

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Петровская Анна Викторовна
Должность: Директор
Дата подписания: 27.07.2023 10:52:55
Уникальный программный ключ:
798bda6555fbdebe827768f6f1740k17a5070c91a11b58c41102c199

Приложение 3
к основной профессиональной образовательной программе
по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика»
направленность (профиль) программы «Экономика и управление на предприятии
(организации)»

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»
Краснодарский филиал РЭУ им. Г. В. Плеханова**

Факультет экономики, менеджмента и торговли

Кафедра экономики и управления

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.04 Экономика отрасли

Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Направленность (профиль) программы	Экономика и управление на предприятии (организации)
Уровень высшего образования	Бакалавриат

Год начала подготовки 2023

Краснодар – 2022 г.

Составитель:

к.э.н., доцент кафедры экономики и управления Е.М. Поддубный

Рабочая программа одобрена на заседании одобрена на заседании кафедры экономики и управления протокол № 6 от 27.01.2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

I. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ.....	4
Цель и задачи освоения дисциплины.....	4
Место дисциплины в структуре образовательной программы.....	4
Объем дисциплины и виды учебной работы.....	4
Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине.....	5
II. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	7
III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	13
РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА.....	13
ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ.....	14
ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕКТРОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ.....	14
ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ.....	14
ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.....	14
ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.....	14
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	15
IV. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....	15
V. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ И УМЕНИЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ.....	15
VI. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ.....	16
АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	26

І. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

Цель и задачи освоения дисциплины

Цель учебной дисциплины «Экономика отрасли»: достичь определенного уровня компетентности в сфере отраслевой экономики, дающей целостное представление о наиболее важных качественных и количественных параметрах отраслевого развития и определяющих их факторах, особенностях анализа и прогнозирования процессов управления отраслью и их регулирования, как на уровне входящих в состав отрасли предприятий, так и народного хозяйства в целом.

Задачи учебной дисциплины «Экономика отрасли»:

1. Дать студентам целостное представление об экономико-отраслевых проблемах мировой и российской экономики и основных направлениях их решения, разъяснить студентам основные характеристики отрасли, воздействующие на уровень экономической эффективности, а также раскрыть закономерности функционирования рыночного механизма отрасли, закрепить навыки проведения исследований экономико-отраслевых процессов при решении комплекса стратегических и тактических задач, стоящих перед предприятием;

2. Организация работы по формированию иерархии прогнозов производственных процессов на стратегическом и тактическом горизонтах принятия управленческих решений с целью определения потребностей рынка в новой и модернизированной продукции, потребностей организации в производственных ресурсах и производственных мощностях;

3. Оценка ресурсов, необходимых для реализации решений.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Экономика отрасли и» относится к части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 1

Показатели объема дисциплины	Всего часов по формам обучения	
	очная	очно-заочная
Объем дисциплины в зачетных единицах	3 ЗЕТ	
Объем дисциплины в акад. часах	108	
Промежуточная аттестация: форма	<i>зачет</i>	<i>зачет</i>
Контактная работа обучающихся с преподавателем (Контакт. часы), всего:	36	20
1. Контактная работа на проведение занятий лекционного и семинарского типов, всего часов, в том числе:	34	18
• лекции	18	8

• практические занятия	16	10
• лабораторные занятия	-	-
в том числе практическая подготовка	-	-
2. Индивидуальные консультации (ИК)	-	-
3. Контактная работа по промежуточной аттестации (Катт)	2	2
4. Консультация перед экзаменом (КЭ)	-	-
5. Контактная работа по промежуточной аттестации в период экз. сессии / сессии заочников (Каттэк)	-	-
Самостоятельная работа (СР), всего:	72	88
в том числе:		
• самостоятельная работа в период экз. сессии (СРэк)	-	-
• самостоятельная работа в семестре (СРс)	72	88
в том числе, самостоятельная работа на курсовую работу	-	-
• изучение ЭОР	-	-
• изучение онлайн-курса или его части	-	-
• выполнение индивидуального проекта	-	-

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Таблица 2

Формируемые компетенции (код и наименование компетенции)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование индикатора)	Результаты обучения (знания, умения)
ПК-2. Стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей	ПК-2. 1 Организация работы по формированию иерархии прогнозов производственных процессов на стратегическом и тактическом горизонтах принятия управленческих решений с целью определения потребностей рынка в новой и модернизированной продукции, потребностей организации в производственных ресурсах и производственных мощностях	ПК-2.1. 3-1. Знает базовые идеи, подходы, методы и результаты прикладной статистики, экспертных оценок, теории принятия решений и экономико-математического моделирования
		ПК-2.1. У-1. Умеет использовать законы естественно-научных дисциплин в профессиональной деятельности и применять математический аппарат, методы оптимизации, теории вероятностей, математической статистики, системного анализа для принятия решений в области стратегического и тактического планирования и организации производства
ПК-3. Анализ,	ПК-3.2 Оценка ресурсов,	ПК-3.2. 3-1. Знает методы

<p>обоснование и выбор решения</p>	<p>необходимых для реализации решений</p>	<p>сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в актуальном состоянии информации бизнес-анализа</p>
		<p>ПК-3.2. У-1. Умеет оценивать бизнес-возможность реализации решения с точки зрения выбранных целевых показателей ПК-3.2. У-2. Умеет анализировать внутренние (внешние) факторы и условия, влияющие на деятельность организации</p>

II. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

этапы формирования и критерии оценивания сформированности компетенций
для обучающихся очной формы обучения

Таблица 3

№ п/ п	Наименование раздела, темы дисциплины	Трудоемкость, академические часы						Индикаторы достижения компетенций	Результаты обучения (знания, умения)	Учебные задания для аудиторных занятий	Текущий контроль	Задания для творческого рейтинга (по теме(-ам)/разделу или по всему курсу в
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Практическая подготовка	Самостоятельная работа/ КЭ, Каттэк, Катт	Всего					
Семестр 5												
1.	Тема 1. Отрасль и её формирование в экономике Предмет и задачи экономики отрасли. Взаимосвязь экономики отрасли с другими науками. Основные понятия и характеристики отрасли. Актуальные проблемы в области экономики отрасли. Роль методологии в изучении экономики отрасли.	2	1	-	-	7	10	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	-
2.	Тема 2. Оценка результатов развития отрасли торговли и общественного питания на потребительском рынке Особенности формирования и механизм функционирования рынка отрасли. Классификация видов, моделей и сегментов рынка отрасли. Формирование спроса в отрасли. Спрос и предложение на отраслевых рынках.	2	1	-	-	7	10	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	-	Т.	Э.
3.	Тема 3. Отрасль как объект государственной политики Сущность и содержание государственного регулирования экономики отрасли. Виды, направления и задачи государственного регулирования. Основные направления государственного регулирования отраслей. Опыт развитых стран по регулированию отраслей экономики на государственном уровне. Формирование возможностей развития отраслей по материалам Краснодарского края.	2	1	-	-	7	10	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.

4.	Тема 4. Основные фонды отрасли и эффективность их использования Объективные основы формирования и использования основных фондов. Сущность, содержание и цели государственной политики по модернизации основных фондов. Роль государства в реализации научно-технического развития отраслей. Основные направления отраслевой научно-технической политики.	2	1	-	-	7	10	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	-
5.	Тема 5. Оборотные средства отрасли и эффективность их использования Сущность и структурные составляющие оборотных средств отрасли. Факторы формирования и повышения эффективности использования оборотных средств. Критерий оценки эффективности использования оборотных средств. Особенности формирования оборотных средств в период экономического кризиса. Разработка и реализация антикризисной программы по регулированию отраслевого развития.	2	2	-	-	7	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	-	Т.	Э.
6.	Тема 6. Трудовые ресурсы отрасли и эффективность их использования Механизм управления трудом в отрасли. Организация и нормирование труда. Планирование рабочего времени и численности персонала. Планирование трудоемкости и производительности труда. Планирование средств на заработную плату персонала. Отраслевая система управления кадрами.	2	2	-	-	7	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.
7.	Тема 7. Отраслевые особенности формирования издержек Экономическая сущность и отраслевые особенности формирования издержек производства и обращения. Сущность и группировка, и классификация издержек. Структура, состав и анализ уровня издержек в отрасли.	2	2	-	-	7	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.
8.	Тема 8. Повышение конкурентоспособности отраслей Экономическая сущность и значение повышения конкурентоспособности отраслей. Условия обеспечения конкурентоспособности деятельности организаций в отрасли. Качество и структура управления организациями и отраслями.	2	2	-	-	7	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.

9.	Тема 9. Прибыль, рентабельность и цена Сущность и источники образования валового дохода, факторы, влияющие на валовой доход, понятие прибыли, источники образования и направления использования прибыли. Методы определения прибыли и рентабельности. Налогообложение и анализ доходности организаций в отрасли.	1	2	-	-	8	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.
10	Тема 10. Факторы повышения экономической эффективности функционирования отрасли Развитие процессов концентрации в отрасли. Развитие интеграционных структур в отрасли. Научно-технический прогресс как фактор эффективного функционирования отрасли. Размещение как фактор эффективного функционирования отрасли.	1	2	-	-	8	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.
	<i>Контактная работа по промежуточной аттестации (Катт)</i>	-	-	-	-	-/2	2					
	<i>Консультация перед экзаменом (КЭ)</i>	-	-	-	-	-	-					
	<i>Контактная работа по промежуточной аттестации в период экз. сессии / сессии заочников (Каттэк)</i>	-	-	-	-	-	-					
	<i>Самостоятельная работа в период экз. сессии (СРэк)</i>	-	-	-	-	-	-					
	Итого	18	16	-	-	72/2	108					

**Этапы формирования и критерии оценивания сформированности компетенций
для студентов очно-заочной формы обучения**

Таблица 3.1

№ п/ п	Наименование раздела, темы дисциплины	Трудоемкость, академические часы					Индикаторы достижения компетенций	Результаты обучения (знания, умения)	Учебные задания для аудиторных занятий	Текущий контроль	Задания для творческого рейтинга (по теме(-ам)/ разделу или по всему курсу в целом)
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Практическая подготовка	Самостоятельная работа/ КЭ, Каттэк, Катт					
Семестр 5											

1.	Тема 1. Отрасль и её формирование в экономике Предмет и задачи экономики отрасли. Взаимосвязь экономики отрасли с другими науками. Основные понятия и характеристики отрасли. Актуальные проблемы в области экономики отрасли. Роль методологии в изучении экономики отрасли.	1	1	-	-	8	10	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	-
2.	Тема 2. Оценка результатов развития отрасли торговли и общественного питания на потребительском рынке Особенности формирования и механизм функционирования рынка отрасли. Классификация видов, моделей и сегментов рынка отрасли. Формирование спроса в отрасли. Спрос и предложение на отраслевых рынках.	1	1	-	-	8	10	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	-	Т.	Э.
3.	Тема 3. Отрасль как объект государственной политики Сущность и содержание государственного регулирования экономики отрасли. Виды, направления и задачи государственного регулирования. Основные направления государственного регулирования отраслей. Опыт развитых стран по регулированию отраслей экономики на государственном уровне. Формирование возможностей развития отраслей по материалам Краснодарского края.	1	1	-	-	8	10	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.
4.	Тема 4. Основные фонды отрасли и эффективность их использования Объективные основы формирования и использования основных фондов. Сущность, содержание и цели государственной политики по модернизации основных фондов. Роль государства в реализации научно-технического развития отраслей. Основные направления отраслевой научно-технической политики.	1	1	-	-	7	10	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	-
5.	Тема 5. Оборотные средства отрасли и эффективность их использования Сущность и структурные составляющие оборотных средств отрасли. Факторы формирования и повышения эффективности использования оборотных средств. Критерий оценки эффективности использования оборотных средств. Особенности формирования оборотных средств в период экономического кризиса. Разработка и реализация антикризисной программы по регулированию отраслевого развития.	1	1	-	-	9	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	-	Т.	Э.

6.	Тема 6. Трудовые ресурсы отрасли и эффективность их использования Механизм управления трудом в отрасли. Организация и нормирование труда. Планирование рабочего времени и численности персонала. Планирование трудоемкости и производительности труда. Планирование средств на заработную плату персонала. Отраслевая система управления кадрами.	1	1	-	-	9	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.
7.	Тема 7. Отраслевые особенности формирования издержек Экономическая сущность и отраслевые особенности формирования издержек производства и обращения. Сущность и группировка, и классификация издержек. Структура, состав и анализ уровня издержек в отрасли.	1	1	-	-	9	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.
8.	Тема 8. Повышение конкурентоспособности отраслей Экономическая сущность и значение повышения конкурентоспособности отраслей. Условия обеспечения конкурентоспособности деятельности организаций в отрасли. Качество и структура управления организациями и отраслями.	1	1	-	-	8	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.
9.	Тема 9. Прибыль, рентабельность и цена Сущность и источники образования валового дохода, факторы, влияющие на валовой доход, понятие прибыли, источники образования и направления использования прибыли. Методы определения прибыли и рентабельности. Налогообложение и анализ доходности организаций в отрасли.	0	1	-	-	10	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.
10	Тема 10. Факторы повышения экономической эффективности функционирования отрасли Развитие процессов концентрации в отрасли. Развитие интеграционных структур в отрасли. Научно-технический прогресс как фактор эффективного функционирования отрасли. Размещение как фактор эффективного функционирования отрасли.	0	1	-	-	10	11	ПК-2.1 ПК-3.2	ПК-2.1. 3-1. ПК-2.1. У-1. ПК-3.2. 3-1. ПК-3.2. У-1. ПК-3.2. У-2.	Гр.д.	К.	Э.
	<i>Контактная работа по промежуточной аттестации (Катт)</i>	-	-	-	-	-/2	2					
	<i>Консультация перед экзаменом (КЭ)</i>	-	-	-	-	-	-					
	<i>Контактная работа по промежуточной аттестации в период экз. сессии / сессии заочников (Каттэк)</i>	-	-	-	-	-	-					
	<i>Самостоятельная работа в период экз. сессии (СРэк)</i>	-	-	-	-	-	-					
	Итого	8	10	-	-	88/2	108					

Формы учебных заданий на аудиторных занятиях:

Групповая дискуссия (Гр.д.)

Формы текущего контроля:

Тест (Т.)

Кейс (К.)

Формы заданий для творческого рейтинга:

Эссе (Э.)

III. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная литература

1. Микроэкономика : пособие для семинарских занятий / под ред. Р.М. Нуреева. — Москва : Норма : ИНФРА-М, 2021. — 400 с. - ISBN 978-5-91768-813-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/read?id=398542>
2. Басовский, Л. Е. Экономика : учебное пособие / Л.Е. Басовский, Е.Н. Басовская. — Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2021. — 375 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004825-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/read?id=398705>
3. Басовский, Л. Е. Экономика отрасли : учебное пособие / Л.Е. Басовский. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 145 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-018632-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/read?id=428868>

Дополнительная литература:

1. Экономика предприятия (организации, фирмы) : учебник / О.В. Девяткин, Н.Б. Акуленко, С.Б. Баурина [и др.] ; под ред. О.В. Девяткина, А.В. Быстрова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 777 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/textbook_594d2cb99ad737.28899881. - ISBN 978-5-16-012823-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/read?id=419241>
2. Мрыхина, Е. Б. Организация производства на предприятиях общественного питания : учебное пособие / Е.Б. Мрыхина. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 176 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0858-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/read?id=378407>
3. Райзберг, Б. А. Курс экономики : учебник / Б.А. Райзберг, Е.Б. Стародубцева ; под ред. Б.А. Райзберга. — 5-е изд., испр. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 686 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1568. - ISBN 978-5-16-009527-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/read?id=379628>

Нормативные правовые документы:

1. "Конституция Российской Федерации" (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 N 6-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ, от 05.02.2014 N 2-ФКЗ, от 21.07.2014 N 11-ФКЗ). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/
2. "Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 30.11.1994 N 51-ФЗ (ред. от 18.07.2019). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5142/

3. Федеральный закон от 08.02.1998 N 14-ФЗ (ред. от 23.04.2018) "Об обществах с ограниченной ответственностью" Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_17819/

ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

1. <http://www.consultant.ru> - Справочно-правовая система Консультант Плюс;
2. <https://www.garant.ru/> - Справочно-правовая система Гарант.

ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕКТРОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

1. ЭБС «ИНФРА–М» <http://znanium.com>
2. Научная электронная библиотека elibrary.ru <https://elibrary.ru/>
3. ЭБС ВООК.ru <http://www.book.ru>

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ

1. <http://www.gks.ru> - Росстат – федеральная служба государственной статистики
2. www.economy.gov.ru - Базы данных Министерства экономического развития и торговли России
3. <https://www.fedsfm.ru/opensource> - База открытых данных Росфинмониторинга
4. <https://www.polpred.com> - Электронная база данных "Polpred.com Обзор СМИ"

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. CorporateRegister.com - Глобальная директория компаний, выпускающих социальные отчеты;
2. http://creativeconomy.ru/mag_rp - Официальный сайт журнала "Российское предпринимательство"
3. <http://vrgteu.ru> - Сайт «Компьютерная поддержка учебно-методической деятельности филиала»
4. <http://www.kommersant.ru/sf/> - Официальный сайт журнала "Секрет фирмы"
5. <http://www.profiz.ru/se> - Официальный сайт журнала "Справочник экономиста"
6. <http://economist.com.ru/> - Официальный сайт журнала "Экономист"
7. <http://expert.ru/expert/> - Официальный сайт журнала "Эксперт"
8. <https://www.hse.ru/> - Официальный сайт экономического журнала Высшей школы экономики

ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

1. Операционная система Windows 10
2. Пакет прикладных программ Microsoft Office Professional Plus 2019

3. Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Расширенный Rus Edition
4. PeaZip
5. Браузер Google Chrome
6. Adobe Acrobat Reader DC
7. 1С:Предпр.8. Управление торговлей
8. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях.
9. Project Expert 7.Tutorial

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Экономика отрасли» обеспечена:

для проведения занятий лекционного типа:

– учебной аудиторией, оборудованной учебной мебелью, мультимедийными средствами обучения для демонстрации лекций-презентаций;

для проведения занятий семинарского типа (*практические занятия*):

– учебной аудиторией, оборудованной учебной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

для самостоятельной работы, в том числе для курсового проектирования:

– помещением для самостоятельной работы, оснащенным компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде университета.

IV. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- Методические рекомендации по организации и выполнению внеаудиторной самостоятельной работы.
- Методические указания по подготовке и оформлению эссе.

V. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ И УМЕНИЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы обучающегося. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы обучающегося осуществляется в соответствии с «Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студентов в процессе освоения дисциплины «Экономика отрасли» в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова».

Таблица 4

Виды работ	Максимальное количество баллов
Выполнение учебных заданий на аудиторных занятиях	20

Текущий контроль	20
Творческий рейтинг	20
Промежуточная аттестация (<i>зачет</i>)	40
ИТОГО	100

В соответствии с Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний обучающихся «преподаватель кафедры, непосредственно ведущий занятия со студенческой группой, обязан проинформировать группу о распределении рейтинговых баллов по всем видам работ на первом занятии учебного модуля (семестра), количестве модулей по учебной дисциплине, сроках и формах контроля их освоения, форме промежуточной аттестации, снижении баллов за несвоевременное выполнение выданных заданий. Обучающиеся в течение учебного модуля (семестра) получают информацию о текущем количестве набранных по дисциплине баллов через личный кабинет студента».

VI. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ¹

Оценочные материалы по дисциплине разработаны в соответствии с Положением о фонде оценочных материалах в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова».

Тематика курсовых работ/проектов

Согласно учебному плану, по дисциплине «Экономика отрасли» курсовая работа не предусмотрена.

Перечень вопросов к зачету:

1. Экономическое содержание и особенности труда в системе товарного обращения.
2. Производительность труда в торговле; пути повышения.
3. Эффективность труда; социальное значение эффективности труда.
4. Основные направления повышения эффективности труда в торговле.
5. Организация заработной платы в системе товарного обращения.
6. Формы и системы заработной платы в торговле.
7. Качество рабочей силы в торговле.
8. Сдельная и сдельно-премиальная системы оплаты труда.
9. Повременная и повременно-премиальная системы оплаты труда.
10. Зарубежный опыт оплаты труда.
11. Современные формы оплаты труда в торговле.
12. Рынок труда и его значение в формировании кадров торговли и в организации оплаты труда.
13. Понятие затрат и издержек обращения торговой отрасли.
14. Группировка затрат в торговой отрасли.
15. Анализ издержек обращения.
16. Прогнозирование и планирование издержек обращения.

¹ В данном разделе приводятся примеры оценочных материалов

17. Понятие издержек обращения: абсолютная сумма; условно-постоянные; условно-переменные затраты; уровень издержек обращения.
18. Издержкоемкость, ее понятие и значение.
19. Сущность управления издержками обращения.
20. Понятие доходов торговой отрасли.
21. Внереализационные доходы и расходы: их состав.
22. Внереализационные расходы и их влияние на прибыль предприятия. Работа по их снижению.
23. Торговая надбавка – источник доходов отрасли.
24. Прибыль, виды прибыли в торговой отрасли.
25. Прибыль – важнейший источник финансирования хозяйственной деятельности в отрасли.
26. Прибыль торговой отрасли и пути ее увеличения.
27. Прибыль торговой отрасли: традиционные и нетрадиционные пути увеличения прибыли.
28. Рентабельность отрасли: пути повышения.
29. Показатели рентабельности продаж. Пути повышения.
30. Рентабельность как показатель эффективности торговой отрасли.
31. Ценовая политика в торговой отрасли.
32. Понятие активной ценовой политики. Принципы осуществления ценовой политики.
33. Хозяйственный риск в коммерции. Истоки и сущность.
34. Виды потерь и риска.
35. Оценка потерь в коммерции.
36. Пути снижения потерь в коммерции.
37. Хозяйственные связи торговли с производством, их необходимость и эффективность.
38. Модель закупки и доведения товаров до покупателей в торговых предприятиях.
39. Источники формирования товарных ресурсов для торговой отрасли.
40. Источники поступления товаров в торговую отрасль. Анализ источников поступления товаров.
41. Товарные запасы в торговой отрасли. Управление товарными запасами.
42. Формирование товарных запасов: их этапы.
43. Формирование финансовых результатов в торговой отрасли.
44. Рынок труда и его значение в формировании кадров торговли.
45. Прогнозирование и планирование издержек обращения.
46. Прибыль, виды прибыли в торговой отрасли.
47. Рентабельность отрасли, понятие, показатели рентабельности.
48. Хозяйственные связи торговли с производством. Значение их для повышения качества товаров народного потребления.
49. Оплата и стимулирование труда в торговой отрасли.
50. Расходы торговой отрасли.
51. Сущность и значение разделения труда.
52. Механизм свободной конкуренции.

53. Основные этапы развития разделения труда.
54. Основные направления и формы специализации производства.
55. Основные направления и формы концентрации производства.
56. Основные направления и формы кооперирования производства.
57. Основные направления и формы комбинирования производства.
58. Экономическая эффективность специализации производства.
59. Экономическая эффективность кооперирования производства.
60. Экономическая эффективность концентрации производства.
61. Экономическая эффективность комбинирования производства.
62. Факторы, определяющие отраслевую структуру народного хозяйства.
63. Основные направления изменений в отраслевой структуре.
64. Структура отраслевого рыночного пространства.
65. Основные признаки и классификации рынков.
66. Категории работающих в отраслях народного хозяйства.
67. Направления политики занятости населения.
68. Структура населения и трудовых ресурсов.
69. Основные направления развития отраслей экономики.
70. Инвестиционная деятельность в отраслях народного хозяйства.
71. Государственные структуры управления отраслями народного хозяйства.
72. Территориально-отраслевые рынки труда.

Практические задания к зачету:

Номер вопроса	Перечень задач к зачету
1.	Определите годовую сумму амортизационных отчислений линейным способом начисления амортизационных отчислений: Приобретен объект стоимостью 920 тыс. руб. со сроком полезного использования 5 лет.
2.	В отчетном году оборотные средства предприятия составили 1400 тыс.руб. Удельный вес материалов в общей сумме оборотных средств – 25%. В будущем году планируется снизить расход материала на одно изделие на 15%. Определите, какова будет величина оборотных средств в следующем году с учетом сокращения норм расхода материала.
3.	Определите норматив средств в незавершенном производстве, оборачиваемость оборотных средств предприятия, если известно, что выпуск продукции за год составил 10 000 ед.; себестоимость изделия – 800 руб., цена изделия на 25% превышает его себестоимость; среднегодовой остаток оборотных средств – 500 тыс. руб.; длительность производственного цикла изготовления изделия – пять дней.
4.	Определить стоимость строительства объекта в текущем уровне цен: <ol style="list-style-type: none"> 1. прямые затраты – 1100,0 тыс. руб.; в том числе <ol style="list-style-type: none"> а) доля заработной платы рабочих – 12,0%; б) доля затрат на эксплуатацию машин – 6,0% в том числе заработная плата машиниста – 22,0%. 2. Норма накладных расходов – 118% 3. Норма сметной прибыли – 65 %
5.	Определить сметную и плановую себестоимость строительства объекта: материальные затраты – 900,0 тыс. руб.; заработная плата рабочих – 300,0 тыс. руб.;

	эксплуатация строительных машин – 100,0 тыс. руб., в том числе заработная плата машиниста – 25%; норма накладных расходов –106,0%; планируемое снижение себестоимости – 8,0% - материалы - 4% - эксплуатация строительных машин
6.	Определить стоимость строительства объекта в текущем уровне цен по элементам затрат базисно – индексным методом. Стоимость работ в базисных ценах на 1.01.2000 года: материалы 500 тыс. руб.; заработная плата рабочих – 80 тыс. рублей; эксплуатация машин – 70,0 тыс. руб., в том числе з/п 20%; норма накладных расходов – 120,0%; норма сметной прибыли – 65,0%. Индекс цен на 1.05.2007 года – 4,2.
7.	Определите норматив средств в незавершенном производстве, оборачиваемость оборотных средств предприятия, если известно, что выпуск продукции за год составил 20 000 ед.; себестоимость изделия – 800 руб., цена изделия на 25% превышает его себестоимость; среднегодовой остаток оборотных средств – 500 000 руб.; длительность производственного цикла изготовления изделия – пять дней.
8.	В первом квартале предприятие реализовало продукции на 1050 тыс. руб., среднеквартальные остатки оборотных средств составили 100 тыс. руб. Во втором квартале объем реализации продукции увеличился на 10%, а время одного оборота оборотных средств будет сокращено на один день.
9.	Годовой объем реализации продукции по плану 6,0 млн. рублей. Фактически выпущено продукции на 6,4 млн. рублей. Плановая себестоимость продукции – 5,6 млн. рублей, фактически она снизилась на 5,0%. Определить плановую и фактическую прибыль и плановый и фактический уровень рентабельности продукции.
10.	Предприятием произведено и реализовано продукции за год на сумму 300,0 млн.руб., численность рабочих – 200 человек. Определить годовую, месячную, дневную выработку рабочего.
11.	Предприятием произведено и реализовано продукции на сумму – 180 млн. рублей. Прибыль от реализации составила 25 млн. рублей. Определить фактические издержки на производство продукции и уровень рентабельности продукции.
12.	Определить годовую сумму амортизационных отчислений по способу списания стоимости пропорционально объему продукции (работ). Приобретен автомобиль грузоподъемностью более 2 т предполагаемым пробегом 600,0 тыс. км стоимостью 300 тыс. руб. В отчетном периоде пробег составляет 5 тыс. км.
13.	Определить норматив оборотных средств в незавершенном производстве показатели оборачиваемости оборотных средств (коэффициент оборачиваемости, коэффициент отдачи, длительность одного оборота) если: выпуск продукции 940 ед., себестоимость 98 руб., цена изделия на 22% выше его себестоимости, среднегодовой остаток оборотных средств 52000 руб., длительность производственного цикла 11 дней, коэффициент нарастания затрат в незавершенном производстве 0,55, продолжительность планового периода 360 дней.
14.	В отчетном году объем товарной продукции составил 715000руб. Среднесписочная численность персонала 25 чел. В планируемом году выпуск продукции составляет 830000 руб. Производительность труда на одного работника должна увеличиваться на 4,8 %. Определить производительность труда одного работника в отчетном и планируемом году и среднесписочную численность работников в планируемом году.
15.	Себестоимость производство единицы продукции 3500 руб., материальные затраты составляют 54,2% от себестоимости, прибыль предприятия изготовителя 25% от себестоимости, НДС 18%. Определить оптовую цену предприятия с НДС и удельный вес каждого элемента в цене.

16.	<p>Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов по их видам и в целом.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Основные производственные фонды</th> <th>На начало года млн. руб.</th> <th>На конец года млн. руб.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Здания и сооружения</td> <td>144</td> <td>168</td> </tr> <tr> <td>Строительные машины</td> <td>684</td> <td>742</td> </tr> <tr> <td>Транспортные средства</td> <td>210</td> <td>250</td> </tr> </tbody> </table>	Основные производственные фонды	На начало года млн. руб.	На конец года млн. руб.	Здания и сооружения	144	168	Строительные машины	684	742	Транспортные средства	210	250
Основные производственные фонды	На начало года млн. руб.	На конец года млн. руб.											
Здания и сооружения	144	168											
Строительные машины	684	742											
Транспортные средства	210	250											
17.	<p>Определить полную себестоимость изделия. Если выпуск изделия А 560 единиц, затраты на материалы на 1 единицу изделия 130 руб., основная заработная плата за год 143000 руб., дополнительная зарплата 11,2%, начисления на зарплату 26%, общехозяйственные расходы по изделию А 46% от прямых затрат, внепроизводственные затраты 4,3% от производственной себестоимости.</p>												
18.	<p>Определить первоначальную и остаточную стоимость основных производственных фондов на конец года, среднегодовую их стоимость, если известно коэффициент обновления и выбытия ОПФ, что первоначальная стоимость основных фондов на начало года составляет 1200 тыс. руб., величина износов фонда-220 тыс. руб. В течение года введены ТВ эксплуатацию новые основные фонды: с 1 апреля- на 75тыс. руб., с 20 сентября- на 35тыс. руб. Кроме того, с 1 июля выбыли основные фонды, первоначальная стоимость которых составляет 75 тыс. руб., а величина износа к моменту выбытия составила 85%.</p>												
19.	<p>Полная первоначальная стоимость станка – 100,2 тыс. руб., срок службы – восемь лет. Затраты на модернизацию составят 23,0 тыс. руб., расходы по демонтажу – 2,0 тыс. руб. Определите годовую сумму амортизационных отчислений и норму амортизации при линейном методе начисления.</p>												
20.	<p>Определить интегральный коэффициент загрузки оборудования. По паспортным данным производительность станка 400 изд. в час. Фактическое число часов работы станка в год – 3800. Общее количество изготовленных изделий за год 800 тыс. шт. Режим работы предприятия 2 смены. Количество рабочих дней – 260, продолжительность смены – 8 час. Коэффициент простоя оборудования в ремонте составляет 2%</p>												
21.	<p>Определить годовую сумму амортизационных отчислений производственным способом, т.е. способом списания стоимости оборудования пропорционально объему продукции. Организация приобрела оборудование стоимостью 810 тыс. руб. с предполагаемым объёмом работ за весь срок полезного использования до 54000 тыс. шт. изделий. В отчётном периоде объём продукции составил 1230 тыс. шт. изделий.</p>												
22.	<p>Определите годовую сумму амортизационных отчислений способом списания стоимости по сумме числа лет полезного использования. Приобретен объект основных средств стоимостью 150 тыс. руб. Срок полезного использования установлен пять лет.</p>												
23.	<p>Определить норматив оборотных средств в планируемом периоде. В отчётном году при среднегодовом нормативе оборотных средств 5 млн. руб. было выпущено продукции на 15 млн. руб. В планируемом году предусматривается увеличение программы выпуска продукции на 10%, а коэффициент оборачиваемости оборотных средств возрастет на 15%</p>												
24.	<p>Рабочие строительной организации за отчётный год фактически отработали 17400 чел. – дней. Праздничные и выходные дни – 12560 чел-дней. Неявки по другим причинам составили – 10400 чел.- дней. Среднее число рабочих дней в году – 250.</p>												
25.	<p>Определить выработку на 1 чел-день по сметной стоимости и в натуральных показателях. Бригада штукатуров в составе 15 человек в течение месяца выполнила</p>												

	объем работ в количестве 5000 м2 на сумму 450 тыс. руб. Рабочих дней в месяц – 22.
26.	<p>Для обеспечения производства и реализации продукции предприятию необходима определенная сумма оборотных средств. Производственная программа – 700 изделий, объем реализации – 115 500 руб., себестоимость одного изделия – 150 руб. Затраты распределяются равномерно в течение всех 45 дней производственного цикла. Коэффициент нарастания затрат равен 0,66. Расход основных материалов на одно изделие – 100 руб. при норме запаса 25 дней, вспомогательных материалов на годовой выпуск – 6000 руб. при норме запаса 40 дней, топлива – соответственно 3200 руб. и 30 дней, прочих производственных запасов – 9000 руб. и 60 дней. Расходы будущих периодов- 1000 руб. Норма запаса готовой продукции – 5 дней.</p> <p>Определить:</p> <p>А) нормативы оборотных средств по элементам (производственные запасы, незавершенное производство и готовая продукция) и их общую сумму;</p> <p>Б) ускорение оборачиваемости оборотных средств, если объем реализованной продукции возрастает на 17% при той же сумме оборотных средств.</p>
27.	План по выпуску продукции увеличен по сравнению с отчетным периодом на 16% и составляет 2,4 млн. руб. Определить необходимое число рабочих для выполнения плана, если известно, что намечен рост производительности труда на 8% и что в отчетном периоде работало на предприятии 725 человек.
28.	Определить планируемую прибыль от реализации продукции в абсолютном выражении и ее прирост по сравнению с прошлым годом. Если организация произвела 355000 изделий, по цене 430 руб., постоянные расходы 1470000 руб., удельные переменные расходы 380 руб. В следующем году планируется повысить прибыль на 10%. Рассчитать рентабельность продаж за отчетный год.
29.	Определить производительность труда одного работника в отчетном и планируемом периодах, а также рост производительности труда в планируемом периоде. В отчетном году объем СМР составил 1440 тыс. руб., среднесписочная численность рабочих 52 чел. В планируемом году объем СМР составил 1484 тыс. руб., а численность рабочих сократится на 14 человек.
30.	Определить сумму налога на прибыль. Валовая прибыль организации за год составила 621 тыс. руб. Реализовано основных фондов на сумму 83 тыс. руб. остаточная стоимость которых составляет 126 тыс. руб. Направлено прибыли на благотворительные цели – 30 тыс. руб.
31.	В отчетном периоде организация получила выручку от реализации продукции (без учета НДС) в сумме 120 000 руб., получены также штрафы за нарушение условий хозяйственного договора в сумме 2 600 руб.; уплачены штрафы за нарушение налогового законодательства в сумме 4 500 руб., перечислено в экологические фонды и творческие союзы 6 000 руб. Определить сумму налога на прибыль за год.
32.	Определите сумму налога на имущество за текущей год на строение, суммарная инвентаризационная стоимость которого составляет 300 000 руб., а стоимость пристройки, возведенной в июне текущего года - 180 000 руб. Ставка налога, установленная органами муниципальной власти, - 0,2%.
33.	Определить экономию трудовых затрат в чел.-днях, снижение трудоемкости и рост производительности труда в процентах, а также уменьшение численности рабочих в строительной организации в планируемом году в результате повышения уровня механизации бетонных работ. Исходные данные: годовой объем работ в отчетном году 90 тыс. м3 ; то же, в планируемом году – 120 тыс. м3; уровни механизации в отчетном и планируемом годах – соответственно 92 и 98%; снижение трудовых затрат на единицу объема работ при выполнении механизированным способом вместо ручного – 0,35 чел.-дня; число рабочих дней в году на 1 рабочего – 227; среднегодовая численность рабочих в строительной организации – 750 чел.

34.	Определить (в тыс. руб.) годовые амортизационные отчисления на восстановление первоначальной стоимости гусеничного крана, на капитальный ремонт и в целом. Исходные данные: оптовая цена крана-26,6 млн. руб., норма амортизационных отчислений на восстановление первоначальной стоимости-7,5%, на капитальный ремонт-5%, транспортные и заготовительно-складские расходы-7% оптовой цены.
35.	Определить повременно-премиальный заработок работника, за месяц. Условиями коллективного договора предусмотрена выплата ежемесячной премии в размере 20% от оклада работника при условии выполнения организацией месячного плана производства. Оклад работника составляет 12000 руб. Работник отработал все дни в месяце – 21 рабочий день.
36.	Определить потери организации от текучести кадров. В строительной организации среднегодовая численность рабочих за отчётный год составляет 1480 чел. По собственному желанию было уволено 97 чел., за нарушение трудовой дисциплины – 11 чел. Перерыв в работе при каждом переходе рабочего из одной организации в другую – 19 дней. Среднее число рабочих дней в году – 250.

Примеры вопросов для опроса:

1. Что такое отрасль и основные критерии, отличающие отрасль?
2. В чем состоит сущность разделения труда?
3. Основные показатели эффективности производства товаров.
4. Перечислите этапы разделения труда.
5. Сущность рынка отрасли и формы его проявления.

Примеры тем групповых дискуссий:

1. Сущность и задачи разделения труда;
2. Взаимосвязь экономики отрасли с другими науками;
3. Актуальные проблемы в области экономики отрасли;
4. Роль методологии в изучении экономики отрасли;
5. Особенности формирования и механизм функционирования рынка отрасли.

Тематика эссе:

1. Эффективные сферы деятельности малых предприятий
2. Влияние стадии жизненного цикла организации на систему управления
3. Преимущества концерна как формы объединений организаций
4. Преимущества и недостатки линейной структуры управления
5. Линейно-функциональная структура управления

Тематика рефератов:

1. Проблемы и направления развития инфраструктуры бизнеса в России
2. Особенности создания и функционирования холдинговых структур (на примере российских и зарубежных компаний)
3. Роль акционерных обществ в российской экономике
4. Проблемы развития малого предпринимательства в России

5. Эволюция организационных структур управления организацией

Тематика докладов:

1. Порядок образования и регистрации юридического лица
2. Сущность, функции, принципы и методы управления
3. Организационные структуры управления
4. Эволюция структур управления в условиях конкурентной среды
5. Отраслевые особенности организационных структур организации.

Типовая структура зачетного билета

<i>Наименование оценочного материала</i>	<i>Максимальное количество баллов</i>
Вопрос 1	15
Вопрос 2	15
Задание	10

Показатели и критерии оценивания планируемых результатов освоения компетенций и результатов обучения, шкала оценивания

Таблица 5

Шкала оценивания	Формируемые компетенции	Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Уровень освоения компетенций
85 – 100 баллов	«зачтено»	ПК-2. Стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей	ПК-2.1. Организация работы по формированию иерархии прогнозов производственных процессов на стратегическом и тактическом горизонтах принятия управленческих решений с целью определения потребностей рынка в новой и модернизированной продукции, потребностей организации в производственных ресурсах и производственных мощностях	Продвинутый
		ПК-3. Анализ, обоснование и выбор решения	ПК-3.2. Оценка ресурсов, необходимых для реализации решений	
			<p>Знает верно и в полном объеме: базовые идеи, подходы, методы и результаты прикладной статистики, экспертных оценок, теории принятия решений и экономико-математического моделирования.</p> <p>Умеет верно и в полном объеме: использовать законы естественно-научных дисциплин в профессиональной деятельности и применять математический аппарат, методы оптимизации, теории вероятностей, математической статистики, системного анализа для принятия решений в области стратегического и тактического планирования и организации производства.</p>	
			<p>Знает верно и в полном объеме: методы сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в актуальном состоянии информации бизнес-</p>	

				<p>анализа; языки визуального моделирования; информационные технологии (программное обеспечение), применяемые в организации, в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа.</p> <p>Умеет верно и в полном объеме: определять связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа; проводить оценку эффективности решения с точки зрения выбранных критериев.</p>	
70 – 84 балла в	«зачтено»	<p>ПК-2. Стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей</p>	<p>ПК-2.1. Организация работы по формированию иерархии прогнозов производственных процессов на стратегическом и тактическом горизонтах принятия управленческих решений с целью определения потребностей рынка в новой и модернизированной продукции, потребностей организации в производственных ресурсах и производственных мощностях</p>	<p>Знает с незначительными замечаниями: методы сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в актуальном состоянии информации бизнес-анализа; языки визуального моделирования; информационные технологии (программное обеспечение), применяемые в организации, в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа.</p> <p>Умеет с незначительными замечаниями: определять связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа; проводить оценку эффективности решения с точки зрения выбранных критериев.</p>	Повышенный
		<p>ПК-3. Анализ, обоснование и выбор решения</p>	<p>ПК-3.2. Оценка ресурсов, необходимых для реализации решений</p>	<p>Знает с незначительными замечаниями: методы сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в актуальном состоянии информации бизнес-анализа; языки визуального моделирования; информационные технологии (программное обеспечение), применяемые в организации, в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа.</p> <p>Умеет с незначительными замечаниями: определять связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа; проводить оценку эффективности решения с точки зрения выбранных критериев.</p>	
50 – 69 балла в	«зачтено»	<p>ПК-2. Стратегическое управление процессами</p>	<p>ПК-2.1. Организация работы по формированию иерархии прогнозов</p>	<p>Знает на базовом уровне, с ошибками: методы сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в</p>	Базовый

		планирования производственных ресурсов и производственных мощностей	производственных процессов на стратегическом и тактическом горизонтах принятия управленческих решений с целью определения потребностей рынка в новой и модернизированной продукции, потребностей организации в производственных ресурсах и производственных мощностях	актуальном состоянии информации бизнес-анализа; языки визуального моделирования; информационные технологии (программное обеспечение), применяемые в организации, в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа. Умеет на базовом уровне, с ошибками: определять связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа; проводить оценку эффективности решения с точки зрения выбранных критериев.	
		ПК-3. Анализ, обоснование и выбор решения	ПК-3.2. Оценка ресурсов, необходимых для реализации решений	Знает на базовом уровне, с ошибками: методы сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в актуальном состоянии информации бизнес-анализа; языки визуального моделирования; информационные технологии (программное обеспечение), применяемые в организации, в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа. Умеет на базовом уровне, с ошибками: определять связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа; проводить оценку эффективности решения с точки зрения выбранных критериев.	
менее 50 баллов	«не зачтено»	ПК-2. Стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей	ПК-2.1. Организация работы по формированию иерархии прогнозов производственных процессов на стратегическом и тактическом горизонтах принятия управленческих решений с целью определения потребностей рынка в новой и модернизированной продукции, потребностей организации в производственных ресурсах и производственных мощностях	Не знает на базовом уровне: базовые идеи, подходы, методы и результаты прикладной статистики, экспертных оценок, теории принятия решений и экономико-математического моделирования. Не умеет на базовом уровне: использовать законы естественно-научных дисциплин в профессиональной деятельности и применять математический аппарат, методы оптимизации, теории вероятностей, математической статистики, системного анализа для принятия решений в области стратегического и тактического планирования и организации производства.	Компетенции не сформированы

		ПК-3. Анализ, обоснование и выбор решения	ПК-3.2. Оценка ресурсов, необходимых для реализации решений	<p>Не знает на базовом уровне: методы сбора, анализа, систематизации, хранения и поддержания в актуальном состоянии информации бизнес-анализа; языки визуального моделирования; информационные технологии (программное обеспечение), применяемые в организации, в объеме, необходимом для целей бизнес-анализа.</p> <p>Не умеет на базовом уровне: определять связи и зависимости между элементами информации бизнес-анализа; проводить оценку эффективности решения с точки зрения выбранных критериев</p>	
--	--	---	---	---	--

Приложение 1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 «Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова»
 Краснодарский филиал РЭУ им. Г. В. Плеханова

Факультет экономики, менеджмента и торговли

Кафедра экономики и управления

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.05 ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ

Направление подготовки 38.03.01 ЭКОНОМИКА

Направленность (профиль) программы
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИИ
(ОРГАНИЗАЦИИ)

Уровень высшего образования

Бакалавриат

Краснодар – 2022 г.

1. Цель и задачи дисциплины:

Цель учебной дисциплины «*Экономика отрасли*»: достичь определенного уровня компетентности в сфере отраслевой экономики, дающей целостное представление о наиболее важных качественных и количественных параметрах отраслевого развития и определяющих их факторах, особенностях анализа и прогнозирования процессов управления отраслью и их регулирования, как на уровне входящих в состав отрасли предприятий, так и народного хозяйства в целом.

Задачи учебной дисциплины «*Экономика отрасли*»:

- дать студентам целостное представление об экономико-отраслевых проблемах мировой и российской экономики и основных направлениях их решения, разъяснить студентам основные характеристики отрасли, воздействующие на уровень экономической эффективности, а также раскрыть закономерности функционирования рыночного механизма отрасли, закрепить навыки проведения исследований экономико-отраслевых процессов при решении комплекса стратегических и тактических задач, стоящих перед предприятием;
- организация работы по формированию иерархии прогнозов производственных процессов на стратегическом и тактическом горизонтах принятия управленческих решений с целью определения потребностей рынка в новой и модернизированной продукции, потребностей организации в производственных ресурсах и производственных мощностях;
- оценка ресурсов, необходимых для реализации решений.

2. Содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование разделов / тем дисциплины
1.	Тема 1. Отрасль и её формирование в экономике
2.	Тема 2. Оценка результатов развития отрасли торговли и общественного питания на потребительском рынке
3.	Тема 3. Отрасль как объект государственной политики
4.	Тема 4. Основные фонды отрасли и эффективность их использования
5.	Тема 5. Оборотные средства отрасли и эффективность их использования
6.	Тема 6. Трудовые ресурсы отрасли и эффективность их использования
7.	Тема 7. Отраслевые особенности формирования издержек
8.	Тема 8. Повышение конкурентоспособности отраслей
9.	Тема 9. Прибыль, рентабельность и цена
10.	Тема 10. Факторы повышения экономической эффективности функционирования отрасли
Трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. / 108 часов	

Форма контроля – зачет

Составитель:

Доцент кафедры экономики и управления Е.М. Поддубный