

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Экономика предприятий машиностроения»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства» (уровень специалитета)

Направленность (профиль): Автомобили и тракторы

Общий объем дисциплины – 2 з.е. (72 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- ОК-4: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности;
- ОПК-5: способностью на научной основе организовать свой труд, самостоятельно оценивать результаты своей деятельности;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Экономика предприятий машиностроения» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения очная. Семестр 5.

1. Рынок и экономика машиностроительного предприятия.. Экономика как наука. Базовые экономические понятия. Ресурсы. Виды экономических систем. предприятие как экономический агент. Машиностроение и его место в отраслевой структуре экономики..

2. Организационно-правовые формы предприятий и формы организации производства. Основные организационно-правовые формы предприятий. Хозяйственные товарищества, хозяйственные общества, кооперативы и т.д. Сравнительный анализ. Формы организации производства - концентрация, специализация, кооперация и др..

3. Производственные ресурсы машиностроительного предприятия: основные производственные и оборотные фонды и оборотные средства.. Производственные ресурсы предприятия машиностроения. основные производственные фонды, классификация, износ. Амортизация и ее расчет. Показатели эффективности использования основных производственных фондов. Оборотные фонды и оборотные средства. сущность, классификация. показатели оборачиваемости. Нормирование..

4. Производственные ресурсы машиностроительного предприятия: трудовые ресурсы.. Рынок труда и его особенности. Персонал предприятия и факторы, влияющие на структуру персонала. Категории работников. Производительность труда. Организация оплаты труда. Профессиональные стандарты и квалификационные справочники..

5. Издержки производства. Издержки: постоянные, переменные, предельные. Общие и средние издержки. Себестоимость: виды и структура. Классификация затрат на производство продукции. Резервы и факторы снижения себестоимости машиностроительной продукции. Формирование цены на продукцию машиностроения..

6. Финансовые результаты деятельности промышленного предприятия. Основные показатели деятельности предприятия: выручка, прибыль. основные формулы расчета. Распределение прибыли. Рентабельность и показатели рентабельности. Налогообложение промышленных предприятий.

7. Инвестиционная деятельность предприятий машиностроения. Инвестиции и их виды. капиталовложения. Участники инвестиционной деятельности предприятий машиностроения. Инвестиционные проекты. Эффект и эффективность в инвестиционной деятельности. Технико-экономическое обоснование - сущность и основные элементы. основные показатели эффективности инвестиционных проектов. сравнение инвестиционных проектов. Роль инноваций в инвестиционной деятельности..

Разработал:
заведующий кафедрой
кафедры ЭТиП
Проверил:

Е.Н. Болховитина

Директор ИЭиУ

И.Н. Сычева