

Компонент ОПОП

25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного
радиооборудования, направленность (профиль) «Информационно-
телекоммуникационные системы на транспорте
и их информационная защита»

наименование ОПОП

Б1.О.05

шифр дисциплины

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины (модуля)

Организация и управление предприятием

Разработчик:

Кузьменко В.М.

ФИО

доцент

должность

к.э.н., доцент

ученая степень, звание

Утверждено на заседании кафедры

цифровых технологий, математики и экономики

наименование кафедры

протокол № 13 от

29.06.2022 года

И. о. заведующего кафедрой

ЦТМиЭ

подпись

Мотина Т.Н.

ФИО

Мурманск
2022

Пояснительная записка

Объем дисциплины 2 з.е.

1. Результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с индикаторами достижения компетенций, установленными образовательной программой

Компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
<p>УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p>	<p>ИД-1_{УК-3} Вырабатывает стратегию сотрудничества и на ее основе организует работу команды для достижения поставленной цели</p> <p>ИД-2_{УК-3} Планирует командную работу, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды; организует обсуждение различных идей и мнений</p> <p>ИД-3_{УК-3} Преодолеывает возникающие в команде разногласия и конфликты на основе учета интересов всех сторон</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основы организации – и управления предприятием; – производственно-хозяйственную – и финансово-экономическую деятельность хозяйствующих субъектов; – особенности организации управленческой деятельности; – источники и порядок получения информации – о субъектах предпринимательства.
<p>УК-9 Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах</p>	<p>ИД-2_{УК-9} Проявляет толерантное отношение к людям с ограниченными возможностями здоровья и готовность к конструктивному сотрудничеству с ними в социальной и профессиональной сферах</p> <p>ИД-3_{УК-9} Учитывает индивидуальные особенности лиц с ограниченными возможностями здоровья при осуществлении социальных и профессиональных контактов</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Уметь: – использовать необходимую информацию – для принятия экономических решений в области организации – и управления предприятием; – разрабатывать и обосновывать организационно-управленческие решения.
<p>УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности</p>	<p>ИД-1_{УК-10} Воспринимает и анализирует информацию, необходимую для принятия экономических решений</p> <p>ИД-2_{УК-10} Обосновывает экономические решения в различных областях жизнедеятельности, используя методы экономического анализа и планирования для достижения поставленных целей</p> <p>ИД-3_{УК-10} Применяет экономические знания при</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Владеть: – методами поиска и анализа информации из различных источников; – навыками принятия оптимальных организационно-управленческих решений.

	технико-экономическом обосновании инженерных решений	
ПК-10 Способен осуществлять взаимодействие берегового объекта радиосвязи с морским спасательно-координационным центром или морским спасательным подцентром с целью организации спасения судна, терпящего бедствие	ИД-2_{ПК-10} Обеспечивает взаимодействие берегового объекта радиосвязи с морским спасательно-координационным центром или морским спасательным подцентром с целью организации спасения судна, терпящего бедствие	

2. Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Предмет и задачи дисциплины. Предприятие как производственная система: понятие, свойства и состав.

Тема 2. Основные принципы организации производственного процесса. Понятие о производственном процессе и его классификация. Научные принципы организации процессов производства. Организация производственного процесса во времени и пространстве. Внутрипроизводственная специализация на предприятии. Особенности организации производственных процессов. Основные принципы организации производств. Стадии производственных процессов. Факторы, определяющие структуру производства. Производственные операции и их классификация. Принципы рациональной организации производства Типы производственной структуры.

Тема 3. Организация вспомогательного и обслуживающего производства. Понятие вспомогательного и обслуживающего производства. Организация выполнения ремонтных работ. Формы организации ремонта оборудования. Показатели оценки проведения ремонтных работ. Обеспечение потребности в инструменте и оснастке Организация энергообеспечения предприятия. Организация материально-технического обеспечения производства и складского хозяйства. Организация выполнения транспортных работ Обеспечение качества продукции, услуг.

Тема 4. Основы организации труда. Основы нормирования труда. Персонал предприятия. Категория производственного персонала. Профессионально-квалификационная структура персонала. Организация труда на производстве. Производительность труда, ее мотивация. Показатели и методы измерения производительности труда, ее резервы роста. Нормирование труда, методы нормирования. Понятие и принципы оплаты труда. Формы и системы заработной платы. Планирование численности, состава персонала и фонда оплаты труда.

Тема 6. Основы управления предприятием.

Предприятие как объект и субъект управления. Научные принципы организации процессов производства. Организация производственного процесса во времени и пространстве. Основные принципы управляющей системы предприятия.

Организационная структура аппарата управления организацией, типы и виды организационных структур управления: линейная, функциональная, линейно-функциональная, матричная, дивизиональная, комбинированная.

Тема 7. Управление персоналом

Персонал и трудовой потенциал организации. Цели и функции системы управления персоналом. Закономерности и принципы управления персоналом. Методы управления персоналом. Организационная структура системы управления персоналом. Кадровое и документационное обеспечение системы управления персоналом.

3. Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины (модуля)

- мультимедийные презентационные материалы по дисциплине (модулю) представлены в электронном курсе в ЭИОС МГТУ;
- методические указания к выполнению практических, контрольных работ представлены в электронном курсе в ЭИОС МГТУ;
- методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) представлены на официальном сайте МГТУ в разделе «Информация по образовательным программам, в том числе адаптированным».

4. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)

Является отдельным компонентом образовательной программы, разработан в форме отдельного документа, представлен на официальном сайте МГТУ в разделе «Информация по образовательным программам, в том числе адаптированным». ФОС включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины (модуля);
- задания текущего контроля;
- задания промежуточной аттестации;
- задания внутренней оценки качества образования.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы (печатные издания, электронные учебные издания и (или) ресурсы электронно-библиотечных систем)

Основная литература

1. Вотинова Е. М. Экономика и организация производства : учеб. пособие для вузов. Ч. 1-2 / Е. М. Вотинова, Ж. В. Тихонова; Федер. агентство по рыболовству, ФГБОУ ВПО "Мурман. гос. техн. ун-т". – Мурманск: Изд-во МГТУ, 2012. – 342 с. (Библиотека МГТУ – 200 экз.)

2. Соломонов А. П. Планирование и управление производством : учебное пособие / А. П. Соломонов. — Рязань : РГРТУ, 2019. — 48 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/168265>

Дополнительная литература

1. Теория организации : учеб. пособие для вузов / П. В. Шеметов, С. В. Петухова. - 8-е изд., стер. - Москва : Омега-Л, 2014. – 273, [1] с. : ил. – (Библиотека высшей школы). – Библиогр.: с. 272-274. (Библиотека МГТУ – 3 экз.)

2. Бизнес-планирование : [учеб. пособие] для специалистов (+ CD с учеб. материалами) / Н. Д. Стрекалова. – Санкт-Петербург [и др.] : Питер, 2010, 2013. – 351, [1] с. : ил. + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – (Серия "Учебное пособие"). – Библиогр.: с. 349–352. (Библиотека МГТУ – 4 экз.)

6. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1) Государственная система правовой информации - официальный интернет-портал правовой информации- URL: <http://pravo.gov.ru>

2) Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»_- URL: <http://window.edu.ru>

3) Справочно-правовая система. Консультант Плюс - URL: <http://www.consultant.ru/>

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

1) Офисный пакет Microsoft Office 2007

Перечень практических занятий по формам обучения

№ п/п	Темы практических занятий
Очная форма	
1	Основные принципы организации производственного процесса. Типы производства.
2	Основы организации и нормирования труда.
3	Организационная структура управления, её основные элементы. Виды организационных структур.
4	Цели и функции системы управления персоналом.
Заочная форма	
1	Основные принципы организации производственного процесса. Типы производства Организация вспомогательного и обслуживающего производства.