

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Производственный менеджмент»
по направлению 38.03.01 «Экономика» (бакалавриат)
профиль «Экономика предпринимательства»

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины: приобретение студентами современных знаний, умений и практических навыков в области управления производством, овладение основными методами организации и управления производственными процессами, изучение инструментария управления производством.

Задачи освоения дисциплины:

- освоение студентами теоретических и методических основ по планированию, организации производственного процесса;
- овладение современными методами исследования менеджмента производства;
- ознакомление с современными организационными формами управления производством;
- изучение направлений по совершенствованию управления производством на основе экономических и управленческих принципов;
- приобретение студентами навыков по управлению производственной деятельностью на основе полученных знаний;
- формирование соответствующего понятийно-категориального аппарата.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

«Производственный менеджмент» – дисциплина по выбору вариативной части учебного плана (Б1.В.1.ДВ.07.01).

До изучения данной дисциплины студент должен освоить содержание предшествующих дисциплин (практик) с формированием соответствующих компетенций (или их части): Основы проектного управления (ОПК-4), Менеджмент (ОПК-4), Социальное предпринимательство (ОПК-4), Экономика ресурсосбережения / Экономика природопользования (ОПК-4, ПК-11), Логистика (ОПК-4, ПК-11), Деловое администрирование предпринимательства (ОПК-4, ПК-9), Поведение потребителей / Бенчмаркинг (ОПК-4, ПК-11), Управление качеством (ОПК-4, ПК-11), Организация инвестиций (ПК-11), Ценообразование (ПК-11), Антикризисное управление (ПК-9, ПК-11), Управление рисками (ОПК-4, ПК-11), Организация товарных рынков / Отраслевая экономика (ОПК-4), Реклама и связи с общественностью (ПК-11), Управление стартапами в социальном предпринимательстве / Теория и практика предпринимательской конкуренции (ОПК-4), Инновационный менеджмент / Технологическое предпринимательство (ПК-9, ПК-11), Организация оптовой и розничной торговли (ПК-11) и практики «Проектная деятельность» (ОПК-4, ПК-9).

Дисциплина «Производственный менеджмент» изучается в одном семестре с дисциплинами: Внешнеэкономическая деятельность (ОПК-4, ПК-11); Мерчандайзинг / Теория товароведения (ОПК-4, ПК-11).

Дисциплина «Производственный менеджмент» предшествует прохождению преддипломной практики и ГИА.

3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	<p>Знать: производственную структуру предприятия и факторы, ее определяющие; принципы организации производства; мировой опыт эффективного производственного менеджмента</p> <p>Уметь: определять влияние типа производства на организационную структуру предприятия; рассчитывать длительность производственного цикла и разрабатывать мероприятия по ее сокращению</p> <p>Владеть: навыками оперативно-производственного планирования</p>
ПК-9 способностью организовать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта	<p>Знать: организационную структуру предприятия и факторы, ее определяющие; особенности управленческих процессов</p> <p>Уметь: определять эффективную структуру управления; выбрать оптимальную организационную структуру для проекта, определить должностные обязанности участников проекта</p> <p>Владеть: навыками оценки эффективности работы участников проекта, навыками материального и нематериального стимулирования коллективного и индивидуального труда</p>
ПК-11 способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий	<p>Знать: основы управления основным и вспомогательным производствами, обслуживающими хозяйствами</p> <p>Уметь: рассчитывать показатели эффективности работы основного и вспомогательного производств, обслуживающих хозяйств; оценивать производственную мощностности предприятия; разрабатывать производственную программу и оценивать ее выполнение</p> <p>Владеть: навыками расчета эффекта и эффективности управленческих решений в производстве, оценки эффективности реальных инвестиций</p>

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы (144 ч).

5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются как традиционные методы и формы обучения (лекции, семинарские и практические занятия, самостоятельная работа), так и интерактивные формы проведения занятий (разбор проблемных ситуаций).

При организации самостоятельной работы используются следующие образователь-

ные технологии: самостоятельная работа, сопряженная с основными аудиторными занятиями (проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины); решение практических заданий; самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, при подготовке к сдаче зачета; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом заданий.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: тестирование, опрос, реферат.

Промежуточная аттестация проводится в форме: экзамен.