

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Попов Анатолий Николаевич
 Должность: директор
 Дата подписания: 18.05.2021 09:30:55
 Уникальный программный ключ:
 1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d7375c7497bce

Аннотация рабочей программы дисциплины
 направление 27.03.05 Инноватика
 направленность (профиль) «Управление инновациями»
 Дисциплина: Б1.В.10 Организация и планирование производства

Целью изучения дисциплины является формирование общекультурных и профессиональных компетенций, теоретических знаний, аналитических и практических навыков у обучающихся в области организации и планирования в инновационной сфере

4.1 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	
ОПК-6: способностью к работе в коллективе, организации работы малых	
Знать:	
Уровень 1	Научные определения, связанные с организацией работы в коллективе
Уровень 2	Методы организации производства, в том числе в малых коллективах
Уровень 3	Принципы организации производства
Уметь:	
Уровень 1	Находить способы общения с коллективом
Уровень 2	Организовывать работу малых коллективов
Уровень 3	Контролировать работу коллектива
Владеть:	
Уровень 1	Навыками общения с коллективом
Уровень 2	Способностью к работе в коллективе
Уровень 3	Навыками организации работы в коллективе
ОК-7: способностью к самоорганизации и самообразованию	
Знать:	
Уровень 1	Основные принципы самоорганизации
Уровень 2	Методы самообразования
Уровень 3	Задачи самоорганизации и самообразования
Уметь:	
Уровень 1	Организовать собственную работу
Уровень 2	Находить информацию для самообразования
Уровень 3	Анализировать информационные источники по организации производства
Владеть:	
Уровень 1	Способностью к самоорганизации
Уровень 2	Навыками самостоятельного овладения новыми знаниями
Уровень 3	Навыками профессиональной аргументации при разборе стандартных ситуаций в сфере предстоящей деятельности

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Лекции

Теоретические основы организации производства
 Основы планирования на предприятии
 Организация управления производством
 Организация производственной инфраструктуры предприятия
 Организация и планирование высокотехнологичного производства
 Организация материально-технического обеспечения на предприятии

Раздел 2. Практические занятия

Принципы и методы научной организации производства
 Система планирования экономических показателей на предприятии
 Планирование показателей инновационного проекта
 Деловая игра «Принятие предпринимательских решений»
 Круглый стол «Особенности разработки производственно-финансового плана моделируемого предприятия»

Организация и планирование высокотехнологичного производства

Раздел 3. Самостоятельная работа

Пути, резервы и экономическое значение сокращения длительности
производственного цикла

Технико-экономическое планирование и управление маркетингом на предприятии.

Методы разработки и принятия управленческих решений. Влияние
информационных технологий на организацию управления

Подготовка к лекциям

Подготовка к практическим занятиям

Подготовка курсовой работы

Формы текущего контроля успеваемости: дискуссия, контрольная работа,
тестирование.

Формы промежуточной аттестации: зачет (7)

Трудоемкость дисциплины: 63Е