Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Маланичева Наталья Николаевна Аннотация к рабочей программе по дисциплине

Дата подписания: 08.09.2022 15:30:38 «Орган изация и управление производством»

Уникальный программный ключ:

Цели и задачи дисциплины 94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

> Целью освоения учебной дисциплины «Организация и управление производством» является формирование у обучающегося компетенций в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта по специальности 23.05.03 «Подвижной состав железных дорог».

> Цель учебной дисциплины «Организация и управление производством» дать студентам необходимые знания по теории и практике организации и планирования производства.

Задачи данного курса состоят:

- в освоении особенностей организации производства;
- в изучении мировой и отечественной науки и практики управления производством;
- в овладении вопросами организации и управления созданием и освоением новой техники и технологии;
- в планировании комплексной подготовки производства;
- в формировании у будущих специалистов знаний и навыков, отвечающих нижеперечисленным требованиям.

## 1.2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля).

Компетенции (индикатор), формируемые в процессе изучения дис-	ьтаты освоения учебной дисциплины
циплины	

ОПК-5 Способен разрабатывать отдельные этапы технологических процессов производства, ремонта, эксплуатации и обслуживания транспортных систем и сетей, анализировать, планировать и контролировать технологические процессы

ОПК-5.1 Разрабатывает отдельные этапы технологических процессов производства, ремонта, эксплуатации и обслуживания транспортных систем и сетей

#### Знать:

- этапы технологических процессов производства ремонта, эксплуатации и обслуживания транспортных систем и сетей:
- требования действующих технических регламентов, стандартов, норм и правил в области организации, техники и технологии транспортных систем и сетей

#### Уметь:

- планировать этапы технологических процессов производства ремонта, эксплуатации и обслуживания транспортных систем и сетей;
- применять требования действующих технических регламентов, стандартов, норм и правил в области организации, техники и технологии транспортных систем и сетей

### Владеть:

- методами управления этапами технологических процессов производства ремонта, эксплуатации и обслуживания транспортных систем и сетей;

	- требования действующих технических регламентов, стандартов, норм и правил в области организации, техники и технологии транспортных систем и сетей
ОПК-5.2 Анализирует, планирует и контролирует технологические процессы	
	Уметь: -применять методы анализа, планирования и контроля технологических процессов; - применять требования действующих технических регламентов, стандартов, норм и правил в области организации, техники и технологии транспортных систем и сетей
	Владеть: - методами анализа, планирования и контроля технологических процессов; - требования действующих технических регламентов, стандартов, норм и правил в области организации, техники и технологии транспортных систем и сетей
тельность на развитие производства и на основе рационального и эффекти	мботу предприятий и его подразделений, направлять деяматериально-технической базы, внедрение новой техники вного использования технических и материальных ресуранные управленческие решения на основе теоретических производства
ОПК- 7.1 Принимает обоснованные управленческие решения на основе теоретических знаний по экономике и организации производства	Знать: - факторы внешней и внутренней среды организации - факторы, оказывающие влияние на состояние и перспективы развития организаций - методы оценки экономической эффективности управленческих решений
	Уметь: - оценивать факторы внешней и внутренней среды орга-
	низации; - оценивать факторы, оказывающие влияние на состояние и перспективы развития организаций - применять методы оценки экономической эффективности управленческих решений

программы развития материально-технической базы;
 инструменты бережливого производства;

ленческих решений

Знать:

ОПК- 7.2 Разрабатывает мероприя-

тия по развитию материально- тех-

нической базы, внедрению новой

техники на основе рационального и эффективного использования технических и материальных ресурсов

- приемы рационального и эффективного использования технических и материальных ресурсов

## Уметь:

- рационально использовать технические и материальные ресурсы;
- использовать приемы рационального и эффективного использования технических и материальных ресурсов;
- применяя инструменты бережливого производства

### Владеть:

- рационально использовать технические и материальные ресурсы;
- использовать приемы рационального и эффективного использования технических и материальных ресурсов;
- применять инструменты бережливого производства

## 2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Организация и управление производством» относится к обязательной части Блока Б1. Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

## 3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах

- 144 часа
- 4 3.e.

# 4. Содержание дисциплины (модуля)

Введение в дисциплину «Организация и управление производством». Организация технической подготовки производства. Организация основного производства. Управление качеством и организация технического контроля. Организация труда, его нормирование и оплата. Планирование производственно-хозяйственной деятельности предприятия.

## 5. Формы контроля

Форма текущего контроля – контрольная работа (1)

Форма промежуточной аттестации – экзамен (1)

# 6. Перечень информационных технологий, программного обеспечения и информационных справочных систем, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие информационные технологии и программное обеспечение:

- для проведения лекций, демонстрации презентаций и ведения интерактивных занятий: MS PowerPoint;
  - для выполнения лабораторных работ Microsoft Office 2010 и выше.
- для самостоятельной работы студентов: Windows 7 и выше, Microsoft Office 2010 и выше.

# 7. Описание материально - технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю) занятий с указанием соответствующего оснащения

Учебная аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных программой специалитета (проведение занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) - кабинет «Экономики», аудитория № 602. Специализированная мебель: столы ученические - 23 шт., стулья ученические - 46 шт., доска настенная - 1 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул преподавателя - 1 шт. Технические средства обучения: переносной экран, переносной проектор, ноутбук. Учебно-наглядные пособия - комплект презентаций (хранится на кафедре).