

# Б1.В.03 Современные технологии в управлении ресурсами организации

Объем дисциплины (модуля)	7 ЗЕТ
Форма обучения	очная
Часов по учебному плану	252
в том числе:	
аудиторные занятия	108
самостоятельная работа	108
часов на контроль	36
Промежуточная аттестация и формы контроля:	
экзамен 3 зачет 2	

## ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель дисциплины – освоение комплекса теоретических положений, методических и прикладных разработок в области управления процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей организации, улучшения использования ресурсов для повышения эффективности производственных процессов.

Задачи дисциплины: формирование системных знаний в области методологии обследования новых производственных технологий при выстраивании производственной системы, сущности персонала как главного ресурса организации, бизнес-практики в области стандартизации процессов новых производственных технологий; умений определять потребность в ресурсах для реализации проекта, управлять взаимоотношениями с партнерами, стейкхолдерами и персоналом организации; навыков разработки и реализации мероприятий по улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов, разработки и описания методологии новых производственных технологий.

## ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

**Знать:** принципы стратегического управления процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей, бизнес-практику в области стандартизации процессов новых производственных технологий, методологию обследования новых производственных технологий при выстраивании производственной системы; сущность персонала как главного ресурса организации

**Уметь:** определять потребность в ресурсах для реализации проекта, управлять взаимоотношениями с партнерами, стейкхолдерами и персоналом организации

**Владеть:** навыками разработки и реализации мероприятий по улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов, разработки и описания методологии новых производственных технологий

## СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Раздел 1. Управление производственной системой и ресурсами организации

Раздел 2. Сущность бережливого производства

Раздел 3. Развитие производственной культуры бережливого производства

Раздел 4. Инструменты бережливого производства и оптимального управления ресурсами

Раздел 5. Картирование потока создания ценности

Раздел 6. Бережливая команда и проект бережливого производства

Раздел 7. Сущность персонала как базового ресурса организации. Экономика персонала

Раздел 8. Трудовые ресурсы, рынок труда и занятость населения

Раздел 9. Система управления персоналом организации

Раздел 10. Теоретические основы качественно-поведенческой модели эффективной деятельности

Раздел 11. Количественная и качественные характеристики работников на микроуровне

Раздел 12. Поведение человека в организации