

## Аннотация

**Цель изучения курса:** формирование знаний и навыков в организации производственных технологий, достижений теории и практики современного производства. Курс направлен на формирование профессиональных качеств у студентов по применению эффективных методов и инструментов при проектировании и эксплуатации производственных систем для обеспечения потребителей качественной продукцией и услугами. В процессе изучения курса у студентов формируется представление о функционировании операционных составляющих производственной деятельности, навыки установления целей производственной стратегий, определение ее роли, значения и взаимосвязями с общей стратегией предприятия.

### Задачи курса:

- сформировать системное представление об истории производственного менеджмента, о сущности и содержании производственного менеджмента, его целях, задачах, методологии, месте и роли экономических науках и практическом менеджменте;
- сформировать системное представление о предприятии и его месте в народном хозяйстве, отрасли и комплексе;
- сформировать системное представление о производстве как особо сложной гетерогенной управляемой системы;
- сформировать у студентов базисные специальные знания по организации производства и производственному менеджменту, необходимые для практической и научно-исследовательской работы в избранной области профессиональной деятельности.
- обучить основам методологии производственного менеджмента;
- привить первичные навыки проектирования организации производства и организации производственных процессов;
- сформировать умения проектирования организации простых и сложных процессов.

**Основные блоки и темы дисциплины (дидактические единицы):** современные тенденции в менеджменте организации; производственные стратегии организации; модели и методы текущего и оперативного планирования производства; методы и виды организационно – технологических моделей производства; календарное планирование производства; современные формы организации оперативного управления; основы организации мониторинга производственных процессов; методические основы определения эффективности систем управления производством.

**Учебная дисциплина «Производственный менеджмент»** входит перечень курсов базовой части дисциплин цикла ОПОП.

**В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:**

- знать: факторы сокращения длительности производственного цикла; концепцию циклического характера развития производственной системы; основы стратегии и факторы ресурсосбережения; модели и методы управления затратами по реализации проекта; основы организации производственных процессов в пространстве и времени; особенности организации и управления процессами производства на предприятии; основы организации подготовки производства и освоения новых видов продукции;

- **уметь:** применять методы принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций (ОПК-6);

- **владеть:** навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений (ПК-8).

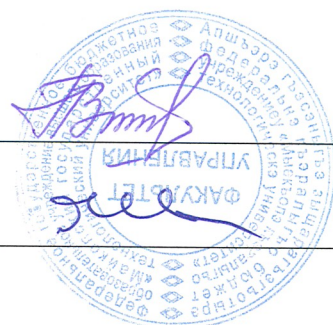
Дисциплина «Производственный менеджмент» изучается посредством лекций, все разделы программы закрепляются практическими занятиями, тестами, выполнением контрольных и самостоятельных работ и завершается экзаменом.

**Общая трудоемкость дисциплины** составляет 180 часов, 5 зачетных единиц.

**Вид промежуточной аттестации:** экзамен

Разработчик:

к.э.н., доцент



Г.В. Карамушко

Зав. выпускающей кафедрой

Л.И. Задорожная

/