

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ имени академика М. Д. Миллионщикова



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины

«Экономика промышленного предприятия»

Направление подготовки
38.04.01 Экономика

Направленность (профиль)

«Экономика предприятий и организаций (в промышленности)»

Квалификация

Магистр

Грозный – 2020

1. Цели и задачи дисциплины

Целью преподавания дисциплины «Экономика промышленного предприятия» является ознакомление магистрантов с ключевыми характеристиками предприятия промышленного производства как экономической единицы и его отличительных особенностей от предприятий непромышленного сектора народного хозяйства.

Задачами изучения дисциплины являются изучение порядка формирования основных экономических показателей функционирования промышленного предприятия, а также факторов их определяющих.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к базовой части учебного плана. Дисциплина носит вводный характер и предполагает ознакомление магистрантов с основным объектом изучения магистерской программы.

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Аналитическая деятельность:

- способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов (ПК-9);

В результате освоения дисциплины студент должен:

знать:

- содержание производственных, экономических показателей функционирования предприятия, их место в системе показателей промышленного предприятия (ПК-9);

уметь:

- анализировать производственно-экономическую, финансовую отчетность (ПК-9);

- готовить аналитические материалы на основе проведенного анализа (ПК-9).

владеть:

- методами анализа производственных, экономических и финансовых показателей (ПК-9).

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 1

Вид учебной работы	Всего часов/з.е.		Семестры	
	ОФО	ЗФО	ОФО	ЗФО
			1	1
Контактная работа (всего)	42/1,17	18/0,5	42	18
В том числе:				
Лекции (Л)	14/0,39	8/0,22	14	8
Практические занятия (ПЗ)	28/0,78	10/0,28	28	10
Лабораторные занятия				-
Самостоятельная работа (всего)	66/1,83	90/2,5	66	90
В том числе:				
Подготовка к практическим занятиям	30/0,83	54/1,5	30	54
Подготовка к экзамену	36/1	36/1	36	36
Доклад				
Вид отчетности	экзамен	экзамен	экзамен	экзамен
Общая трудоемкость дисциплины	ВСЕГО в часах	108	108	108
	ВСЕГО в зач. ед.	3	3	3

5. Содержание дисциплины

5.1 Разделы дисциплины и виды занятий

Таблица 2

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	ОФО			ЗФО		
		3 семестр			3 семестр		
		Лекции (час)	Практ. занятия (час)	Всего часов	Лекции (час)	Практ. занятия (час)	Всего часов
1.	Особенности промышленного предприятия как объекта управления. Динамика развития промышленности в РФ и ЧР.	2	4	6	1	1	2
2.	Имущество и капитал предприятия. Основные фонды предприятия промышленности.	2	4	6	2	2	4
3.	Оборотные средства промышленного предприятия.	2	4	6	1	2	3
4.	Трудовые ресурсы предприятия.	2	4	6	1	2	3
5.	Организационная и производственная структура предприятия	2	4	6	1	1	2
6.	Себестоимость продукции промышленной организации.	2	4	6	1	1	2
7.	Прибыль и рентабельность.	2	4	6	1	1	2
Итого:		14	28	42	8	10	18

5.2 Лекционные занятия

Таблица 3

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
1.	Особенности промышленного предприятия как объекта управления. Динамика развития промышленности в РФ и ЧР.	Общая характеристика производства промышленной организации. Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности; правовые формы предприятия. Среда функционирования предприятия: внешняя и внутренняя. Основные показатели развития промышленной сферы РФ и ЧР за последние годы.
2.	Имущество и капитал предприятия. Основные фонды предприятия промышленности.	Понятие основных фондов. Классификация основных фондов. Состав структура и методы оценки основных фондов в промышленности. Анализ состояния и степени использования основных фондов. Амортизация основных фондов и ее виды. Проблемы оптимального срока использования оборудования на предприятии.
3.	Оборотные средства промышленного предприятия.	Оборотные фонды. Фонды обращения, оборотные средства. Состав и структура оборотных средств. Показатели использования оборотных средств. Производственные запасы и проблемы управления производственными запасами.
4.	Трудовые ресурсы предприятия.	Сущность трудовых ресурсов и производительности труда. Факторы и резервы роста производительности труда. Методы измерения производительности труда. Оценка производительности труда.
5.	Организационная и производственная структура предприятия	Сущность организационного проектирования. Характеристика организационной структуры предприятия. Линейная структура. Функциональная структура. Дивизиональная структура. Адаптивная структура. Характеристика производственной структуры.
6.	Себестоимость продукции промышленной организации.	Понятие себестоимости продукции предприятий промышленности, состав ее затрат. Классификация затрат. Способы группировки затрат включаемых в себестоимость продукции. Факторы, определяющие величину затрат.
7.	Прибыль и рентабельность.	Прибыль и рентабельность производства. Виды прибыли и рентабельности. Распределение прибыли

5.3 Лабораторный практикум не предусмотрен

5.4 Практические занятия

Таблица 4

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика практических занятий
1.	Особенности промышленного предприятия как объекта управления.	Особенности промышленного производства. Динамика промышленного производства в РФ и ЧР. Основные факторы внутренней и внешней среды предприятия промышленного производства.

2.	Имущество и капитал предприятия. Основные фонды предприятия промышленности.	Показатели оценки и использования основных производственных фондов.
3.	Оборотные средства предприятия.	Показатели нормирования и использования оборотных средств
4.	Трудовые ресурсы предприятия.	Показатели характеризующие эффективность использования трудовых ресурсов
5.	Организационная и производственная структура предприятия	Показатели, характеризующие организационную и производственную структуру промышленного предприятия
6.	Себестоимость продукции промышленной организации.	Виды затрат. Формирование себестоимости продукции. Калькуляция себестоимости.
7.	Прибыль и рентабельность.	Показатели конечных финансовых результатов промышленного предприятия

6. Самостоятельная работа студентов по дисциплине

6.1. Способы организации самостоятельной работы студентов

Самостоятельная работа студентов является непосредственным продолжением аудиторной работы. Ее цель – дополнить получаемые в аудитории знания смежной информацией и приобретение необходимого кругозора знаний для понимания проблем управления производством.

Способы организации самостоятельной работы студентов следующие:

- аудиторная самостоятельная работа по дисциплине – работа, выполняемая на учебных практических занятиях под непосредственным руководством и контролем преподавателя и по его заданию;

- консультации, в рамках которых преподаватель, с одной стороны, оказывает индивидуальные консультации по ходу выполнения самостоятельных заданий, а с другой стороны, осуществляет контроль и оценивает результаты этих индивидуальных заданий;

- внеаудиторная самостоятельная работа – работа, выполняемая вне аудитории по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия.

Формами внеаудиторной СРС являются: повторение лекционного материала, работа с учебной литературой, подготовка к практическим занятиям, подготовка докладов, конспектирование вопросов, которые следует изучить самостоятельно и другие.

6.2. Темы на самостоятельную подготовку к практическим занятиям

Таблица 5

№ п/п	Тематика	Кол-во часов	
		ОФО (час)	ЗФО (час)
Организационно-правовые формы предпринимательской деятельности			
1.	Характеристика хозяйственных товариществ	4	6
2.	Характеристика хозяйственных обществ	8	8
3.	Характеристика производственных кооперативов	4	6
4.	Государственные и унитарные предприятия.	4	6
Организация производственного процесса на предприятии			
5.	Понятие производственного процесса, его структура	4	6
6.	Основные принципы рациональной организации производственного процесса	4	6
7.	Организация производственного процесса в пространстве и времени	4	6
8.	Типы организации производства	6	8
9.	Основные формы организации производства	6	8
Организационная и производственная структура предприятия			
10.	Линейная структура	4	6
11.	Функциональная структура	6	6
12.	Дивизиональная структура	4	6
13.	Адаптивная структура	4	6
14.	Характеристика производственной структуры	4	6
Итого:		66	90

6.3 Образцы заданий на самостоятельную подготовку студентов

Тема 1. Организационно-правовые формы предпринимательской деятельности

- 1.1 В чем заключаются концептуальные отличия организационно-правовых форм коммерческих организаций?
- 1.2 В чем причина широкого распространения именно хозяйственных товариществ?
- 1.3 В чем различия основных типов государственных унитарных предприятий?

Тема 2. Организация производственного процесса на предприятии

- 1.1 Укажите различия в производственных системах обусловленные типом производства?
- 1.2 Дайте пояснения по содержанию такой формы организации производства как комбинирование. С чем связаны ограничения данной формы применительно к нефтегазовой промышленности?
- 1.3 Кратко охарактеризуйте основные принципы рациональной организации производственного процесса

Тема 3. Организационная и производственная структура предприятия

- 1.1 Дайте характеристику организационной структуры предприятия?
- 1.2 В чем заключаются основные этапы организационного проектирования?

1.3 В чем заключаются основные отличия линейной и функциональной структуры?

6.4 Интерактивные образовательные технологии, используемые на аудиторных занятиях

Таблица 6

Вид занятия (Л, ПЗ)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Количество часов/з.е	
		ОФО	ЗФО
Л	Лекция-диалог		4/0,1
ПЗ	Дискуссии, решение задач, разбор ситуаций		4/0,1
Итого:			8/0,2

При подготовке магистров используются инновационные технологии обучения: интерактивные лекции, лекции-диалоги, дискуссии, разбор ситуаций. В учебном процессе используются специализированные аудитории, оборудованные стендами, экранами, мультимедийной техникой. Изучение дисциплины предполагает организацию и проведение «гостевых» лекций профессоров отечественных и зарубежных вузов; пользование библиотекой, читальными залами с доступом к электронным базам данных и сети Internet. Технические средства обучения используются как на лекционных, так и на практических занятиях.

7. Оценочные средства

7.1 Вопросы к экзамену

1. Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности.
2. Общая характеристика производственной подсистемы промышленной организации.
3. Правовые формы предприятия.
4. Среда функционирования предприятия: внешняя и внутренняя.
5. Имущество предприятия.
6. Капитал предприятия.
7. Понятие основных фондов. Классификация основных фондов.
8. Состав структура и методы оценки основных фондов в промышленности.
9. Анализ состояния и степени использования основных фондов.
10. Амортизация основных фондов и ее виды.
11. Проблемы оптимального срока использования оборудования на предприятии.
12. Характеристика оборотных фондов.
13. Фонды обращения, оборотные средства. Состав и структура оборотных средств.
14. Показатели использования оборотных средств.
15. Производственные запасы и проблемы управления производственными запасами.
16. Персонал предприятия. Характеристика категорий персонала.
17. Факторы и резервы роста производительности труда.
18. Методы измерения производительности труда.
19. Оценка производительности труда.
20. Сущность организационного проектирования.
21. Характеристика организационной структуры предприятия.
22. Линейная структура предприятия.

23. Функциональная структура предприятия.
24. Дивизиональная структура предприятия.
25. Адаптивная структура предприятия.
26. Характеристика производственной структуры.
27. Понятие себестоимости продукции предприятий промышленности, состав ее затрат.
28. Классификация затрат.
29. Способы группировки затрат включаемых в себестоимость продукции.
30. Прибыль и рентабельность производства.

7.2 Образец билета к проведению экзамена

ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

БИЛЕТ № 1

Дисциплина Технико-экономическое обоснование развития производства

Институт ЦЭ и ТП группа ЗЭНГ-М семестр 1

1. Понятие основных фондов. Классификация основных фондов.
2. Прибыль и рентабельность производства.
3. Функциональная структура предприятия.

УТВЕРЖДАЮ:

«__» _____ 201_г.

Зав. кафедрой _____ Т.В. Якубов

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

1. Воробьев И.П. Экономика организации предприятия [Электронный ресурс]: курс лекций/ Воробьев И.П., Сидорова Е.И. – Электрон. текстовые данные. – Минск: Белорусская наука, 2012. – 408 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29545.html>. – ЭБС «IPRbooks»
2. Слукина С.А. Инфраструктура и логистика промышленных предприятий [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Слукина С.А. – Электрон. текстовые данные. – Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2015. – 88 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/68244.html>. – ЭБС «IPRbooks»
3. Алексейчева Е.Ю. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров/ Алексейчева Е.Ю., Магомедов М.Д., Костин И.Б. – Электрон. текстовые данные. – Москва: Дашков и К, 2016. – 291 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/60633.html>. – ЭБС «IPRbooks»
4. Сысоев Л.В. Организация производства на промышленных предприятиях [Электронный ресурс]: конспект лекций/ Сысоев Л.В. – Электрон. текстовые данные. – Москва: Московская государственная академия водного транспорта, 2011. – 119 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/46295.html>. – ЭБС «IPRbooks»
5. Бизнес-процессы промышленного предприятия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Н.Р. Кельчевская [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016. – 340 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/68423.html>. – ЭБС «IPRbooks»
6. Кельчевская Н.Р. Управление интеллектуальным капиталом промышленного предприятия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кельчевская Н.Р., Черненко И.М. – Электрон. текстовые данные. – Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014. – 196 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/68495.html>. – ЭБС «IPRbooks»
7. Володько О.В. Экономика организации (предприятия). Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Володько О.В., Грабар Р.Н., Зглюй Т.В. – Электрон. текстовые данные. – Минск: Вышэйшая школа, 2015. – 272 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/48024.html>. – ЭБС «IPRbooks»

б) Дополнительная литература

1. Силич М.П. Теория организации [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Силич Минько Э.В. Организация коммерческой деятельности промышленного предприятия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Минько Э.В., Минько А.Э. – Электрон. текстовые данные. – Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2017. – 404 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/74228.html>. – ЭБС «IPRbooks»
2. Управление конкурентоспособностью промышленных предприятий региона на основе инновационно-маркетинговых технологий [Электронный ресурс]: коллективная монография/ Г.П. Бутко [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – Москва: Научный консультант, 2016. – 230 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75355.html>. – ЭБС «IPRbooks»
3. Модернизация промышленных предприятий. Экономические аспекты и решения [Электронный ресурс]: коллективная монография/ В.Г. Алексахина [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – Москва: Научный консультант, 2016. – 335 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75332.html>. – ЭБС «IPRbooks»
4. Организационно-экономический механизм повышения эффективности функционирования промышленных предприятий [Электронный ресурс]: коллективная монография/ М.С. Абрашкин [и др.]. – Электрон. текстовые данные. – Москва: Научный консультант, 2016. – 230 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75355.html>. – ЭБС «IPRbooks»

тант, 2015. – 270 с. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75334.html>. – ЭБС «IPRbooks»

в) Программное и коммуникационное обеспечение

1. Электронный конспект лекций

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Лекционный кабинет, оборудованный интерактивной доской и проектором.
Раздаточный материал для проведения практических занятий.

Составитель:

Профессор кафедры «ЭУП»



Т.В. Якубов

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой
«ЭУП»



Т.В. Якубов

Директор ДУМР



М. А. Магомасва