

Компонент ОПОП 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры

Профиль: Кораблестроение, техническое обслуживание и ремонт судов
наименование ОПОП

Б1.О.13
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

26.06.2022

И.о. заведующего кафедрой

ЦТМиЭ

подпись

Мотина Т.Н.

ФИО

Мурманск
2022

Пояснительная записка

Объем дисциплины 4 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)
ОПК-2. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ИД-1 _{ОПК-2} Осуществляет поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников ИД-2 _{ОПК-2} Представляет информацию в требуемом формате с использованием современных информационных технологий	Знать: – производственно-хозяйственную и финансово-экономическую деятельность хозяйствующих субъектов; – особенности организации управленческой деятельности; – источники и порядок получения информации о субъектах предпринимательства. Уметь: – осуществлять поиск и анализ информации из различных источников; – разрабатывать и обосновывать организационно-управленческие решения.
ОПК-4. Способен применять основы инженерных знаний в профессиональной деятельности, решать прикладные инженерно-технические и организационно-управленческие задачи.	ИД-2 _{ОПК-1} Участует в решении организационно-управленческих задач	Владеть: – методами поиска и анализа информации из различных источников; – навыками принятия оптимальных организационно-управленческих решений.

2. Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Предмет и задачи дисциплины. Предприятие как производственная система: понятие, свойства и состав. Предприятие как основной субъект предпринимательской деятельности. Предмет и задачи курса «Организация и управление предприятием». Предприятие как сложная организация в системе рыночных отношений.

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 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. *Операционная система Microsoft Windows 7 Professional*

2. *Офисный пакет Microsoft Office 2010*

3. *Операционная система Microsoft Windows XP Professional*

4. *Офисный пакет Microsoft Office 2007*

8. Обеспечение освоения дисциплины лиц с инвалидностью и ОВЗ

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) представлено в приложении к ОПОП «Материально-технические условия реализации образовательной программы» и включает:

– учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения;

– помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде МГТУ;

Перечень практических занятий по формам обучения

№ п/п	Темы практических занятий
1	2
	Очная форма
1	Предприятие как производственная система: понятие, свойства и состав.
2	Основные принципы организации производственного процесса. Типы производства.
3	Организация вспомогательного и обслуживающего производства.
4	Основы организации и нормирования труда.
5	Организационная структура управления, её основные элементы. Виды организационных структур.
6	Управление персоналом.
	Заочная форма
1	Предприятие как производственная система: понятие, свойства и состав.
2	Основные принципы организации производственного процесса. Типы производства.
3	Организация вспомогательного и обслуживающего производства.
4	Основы организации и нормирования труда.