика и организация. – М.: «Домиков и К», 2006