

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИПСС



Т.В. Шепитько

25 мая 2018 г.



Кафедра            «Менеджмент качества»

Автор             Мартякова Елена, д.э.н., профессор

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Экономическое управление организацией**

Направление подготовки:	<u>27.03.02 – Управление качеством</u>
Профиль:	<u>Управление качеством в производственно-технологических системах</u>
Квалификация выпускника:	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения:	<u>очно-заочная</u>
Год начала подготовки	<u>2018</u>

<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 2 21 мая 2018 г. Председатель учебно-методической комиссии</p>  <p style="text-align: right;">М.Ф. Гуськова</p>	<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании кафедры</p> <p>Протокол № 10 15 мая 2018 г. Заведующий кафедрой</p>  <p style="text-align: right;">В.П. Майборода</p>
---	--

Москва 2018 г.

## **1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Целью освоения учебной дисциплины является обучение студентов способности применять знание принципов и методов разработки и правил применения нормативно-технической документации, проводить оценку производительных затрат, строить модели систем задач по обеспечению качества процессов, продукции и услуг; изучение основных теоретических положений, раскрывающих сущность экономических явлений и процессов, которые определяют функционирование и развитие экономики страны как на уровне отдельного домашнего хозяйства, фирмы и национальной экономики, так в целом на уровне мирового хозяйства. Практическая цель состоит в выработке у обучающихся навыков принятия решений в конкретной микроэкономической, макроэкономической среде.

## **2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО**

Учебная дисциплина "Экономическое управление организацией" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

### **2.1. Наименования предшествующих дисциплин**

Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

#### **2.1.1. Маркетинг:**

Знания: понятий, определений и терминов, использующихся в изучении теории маркетинга, методов, средств, способов решения экономических задач, принципов управления организацией

Умения: Оформлять, описывать и характеризовать данные сведения, результаты работы, введенных и используемых в изучаемом курсе

Навыки: владение навыками составления отчётности и осознанием влияния различных методов и способов учета деятельности организации

#### **2.1.2. Математическое программирование:**

Знания: методов, средств, способов решения и принципов построения математических моделей

Умения: Выбирать математические модели построения структуры организации, решения базовых вопросов закона развития производства, критерии для решения экономических задач курса

Навыки: прогнозировать и моделировать развитие организации, изменение состояния (параметров, характеристик) системы или элементов

#### **2.1.3. Основы исследования операций:**

Знания: методов, средств, способов решения и принципов построения математических моделей

Умения: Выбирать математические модели построения структуры организации, решения базовых вопросов закона развития производства, критерии для решения экономических задач курса

Навыки: прогнозировать и моделировать развитие организации, изменение состояния (параметров, характеристик) системы или элементов

#### **2.1.4. Экономика:**

Знания: принципов, основ, правил, используемых для изучения объектов курса

Умения: посчитать экономические параметры, уметь построить экономические графики и диаграммы, решить экономические задачи

Навыки: владеть навыками построения и решения экономических задач и графиков

### **2.2. Наименование последующих дисциплин**

Результаты освоения дисциплины используются при изучении последующих учебных дисциплин:

#### **2.2.1. Инжиниринг и реинжиниринг**

- 2.2.2. Модели и принятие решений
- 2.2.3. Моделирование процессов обеспечения качества
- 2.2.4. Основы квалиметрии
- 2.2.5. Планирование и управление транспортным строительством
- 2.2.6. Системный анализ процессов обеспечения качества
- 2.2.7. Системы управления проектами
- 2.2.8. Технология и организация производства продукции и услуг

### 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен:

№ п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
1	ПК-2 способностью применять знание этапов жизненного цикла изделия, продукции или услуги	<p>Знать и понимать: понятия и суть основных производственных процессов, методы разработки рабочих моделей</p> <p>Уметь: классифицировать основные процессы, вносить, находить, выбирать, выделять, использовать нужную информацию</p> <p>Владеть: основными правилами и методиками разработки рабочих моделей, основными процессами экономического управления организации</p>
2	ПК-5 умением выявлять и проводить оценку производительных и непроизводительных затрат	<p>Знать и понимать: принципы и методы оценки производительных и непроизводительных затрат</p> <p>Уметь: использовать программные средства при оценке затрат, калькулирования и анализа себестоимости продукции и способностью принимать обоснованные управленческие решения на основе данных управленческого учета</p> <p>Владеть: навыками расчета показателей при оценке производительных и непроизводительных затрат, эффективности производственной деятельности</p>

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

##### 4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

3 зачетные единицы (108 ак. ч.).

##### 4.2. Распределение объема учебной дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

Вид учебной работы	Количество часов	
	Всего по учебному плану	Семестр 4
Контактная работа	20	20,15
Аудиторные занятия (всего):	20	20
В том числе:		
лекции (Л)	6	6
практические (ПЗ) и семинарские (С)	14	14
Самостоятельная работа (всего)	61	61
Экзамен (при наличии)	27	27
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	108	108
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	3.0	3.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	ПК1, ПК2	ПК1, ПК2
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	ЭК	ЭК

### 4.3. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	4	<p>Раздел 1            Организация в сетевой экономике            1. Генезис развития экономического управления организацией.            Сущность экономического управления организацией.            2. Объекты экономического управления организацией: экономические ресурсы, производственно-хозяйственная деятельность организации, экономические продукты. Экономика организации.            3. Организация как субъект хозяйствования и сложная многофункциональная система. Понятие предприятия и организации. Цели организации. Функции организации. Основные признаки организации. Принципы управления организацией.            Особенности организаций в сетевой экономике.            Классификации организаций.            4. Организационная структура организации. Типы и разновидности организационных структур организаций.            5. Сущность</p>					16	16	Тестирование

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<p>производства.</p> <p>Производственный процесс и его виды.</p> <p>Производственная операция и ее виды.</p> <p>Принципы организации производственного процесса.</p> <p>Производственный цикл, длина производственного цикла, продолжительность производственного цикла. Стадии производственного цикла. 6. Рабочее место: понятие и виды.</p> <p>Производственная структура организации.</p> <p>Факторы, влияющие на производственную структуру организации.</p> <p>Производственные подразделения организации. Виды цехов и участков.</p> <p>Формы производственной структуры организации. 7. Типы организации производства.</p> <p>Единичное производство.</p> <p>Серийное производство.</p> <p>Массовое производство.</p> <p>Отличительные черты, достоинства и недостатки.</p>							
2	4	<p>Раздел 2</p> <p>Планирование деятельности организации</p> <p>1. Планирование в организации.</p> <p>Алгоритм процесса планирования в организации.</p>					5	5	Тестирование



№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<p>Классификации планирования. Методы планирования. Основные разделы плана производственно-хозяйственной деятельности организации. 2. Сущность производственной программы. Структура производственной программы. Этапы разработки производственной программы. План производства продукции в натуральном выражении. План производства продукции в стоимостном выражении. 3. Стоимостные показатели производственной программы. Товарная продукция. Реализованная продукция. Валовая продукция. Чистая продукция. 4. Сущность бизнес-планирования деятельности организации, цель, задачи и функции бизнес плана. Принципы бизнес-планирования. Характеристики бизнес-плана. Основные разделы бизнес-плана: титульный лист, резюме, анализ положения дел в отрасли, сущность проекта, план маркетинга, производственный</p>							

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		план, организационный план, оценка рисков, финансовый план							
3	4	Раздел 3 Производственная мощность организации 1. Производственная мощность. Определение производственной мощности организации. Фонд времени работы оборудования. Виды производственной мощности. Методы определения производственной мощности. 2. Ведущие производства. «Узкие места». Коэффициент сопряженности ведущего звена. Баланс производственной мощности. Определение коэффициента использования производственной мощности и его экономическое значение. Резервы увеличения производственной мощности.					5	5	, Решение задач
4	4	Раздел 4 Оценка основных и оборотных средств организации 1. Сущность основных фондов: экономический и налоговый подходы. Классификации основных фондов. Виды стоимостей: полная первоначальная (балансовая), восстановительная, остаточная,	1		2/1		5	8/1	ПК1

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ликвидационная. Учет движения основных средств в течение года. Стоимость основных фондов на начало и конец отчетного периода, вводимая, выводимая и среднегодовая стоимости. Источники и виды выбытия основных средств. Экономическая сущность и виды износа. Физический износ, методы его оценки. Моральный износ первого и второго видов. Резервы улучшения использования основных средств. Показатели эффективности использования основных фондов. Показатели движения основных фондов. Показатели состояния основных фондов. Показатели использования оборудования по времени и мощности. Сущность амортизации, амортизационных отчислений и нормы амортизации, значение амортизационного фонда. Методы начисления амортизации. 2. Оборотные средства организации. Стадии движения оборотных средств. Классификации оборотных средств: по функциональной роли в деятельности организации; по элементам; по охвату нормированием; по							

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		источникам финансирования; в зависимости от степени риска вложения. Показатели использования оборотных средств: длительность одного оборота, коэффициент загрузки средств в обороте, коэффициент оборачиваемости и рентабельность оборотных средств. Нормирование оборотных средств: сущность и задачи. Норма и норматив. Методы нормирования: аналитический, коэффициентный, прямого счета. Оценка запасов оборотных средств: по средней себестоимости; по методу ФИФО и ЛИФО. 3. Управление оборотными средствами: сущность, цели, направления и способы. Материальные ресурсы организации: сущность и показатели оценки эффективности использования. Управление материальными ресурсами организации.							
5	4	Раздел 5 Управление персоналом организации 1. Кадры (трудовые ресурсы) организации. Количественные, качественные и структурные характеристики	1		1/2		5	7/2	, Решение задач

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<p>трудовых ресурсов организации.</p> <p>Трудовой договор.</p> <p>Договор подряда.</p> <p>Научные принципы организации труда.</p> <p>Современные требования к персоналу при найме.</p> <p>2.</p> <p>Производительность труда. Основные показатели производительности.</p> <p>Выработка и ее виды.</p> <p>Трудоемкость и ее виды. Резервы и способы повышения производительности труда.</p> <p>Нормирование труда. Система норм труда. Методы нормирования труда.</p> <p>Аналитический метод нормирования.</p> <p>Хронометраж.</p> <p>Фотография рабочего дня.</p> <p>Фотохронометраж.</p> <p>Резервы улучшения исп. рабочего времени.</p>							
6	4	<p>Раздел 6</p> <p>Сущность и формы оплаты труда</p> <p>1. Оплата труда.</p> <p>Ставка заработной платы. Виды заработной платы: реальная и номинальная. Состав фонда оплаты труда: оплата за отработанное время, оплата за неотработанное время, единовременные поощрительные и прочие выплаты.</p> <p>Тарифная система оплаты труда.</p> <p>Тарифно-квалификационный справочник Тарифная</p>	1		2		5	8	, Решение задач

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ставка. Тарифная сетка. Районный коэффициент. 2. Бестарифная система оплаты труда. Система должностных окладов. Коэффициент трудового участия. Контрактная система. Принципы организации эффективной системы оплаты труда в организации. 3. Сдельная форма оплаты труда. Повременная форма оплаты труда. Схема организации оплаты труда на предприятиях.							
7	4	Раздел 7 Управление затратами организации 1. Понятие затрат, издержек и расходов. Бухгалтерские и экономические издержки. Классификации затрат: по экономической роли в процессе производства, по составу, по отнесению на себестоимость продукции, по роли в производственном процессе, по целесообразности, по возможности планирования, по отношению к объему производства, по виду группировки и в зависимости от задачи управления. Плановая, расчетная и фактическая себестоимости. 2. Планирование себестоимости: сущность и этапы. Система	1		2/3		5	8/3	, Решение задач

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		контроллинга. Резервы снижения себестоимости: повышение технического уровня; улучшение технологии, совершенствование организации производства, прочие. Показатели экономической оценки снижения себестоимости. Экономический эффект от снижения себестоимости							
8	4	Раздел 8 Определение финансовых результатов деятельности организации 1. Понятие выручки. Виды выручки: от реализации продукции и услуг, от прочей реализации, от внереализационных операций, общая и валовая. Виды поступлений, не включаемых в состав выручки. Методы определения выручки. Доход организации. Прибыль. Функции прибыли. Виды прибыли: номинальная, минимальная, нормальная, максимальная, консолидированная, экономическая, бухгалтерская. Механизм формирования прибыли: валовая прибыль, прибыль (убыток) от продаж, прибыль (убыток) до налогообложения, прибыль (убыток) от обычной	1		3/8		6	10/8	, Решение задач

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		<p>деятельности, чистая прибыль. 2. Направления распределения чистой прибыли. Факторы, определяющие величину прибыли. Значение безубыточного объема продаж. Точка безубыточности. Методы определения безубыточного объема продаж. 3. Сущность рентабельности. Норма рентабельности. Факторы, влияющие на величину рентабельности. Способы измерения нормы рентабельности. Показатели рентабельности: рентабельность организации, рентабельность продукции, рентабельность оборота, рентабельность капитала, рентабельность производственного капитала</p>							
9	4	<p>Раздел 9 Инвестиционная политика организации 1. Сущность инвестиций. Виды инвестиций. Источники инвестиций. 2. Составляющие инвестиций. Горизонт расчета. Шаги расчета. Коэффициент дисконтирования. Правила инвестирования. Принципы инвестирования. 3. Показатели</p>	1		4		9	14	ПК2



№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежу- точной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		эффективности инвестиций. Чистый дисконтированный доход. Индекс доходности. Внутренняя норма доходности. Срок окупаемости.							
10	4	Экзамен						27	ЭК
11		Всего:	6		14/14		61	108/14	

#### 4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 14 ак. ч.

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего часов/ из них часов в интерактивной форме
1	2	3	4	5
1	4	РАЗДЕЛ 4 Оценка основных и оборотных средств организации	Оценка основных и оборотных средств организации 1. Понятие и состав основных фондов. Состав и классификация основных фондов. 2. Физический и моральный износ основных фондов. Методы переоценки основных фондов. 3. Амортизация основных фондов. Способы исчисления амортизации для налогообложения и бухгалтерского учета. 4. Анализ воспроизводства и использования основных фондов. Стадии движения оборотных средств.	2 / 1
2	4	РАЗДЕЛ 5 Управление персоналом организации	Издержки производства и себестоимость продукции 1. Понятие и виды затрат предприятия. 2. Экономическое содержание себестоимости продукции. Состав и структура затрат, включаемых в себестоимость продукции. 3. Процесс калькулирования себестоимости выпускаемой продукции. 4. Управление издержками и определение «точки безубыточности» производства. 5. Проблемы оптимизации издержек на российских предприятиях.	1 / 2
3	4	РАЗДЕЛ 6 Сущность и формы оплаты труда	Оценка основных и оборотных средств организации 1. Собственность и ее виды в РФ. 2. Имущество предприятия, порядок его формирования. 3. Капитал, его виды, формирование. Роль и значение в предпринимательской деятельности. 4. Основные фонды предприятия, показатели их использования. 5. Оборотные средства предприятия, показатели их использования.	2
4	4	РАЗДЕЛ 7 Управление затратами организации	Управление персоналом организации 1. Формы оплаты труда. 2. Способы начисления заработной платы. Расчет фонда оплаты труда. 3. Управление затратами на зарплату.	2 / 3
5	4	РАЗДЕЛ 8 Определение финансовых результатов деятельности организации	Определение финансовых результатов деятельности организации 1. Понятие финансовых результатов деятельности предприятия. Виды прибыли. Методы ее расчета. 2. Условие максимизации прибыли. Управление прибылью предприятия. 3. Решение задач по теме.	1 / 4

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего часов/ из них часов в интерактивной форме
1	2	3	4	5
6	4	РАЗДЕЛ 8 Определение финансовых результатов деятельности организации	Управление затратами организации 1. Себестоимость. Виды себестоимости. 2. Методы расчета себестоимости. 3. Решение задач.	2 / 4
7	4	РАЗДЕЛ 9 Инвестиционная политика организации	Инвестиционная политика организации. Понятие инвестиций, их виды в современной экономике. Оценка инвестиционных вложений.	4
ВСЕГО:				14/14

#### 4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Тема курсового проекта для всех вариантов единая:

«Оценка основных экономических показателей производственной деятельности организации»

Задание выдается по вариантам, в которых представлены базовые показатели экономической деятельности производственной организации. Задание имеет вид таблицы.

№ варианта соответствует последней цифре в номере зачетной книжки студента.

Для расчетов используются методики и формулы, рассмотренные на лекциях и отработанные при решении задач на практических занятиях.

## **5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Курс предполагает использование таких технологий, как дискуссии, проектные и творческие задания, информационные задания с использованием Интернета в рамках самостоятельной работы, деловая игра.

Используемая семинарско-зачетная система с пояснениями преподавателя в ходе практических занятий дает возможность сконцентрировать материал в блоки и преподнести его как единое целое, а контроль проводить по предварительной подготовке обучающихся.

Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают как вопросы теоретического характера для оценки знаний, так и задания практического содержания (решение ситуационных задач, анализ конкретных ситуаций) для оценки умений и навыков. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов с использованием компьютеров или на бумажных носителях.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Вид самостоятельной работы студента. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	Всего часов
1	2	3	4	5
1	4	РАЗДЕЛ 1 Организация в сетевой экономике	Организация в сетевой экономике 1. Общий алгоритм работы предприятия. 2. Системные принципы работы и механизм достижения сбалансированности интересов на предприятии.	11
2	4	РАЗДЕЛ 1 Организация в сетевой экономике	Организация в рыночной экономике  Учить материал к устному опросу по теме [ 1 (стр.3-11)]	5
3	4	РАЗДЕЛ 2 Планирование деятельности организации	Планирование деятельности организации  Учить материал к устному опросу по теме [ 1 (стр.12-15)]	5
4	4	РАЗДЕЛ 3 Производственная мощность организации	Производственная мощность организации  Учить материал к устному опросу по теме [ 1 (стр.32-39)]	5
5	4	РАЗДЕЛ 4 Оценка основных и оборотных средств организации	Оценка основных и оборотных средств организации  Решение задач по теме [ 1 (стр.39-41)]	5
6	4	РАЗДЕЛ 5 Управление персоналом организации	Управление персоналом организации  Учить теоретический материал и Решение задач по теме [ 1 (стр.23-28; 39-41)]	5
7	4	РАЗДЕЛ 6 Сущность и формы оплаты труда	Сущность и формы оплаты труда  Учить теоретический материал и Решение задач по теме [ 1 (стр.23-28; 39-41)]	5
8	4	РАЗДЕЛ 7 Управление затратами организации	Управление затратами организации  Учить теоретический материал и Решение задач по теме [2 (стр.5-40)]	5
9	4	РАЗДЕЛ 8 Определение финансовых результатов деятельности организации	Определение финансовых результатов деятельности организации  Учить теоретический материал и Решение задач по теме [ 1 (стр.42-56)]	6
10	4	РАЗДЕЛ 9 Инвестиционная политика организации	Инвестиционная политика организации  Учить теоретический материал и Решение задач по теме [ 1 (стр.43-47)]	9
<b>ВСЕГО:</b>				<b>61</b>

## 7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 7.1. Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1	Экономика предприятия : учебник для студ. вузов, обуч. по спец. "Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование"/ - 2-е изд., стер.	В. Г. Самойлович, Е. К. Тёлушкина ; под ред. В. Г. Самойловича.	М. : Академия, 2012 НТБ МИИТ - 224 с. : ил. - Библиогр.: с. 217-218 1000 экз. Экземпляры: всего:16 - фб.(3), чз.2(2), уч.2(10), ЭЭ(1).	Все разделы
2	Экономика организации (предприятия) : учеб. пособие для бакалавров - 5-е изд., испр. и доп.	И. В. Сергеев, И. И. Веретенникова	М. : Юрайт, 2013 НТБ МИИТ - 671 с. : ил. - (Бакалавр. Базовый курс). - Библиогр.: с. 669-671 1500 экз. Экземпляры: всего:26 - фб.(3), чз.2(2), уч.2(20).	Раздел 4, Раздел 5, Раздел 6, Раздел 7, Раздел 8, Раздел 9

### 7.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
3	Экономика отрасли. Учебное пособие.	Басовский Л. Е.	М.: Инфра-М, 2009 НТБ МИИТ	Все разделы

## 8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Электронный ресурс Электронный адрес

Российская государственная библиотека им. В.И. Ленина: <http://www.rsl.ru>

электронная библиотека <http://elibrary.rsl.ru>

электронный каталог <http://www.rsl.ru/ru/s97/s339>

Поисковая система – Википедия – свободная энциклопедия <http://ru.wikipedia.org>

Электронная библиотека <http://lib.rus.ec>

<http://library.miit.ru/> - электронно-библиотечная система Научно-технической библиотеки МИИТ.

<http://rzd.ru/> - сайт ОАО «РЖД».

<http://elibrary.ru/> - научно-электронная библиотека.

1. AEGIS
2. SPARK

3. Административно-управленческий портал <http://www.aup.ru/books/i010.htm>
4. Attestator. Версия SQL. Программный продукт. Нижний Новгород: ООО СМЦ «Приоритет».
5. Qstat. Версия Standard. Программный продукт. Нижний Новгород: ООО СМЦ «Приоритет».
6. КомТест. Версия Standard. Программный продукт. Нижний Новгород: ООО СМЦ «Приоритет».
7. КомТест. Версия SQL. Программный продукт. Нижний Новгород: ООО СМЦ «Приоритет».
8. Statistica.

### **9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)**

Windows 7, Microsoft Office 2007. Информационно-справочные и поисковые системы: Internet Explorer, Google, Yandex, Rambler, Mail, Opera

### **10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)**

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа  
Поворотная доска двухсторонняя и вращающаяся  
Мультимедийное оборудование:  
Компьютер WorkStation Pentium 4 630  
Ноутбук: Lenovo ThinkPad, Asus  
Проектор Acer  
Флипчарт UNIVERSAL Mobile LEGAMASTER  
Настенный экран ScreenMedia Economy  
Сервер Core 2 Duo E6850

### **11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

С целью более глубокого изучения тем курса, студентам за неделю до занятий выдаются задания по детальному изучению темы очередного занятия. При этом необходимо, чтобы студент прослушал эту тему на лекции.

Студент самостоятельно готовится к очередным занятиям по конспекту лекций и литературе, рекомендуемой преподавателем.

1. Подготовка сообщений для выступления на семинаре, рефератов и докладов по ним - выбрать тему сообщения, реферата:

- осуществить поиск источников литературы;
- провести обзор проблематики;
- составить план реферата;
- обосновать актуальность выбранной темы;
- осветить теоретические аспекты состояния проблемы по теме;
- подготовить иллюстративный материал и доклад

2. Выполнение логических схем по лекциям, графиков, таблиц для систематизации учебного материала:

- по пройденному лекционному курсу выполнить логические схемы, графики, таблицы, слайды с целью наглядности материала

3. Подготовка внеплановых курсовых работ - выбрать тему работы:

- осуществить поиск источников литературы;

- провести обзор проблематики;
- составить план работы;
- обосновать актуальность темы;
- изучить и изложить понятийный аппарат;
- провести теоретический анализ предмета исследования;
- провести сравнительный анализ проблемы в отечественной экономике и (или) за рубежом;
- разработать рекомендации по совершенствованию предмета исследования;
- подготовить иллюстративный материал;
- составить доклад для защиты курсовой работы

4. Ответы на контрольные вопросы, аналитическая обработка текста, конспект-анализ для составления кроссвордов, криптограмм и ребусов:

- ответить на вопросы по теме пройденной лекции, составить кроссворды, криптограммы и ребусы

5 Работа со словарями, справочной литературой, статистическими сборниками; составление библиографии:

- рассмотреть определение, понятие по теме дисциплины в различных словарях, справочниках, энциклопедиях;
- собрать и обобщить цифровой материал, статистические экономические показатели;
- составить список дополнительной литературы по теме лекции

6 Поиск и знакомство с нормативными документами в справочных системах -

законспектировать содержание законодательного акта, положения, статьи кодекса

7 Проектирование и моделирование разных видов профессиональной деятельности, решение ситуационных производственных задач

- составить документ экономической службы предприятия, используя типовой;
- определить недостатки в документации предприятия и усовершенствовать ее;
- обосновать экономическую эффективность и составить справку, сделать заключение об эффективности работы отдельных служб предприятия по заданным показателям деятельности;
- разработать модель или сделать расчет стоимости проекта различных функций предприятия;
- составление и корректировка проектов планов, смет, отчетов прогнозов деятельности предприятия (отдельной службы);
- выполнить и документировать заданные функции экономических служб предприятия;
- моделировать системы управления, организации, учета и контроля в экономических службах предприятия;

8 Участие в подготовке деловых игр

- подготовка материалов, слайдов, форм отчетности, форм типовых документов и таблиц с использованием компьютерных программ, инструкций для проведения аудиторной деловой игры