

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Организация производства»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
38.03.02 «Менеджмент» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Производственный менеджмент

Общий объем дисциплины – 6 з.е. (216 часов)

В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:

- ПК-2.3: Демонстрирует знание типов, форм и методов организации производства;
- ПК-4.1: Оценивает эффективность организационно-управленческих решений;
- ПК-4.2: Разрабатывает организационно-управленческие решения;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Организация производства» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения очно - заочная. Семестр 6.

Объем дисциплины в семестре – 3 з.е. (108 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет

1. Научные основы организации производства. Сущность организации производства. Закономерности организации производства на предприятии. Модель организации производства: система и цели организации производства. Процесс организации производства.

2. Предприятие как производственная система. Понятие и классификация предприятий. Классификация предприятий по различным параметрам. Типы, формы и методы организации производства. Методы принятия организационно-управленческих решений. Оценка эффективности организационно-управленческих решений. Разработка организационно-управленческих решений.

3. Производственная и организационная структуры предприятия. Производственная структура предприятия. Понятие, элементы производственной структуры. Принципы построения оптимальной производственной структуры предприятия. Факторы оказывающие влияния на производственную структуру предприятия.

4. Типы производства и организация производственного процесса. Типы производства и их характеристика. Единичное производство. Серийное производство. Массовое производство..

Форма обучения очно - заочная. Семестр 7.

Объем дисциплины в семестре – 3 з.е. (108 часов)

Форма промежуточной аттестации – Экзамен

1. Структура производственных процессов отрасли. Производственный процесс, производственный цикл и его длительность. Применение сетевых графиков для описания производственных процессов. Применение сетевых графиков для описания производственных процессов..

2. Типы, формы и методы организации производства. Понятие о типах производства и их технико-экономическая характеристика. Развитие форм организации производства в современных условиях. Метод организации индивидуального производства. Метод организации поточного производства. Метод групповой организации производства. Метод организации синхронизированного и автоматизированного производства.

3. Организация вспомогательных производств и обслуживающих хозяйств. Организация инструментального хозяйства. Содержание и задачи организации технического обслуживания производства. Состояние и тенденции развития технического обслуживания производства.

Значение и задачи инструментального хозяйства. Организационно-производственная структура инструментального хозяйства. Определение потребности запасов инструмента.

4. Организация ремонтного хозяйства и энергетического хозяйств. Состав и значение ремонтной службы на предприятии. Система планово-предупредительного ремонта: понятия малого, среднего и капитального ремонта. Норма-тивы системы планово-предупредительного ремонта. Состав и значение энергетического хозяйства.

5. Организация транспортного хозяйства. Состав и назначение транспортного хозяйства. Маятниковая, веерная и кольцевая системы транспортировки грузов. Понятия грузооборота и

грузопотока. Планирование работы транспорта.

6. Планирование производственной программы. Структура и показатели производственной программы предприятия. Методика планирования производственной программы. Планирование выполнения производственной программы.

7. Организационная и корпоративная культура. Свойства оргкультуры, Уровни изучения оргкультуры, процесс создания, принципы.

8. Организация производственной инфраструктуры предприятия. Общие требования. Организация инструментального хозяйства. Организация ремонтного и энергетического хозяйства. Организация транспортного и складского хозяйства..

Разработал:
преподаватель
кафедры ЭиУ

О.А. Чиркова

Проверил:
Декан ТФ

А.В. Сорокин