Компонент ОПОП

19.03.03 Продукты питания животного происхождения, профиль «Технологии обработки водных биологических ресурсов на судах и береговых предприятиях»

наименование ОПОП

Б1.О.22

шифр дисциплины

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины (модуля)	Организация, планирование и управление предприятием								
Разработчик(и):	Утверждено на заседании кафедры								
Степанова Е.В	Цифровых технологий, математики и								
	экономики								
ФИО	наименование кафедры								
доцент	протокол № 12 от 29.06.2021 г.								
должность	Заведующий кафедрой								
к.э.н., доцент	Романовская Ю.В.								
ученая степень, звание	подпись ФИО								

Пояснительная записка

Объем дисциплины

м дисциплины <u>4</u> з.е. **Результаты обучения по дисциплине (модулю)**, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций, установленными образовательной программой

Компетенции	Индикаторы	Результаты	Соответствие		
	достижения	обучения по	Кодексу ПДНВ		
	компетенций	дисциплине	-		
	, i	(модулю)			
ОПК-5 Способен	Очная форма о ИД1 _{опк5}	Знать:			
организовывать и	Владеет	виды, принципы, методы			
контролировать	необходимыми	и способы организации,			
производство продукции из	знаниями в области	планирования и			
сырья животного	организации	управления			
происхождения	производства	производством			
	продукции из сырья	Уметь:			
	животного	- формулировать			
	происхождения	наиболее важные			
	ИД2 _{ОПК5} Применяет	проблемы, стоящие перед компанией по			
	знания по организациипроизводства	совершенствованию			
	продукции из сырья	организации			
	животного	производства			
	происхождения при	-анализировать цели и			
	решении	ресурсы организации,			
	профессиональных	планировать развитие			
	задач	производства			
		Владеть:			
		навыками разработки			
		концепций организации			
		производства и			
		управления производством			
ПК-2. Управление	ИД-1 пк-2	Знать:			
качеством, безопасностью и	Участвует в разработке	- процесс тактического			
прослеживаемостью	и реализации политики	управления качеством			
производства продуктов	организации в области	производства			
питания из водных	управления	продукции			
биоресурсов и объектов	качеством				
аквакультуры	производства	Уметь:			
	продукции	- осуществлять контроль			
	ИД-2 пк-2	соблюдения требований			
	Осуществляет контроль соблюдения	по обеспечению качества			
	требований по	готовой продукции на			
	обеспечению	всех этапах ее			
	качества готовой	производства			
	продукции на всех	Владеть:			
	этапах ее производства	- навыками разработки			
		процесса тактического			
		управления качеством			
		производства			
		продукции			
		продукции			

2. Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Организация процессов производства на предприятии

Предмет и задачи курса «Организация, планирование и управление предприятием». Роль и значение дисциплины в формировании экономического мышления будущих специалистов предприятий народного хозяйства. Понятие предприятия как основного субъекта предпринимательской деятельности. Организационно-правовые и организационно-экономические формы предпринимательской деятельности. Принципы рациональной организации производства Типы производственной структуры.

Тема 2. Производственный процесс 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.

Тема 3. Формы типы и методы организации производства.

Концентрация, специализация, кооперирование, комбинирование как формы организации производства. Характеристика типов организации производства. Методы организации производства: поточный, партионный, индивидуальный (единичный) метод организации производственного процесса.

Тема 4. Организация основных производственных процессов

Различие производственных процессов по источнику энергии, по степени непрерывности воздействия на предмет труда, по способу воздействия на предмет труда и виду применяемого оборудования, по кратности обработки сырья. Основные, вспомогательные, обслуживающие производственные процессы. Заготовительные, обрабатывающие, сборочные производственные процессы.

Тема 5. Основы организации труда персонала

Персонал предприятия. Категория производственного персонала. Профессиональноквалификационная структура персонала. Организация труда на производстве. Производительность труда, ее мотивация. Показатели и методы измерения производительности труда, ее резервы роста.

Тема 6. Сущность и функции планирования

Понятие планирования. Сущность и функции рыночного планирования Экономические, организационные, управленческие и социальные функции планирования. Планирование как важная функция управления производством. Современная классификация общих управленческих функций.

Тема 7. Основные задачи, принципы и методы планирования

Основные задачи и принципы планирования в организации. Методы планирования:

синтез, дедукция и индукция как современные методы планирования и перспективного прогнозирования развития отечественных предприятий.

Тема 8. Плановые расчеты и показатели

Понятие о плановых расчетах, нормативах и нормах. Формирование и расчет показателей прибыли от продаж, прибыли до налогообложения, чистой прибыли. Анализ и оценка динамики, уровня и структуры прибыли. Экономические факторы, влияющие на величину прибыли. Факторный анализ прибыли от продаж, прибыли до налогообложения. Система показателей рентабельности, их характеристика и факторный анализ рентабельности.

Тема 9. Система планов предприятия, их взаимосвязь

Планирование и контроль как замкнутый цикл. Формы планов предприятия. Стратегическое и оперативное планирование. Индикативное планирование. Бизнес-план предприятия. Система планирования и контроля производства

Тема 10. Функции, уровни и общие принципы организации управления предприятием

Функции, уровни управления предприятием. Основные принципы управляющей системы предприятия: лояльность ко всем работающим на предприятии; ответственность как обязательное условие успешного менеджмента; повышенное качество коммуникаций; раскрываемость способностей работающих; адекватность и быстрота реакции на изменения внешней среды; совершенство методов работы с людьми; согласованность совместного труда; этичность предпринимательства; честность, справедливость и доверие; постоянство контроля за качеством работы. Показатели качества. Процесс и содержание управления качеством продукции. Планирование процесса управления качеством.

Тема 11. Управленческая деятельность на промышленных предприятиях.

Сущность управленческой деятельности. Основные задачи управления: 1) постановка цели или дерева целей организации, разработка стратегии, формулировка концепции деятельности и план развития организации. 2) развитие корпоративной культуры. 3) правильно мотивироваанный персонал на достижение цели организации. 4) разработка организационной иерархии. 5) проведение изменений в организации. 6) контроль за выполнением принятых решений.

3. Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины (модуля)

- мультимедийные презентационные материалы по дисциплине (модулю) 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 / Е. М. Вотинова, Ж. В. Тихонова; Федер. агентство по рыболовству, ФГБОУ ВПО "Мурман. гос. техн. ун-т". Мурманск: Изд-во МГТУ, 2012. 342 с.: ил. Имеется электрон. аналог 2012 г. Библиогр.: с. 337-342. ISBN 978-5-86185-666-9 (общ.). ISBN 978-5-86185-667-6(ч.1):357-07.65.291.8 В 79., аб. 200 экз.
- 2. Семченкова, С.В. Организация производства: Электронное учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие Электрон. дан. Санкт-Петербург : ИЭО СПбУТУиЭ, 2010. 195 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/63891. Загл. с экрана.

Дополнительная литература

- 1. Основы современного управления: теория и практика : учебник / А. Т. Алиев, В. Н. Боробов, А. Ф. Глисин [и др.] ; под редакцией А. Т. Алиева, В. Н. Боробова. 3-е изд. Москва : Дашков и К, 2021. 526 с. ISBN 978-5-394-04292-8. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/107813.html (дата обращения: 28.06.2022). Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 2. Царев, В. В. Внутрифирменное планирование / В. В. Царев. Санкт-Петербург : Питер, 2002. 496 с.: ил. (Учебники для вузов). аб. 8 экз.

6. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1) Государственная система правовой информации официальный интернетпортал 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
- 2) Система оптического распознавания текста ABBYY FineReader

8. Обеспечение освоения дисциплины лиц с инвалидностью и ОВЗ

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 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 магистратуры, 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.

10. Распределение трудоемкости по видам учебной деятельности

Таблица 1 – Распределение трудоемкости

<u> аолица 1 — Распред</u>	еление	трудоемко	СТИ								
D 6 4	Расп	Распределение трудоемкости дисциплины (модуля) по формам обучения									
Вид учебной		Очная			чно-заоч	іная	Заочная				
деятельности	Семестр		Всего	Семестр		Всего	Семестр/Курс		Всего часов		
	4		часов			часов	3/(2)				
Лекции	28		28				4		4		
Практические занятия	60		60				10		10		
Лабораторные работы											
Самостоятельная работа	20		20				121		121		
Подготовка к промежуточной аттестации	36		36				9		9		
Всего часов по дисциплине	144		144				144		144		
/ из них в форме практической подготовки ¹											

Формы промежуточной аттестации и текущего контроля

Экзамен	+		+			+		+
Зачет/зачет с								
оценкой								
Курсовая работа								
(проект)								
Количество								
расчетно-								
графических работ								
Количество								
контрольных						+		+
работ								
Количество								
рефератов								
Количество эссе								

Перечень практических занятий по формам обучения

№ п/п	Темы практических занятий						
1	2						
	Очная форма						
1	Организация процессов производства на предприятии						
2	Производственный процесс и его классификация						
3	Формы типы и методы организации производства						
4	Виды производственных процессов						
5	Основы организации труда персонала						
6	Сущность и функции планирования						
7	Основные задачи, принципы и методы планирования						
8	Плановые расчеты и показатели						
9	Система планов предприятия, их взаимосвязь						
10	Функции, уровни и общие принципы организации управления предприятием						
11	Управленческая деятельность на промышленных предприятиях						