АННОТАЦИЯ

Дисциплины

 АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ (Б1.В.8)

Направление подготовки – 38.04.01 «Экономика».

Квалификация (степень) выпускника – магистратура.

Профиль – «Экономика предприятий и стоимостной инжиниринг».

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины является формирование у магистрантов теоретических знаний и практических навыков в области анализа с эффективности деятельности предприятия с использованием методов экономико-математического и статистического анализа и применением информационных технологий для осуществления анализа.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- изучение методов экономико-математического и статистического анализа и учета показателей деятельности организации и ее подразделений;

- изучение информационных технологий при меняемых для осуществления технико-экономических расчетов и анализа хозяйственной деятельности организации;

- изучение методов экономического анализа и учета показателей деятельности организации и ее подразделений;

- изучение методов определения экономической эффективности внедрения новой техники и технологии, организации труда, инновационных предложений;

- изучение методов организации оперативного и статистического учета;

- формирование умений принимать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности организации;

- формирование умений разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев финансово-экономической эффективности деятельности организации;

- получение навыков контроля правильности осуществления расчетных операций;

- получение навыков разработки эконометрических и финансово-экономических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов;

- получение навыков разработки мер по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда, снижению издержек на производство и реализацию продукции, устранению потерь и непроизводительных расходов;

- получение навыков разработки системы финансово-экономических показателей организации.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых, оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

|  |  |
| --- | --- |
| Компетенция | Индикатор компетенции |
| ПК-1 Подготовка экономических обоснований для стратегических и оперативных планов развития организации | ПК-1.1.5 Знает методы экономико-математического и статистического анализа и учета показателей деятельности организации и ее подразделений |
| ПК-1.1.8 Знает информационные технологии для осуществления технико-экономических расчетов и анализа хозяйственной деятельности организации |
| ПК-1.2.4 Умеет принимать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности организации |
| ПК-1.3.3 Владеет навыками контроля правильности осуществления расчетных операций |
| ПК-1.3.5 Владеет навыками разработки эконометрических и финансово-экономических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов |
| ПК-1.3.6 Владеет навыками разработки мер по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда, снижению издержек на производство и реализацию продукции, устранению потерь и непроизводительных расходов |
| ПК-1.3.7 Владеет навыками разработки системы финансово-экономических показателей организации |
| ПК-2 Стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами | ПК-2.1.1 Знает методы экономического анализа и учета показателей деятельности организации и ее подразделений |
| ПК-2.1.3 Знает методы определения экономической эффективности внедрения новой техники и технологии, организации труда, инновационных предложений. |
| ПК-2.1.4 Знает методы организации оперативного и статистического учета |
| ПК-2.2.7 Умеет разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев финансово-экономической эффективности деятельности организации |

В рамках изучения дисциплины (модуля) осуществляется практическая подготовка обучающихся к будущей профессиональной деятельности. Результатом обучения по дисциплине является формирования у обучающихся практических навыков:

* контроля правильности осуществления расчетных операций,
* разработки эконометрических и финансово-экономических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов,
* разработки мер по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда, снижению издержек на производство и реализацию продукции, устранению потерь и непроизводительных расходов
* разработки системы финансово-экономических показателей организации.

**4. Содержание и структура дисциплины**

Раздел 1. Теоретические основы комплексного экономического анализа деятельности предприятия

Раздел 2. Анализ и оценка эффективности деятельности предприятия

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

*для очной формы обучения:*

Объем дисциплины – 4 зачетные единицы (144часов), в том числе:

лекции – 16 час.

практические занятия – 16 час.

лабораторные работы – 16 час.

самостоятельная работа – 60 часов

форма контроля знаний – экзамен, курсовой проект

*для очной формы обучения:*

Объем дисциплины – 4 зачетные единицы (144 часов), в том числе:

лекции – 8 час.

практические занятия – 8 час.

лабораторные работы – 8 час.

самостоятельная работа – 111 часов.

форма контроля знаний – экзамен, курсовой проект