

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Организация производства»

Учебный курс «Организация производства» предназначен для студентов направления подготовки 38.04.01 Экономика, магистерская программа «Экономика фирмы и проектов».

Дисциплина «Организация производства» включена в состав вариативной части как дисциплина по выбору блока «Дисциплины (модули) по выбору».

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов. Учебным планом не предусмотрены лекционные занятия, предусмотрены практические работы (36 часов, в том числе МАО – 18 часов), самостоятельная работа студентов (108 часов). Дисциплина реализуется на 1 курсе во 2 семестре.

Дисциплина «Организация производства» основывается на знаниях, умениях и навыках, полученных в результате изучения дисциплин «Экономика общественного сектора», «Микроэкономика (продвинутый уровень)» и позволяет подготовить студентов к освоению ряда таких дисциплин, как «Управление эффективностью бизнес-процессов», «Бизнес-планирование», «Риск менеджмент», «Экономическая безопасность фирмы».

Содержание дисциплины состоит из четырех разделов и охватывает следующий круг вопросов:

1. Организационные основы функционирования организаций: производственные системы, их классификация и назначение. Предприятие, как сложная экономическая система. Организационно – правовые формы предпринимательской деятельности. Типы производства и формы его специализации.

2. Организация производственных процессов на предприятии: производственные процессы, их виды и взаимодействие. Научные принципы эффективной организации производства. Производственный цикл, его структура и длительности. Предметы и средства труда. Основные производственные фонды.оборотные средства предприятия. Трудовые

ресурсы организации. Себестоимость продукции. Цены и ценообразование.

3. Организация труда персонала. Методы нормирования труда. Формы и системы оплаты и стимулирования труда работников. Организация вспомогательного и обслуживающего производства. Эффективность использования человеческих ресурсов на предприятии.

4. Планирование и проектирование деятельности предприятия, производства продукции, сбытовой логистики. Основы налогообложения. Экономическая эффективность производства.

Цель – научить студентов применять общие законы развития и организации производства в практике деятельности конкретных предприятий с учетом возросшей конкурентной борьбы в условиях развития рыночных отношений.

Задачи:

- формирование умений и навыков моделирования и решения задач организации производства, использования методов построения, обработки и анализа моделей, поиска оптимальных критериев функционирования в соответствии с принципами системного подхода;

- создание целостной картины существующих методов управления, принятия решений в области организации производства;

- формирование системы понятий и методов, призванных служить инструментами обработки данных, необходимыми для решения прикладных задач;

- изучение видов производственных систем;

- изучение общих принципов рациональной организации производства;

- привитие навыков современных видов экономического мышления.

Для успешного изучения дисциплины «Организация производства» должны быть сформированы следующие предварительные компетенции:

- способность самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения с учетом фактора неопределенности,

разрабатывать соответствующие методические и нормативные документы, а также предложения и мероприятия по реализации разработанных проектов и программ;

- способность готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макро-уровне;

- способность использовать современные методы и инструменты исследования социально-экономических процессов, сравнительного анализа национальных моделей экономики.

В результате изучения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие общекультурные и профессиональные компетенции (элементы компетенций):

Код и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенций	
ПК-8 способность оценивать эффективность проектов с учетом фактора неопределенности	Знает	Методический инструментарий оценки эффективности проектов и производственной деятельности. Основы риск-менеджмента.
	Умеет	Оценивать проекты и их эффективность
	Владеет	Методами оценки эффективности проектов в производственной деятельности с учета фактора риска и неопределенности
ПК- 14 способность к применению теоретических знаний для решения практических проблем рационального и эффективного использования экономических ресурсов при осуществлении экономического выбора	Знает	Методическим инструментарием осуществления экономического выбора при организации производства. Проблемы рационального и эффективного использования экономических ресурсов.
	Умеет	Применять теоретические знания для решения поставленных задач в производственной деятельности
	Владеет	Методами решения практических проблем рационального и эффективного использования экономических ресурсов при осуществлении экономического выбора в производственной деятельности

Для формирования вышеуказанных компетенций в рамках дисциплины «Организация производства» применяются следующие методы активного / интерактивного обучения: деловая игра, мозговой штурм, анализ конкретных учебных ситуаций (метод кейсов), построение проектов.