



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Начальник УРОПСИ

Рабочая программа модуля
ЭЛЕКТИВНЫЙ МОДУЛЬ 1. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ

основной профессиональной образовательной программы бакалавриата
по направлению подготовки
38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ

ИНСТИТУТ

Отраслевой экономики и управления

ВЫПУСКАЮЩАЯ КАФЕДРА

Менеджмента

РАЗРАБОТЧИК

УРОПСИ

1 ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ МОДУЛЯ

1.1 Целью освоения элективного модуля 1 «Производственный менеджмент» является определение профессиональной направленности студента, усвоение основного предназначения избранного направления и профиля подготовки, формирование начальных знаний и навыков в области технологии пищевых продуктов и технологическом оборудовании пищевых производств, и соответствующих умений и навыков в их использовании, расширение, систематизация и закрепление теоретических знаний, а также приобретение практических навыков студентами при решении стратегических задач управления продуктовой политикой предприятия, умений и навыков комплексного решения экономических проблем развития хозяйственной деятельности с точки зрения получения наибольшего результата на основе эффективного использования имеющихся ресурсов, в приобретении умения самостоятельно разбираться в изменяющейся конъюнктуре рынка, творчески подходить к решению коммерческих проблем, определять основные направления интенсификации предпринимательской деятельности, формирование у студентов знаний, умений и практических навыков по вопросам организации труда работников, расчету норм труда и проектированию систем оплаты труда в организации, а также теоретических знаний по организации производства, приобретение практических навыков в решении организационно – экономических задач деятельности предприятий рыбохозяйственного комплекса и пищевой промышленности, навыков осуществления внешнеэкономической деятельности предприятия, формирование у обучающихся знаний, умений и практических навыков по вопросам организации планирования деятельности производственного предприятия.

1.2 Процесс изучения модуля направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО по данному направлению подготовки.

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по дисциплинам (модулям), соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; ПК-2: Способен проектировать и внедрять кросс-функциональные процессы организации или административные регламенты организации.</p>	<p>УК-2.1: Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач; ПК-2.3: Формирует навыки организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования кросс-функциональной команды.</p>	<p>Введение в профессию</p>	<p><u>Знать:</u> - область своей профессиональной деятельности; - объекты профессиональной деятельности; - особенности менеджмента в области профессиональной деятельности; - основные трудности и проблемы, с которыми сталкиваются специалисты в сфере менеджмента; - информационное обеспечение менеджмента; - принципы самоорганизации и основные подходы к самообразованию; <u>Уметь:</u> - определять особенности профессиональной деятельности в различных экономических службах; - использовать источники экономической, социальной, управленческой информации; <u>Владеть:</u> - специальной терминологией и лексикой, навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнения поручений; - навыками поиска, анализа и обобщения (в том числе с использованием современных информационных технологий) необходимой информации, использования основных понятий будущей профессиональной деятельности.</p>
<p>ПК-7: Способен документально оформить решения в сфере операционной (производственной) деятельности организации при внедрении техноло-</p>	<p>ПК-7.1: Формирует навыки принятия решений в сфере управления процессами внедрения технологических, продуктовых инноваций, организаци-</p>	<p>Технико-технологическое обеспечение производства</p>	<p><u>Знать:</u> - основные способы и средства переработки продовольственного сырья в пищевые продукты; - основные принципы системы ХАССП; - основные особенности внедрения технологических и продуктовых инноваций на предприятиях пищевой промышленности.</p>

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
гических, продуктовых инноваций или организационных изменений.	онных изменений и их маркетингового сопровождения.		<p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить анализ пищевого производства с точки зрения возможности внедрения технико-технологических инноваций в его производственную деятельность. <p><u>Владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками внедрения системы безопасности пищевой продукции, основанной на принципах ХАССП на пищевых предприятиях.
<p>ПК-3: Способен проводить маркетинговые исследования с использованием инструментов комплекса маркетинга;</p> <p>ПК-11: Способен демонстрировать навыки владения технологиями и методами оценки конъюнктуры рынка и конкурентной среды с учетом воздействия макроэкономических факторов.</p>	<p>ПК-3.2: Проводит маркетинговые исследования и анализирует маркетинговую информацию для подготовки аналитических отчетов о состоянии и динамике развития рынков товаров и услуг, разработки рекомендаций по совершенствованию деятельности организации;</p> <p>ПК-11.2: Проводит анализ основных параметров поведения потребителей и формирования спроса.</p>	<p>Управление продуктом</p>	<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - методы принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций; - методы и инструменты количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений; - методологию анализа маркетинговой информации при принятии управленческих решений в процессе управления продуктом, продвижения его на рынок. <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать методы принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций; - использовать методы и инструменты количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений; - применять методологию анализа маркетинговой информации при принятии управленческих решений в процессе управления продуктом, продвижения его на рынок. <p><u>Владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций; - навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений; - навыками применения методов анализа маркетинговой информации при принятии управленческих решений в процессе управ-

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>ПК-5: Способен проводить стратегический анализ, разработку и реализацию стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности.</p>	<p>ПК-5.1: Использует основы отраслевой экономики, необходимые для разработки и реализации стратегии, направленной на обеспечение конкурентоспособности организации.</p>	<p>Экономика отрасли</p>	<p>Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции</p> <p>ления продуктом, продвижения его на рынок.</p> <p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - основные цели, задачи и инструменты реализации экономической политики организации; - отечественный и зарубежный опыт в области рациональной организации и управления экономической деятельностью организации; - механизм и рычаги государственного воздействия на предпринимательскую деятельность; - систему факторов, влияющих на экономику хозяйствующих субъектов, и методы оценки их влияния; - основные этапы развития экономики на микро- и макроуровне; - современные методы планирования и оценки деятельности организации. <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы экономического развития с целью решения поставленных задач; - ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией экономической политики организации; - анализировать экономическую информацию, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей и использовать полученные данные для принятия эффективных управленческих решений; - осуществлять выбор инструментальных средств для оценки эффективности отдельных направлений деятельности организации с учетом их специфики и особенностей; - разрабатывать перспективные, текущие и оперативные планы экономического развития организации; - осуществлять эффективное управление реализацией конкретных инвестиционных проектов. <p><u>Владеть:</u></p>

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			<ul style="list-style-type: none"> - понятийным аппаратом в области экономики организации; - навыками сбора, обработки и анализа данных, необходимых для расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность организации; - методами планирования основных направлений деятельности организации, обоснования управленческих решений и оценки деятельности организации; - навыками выявления резервов повышения эффективности функционирования организации; - навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнения поручений.
<p>ПК-5: Способен проводить стратегический анализ, разработку и реализацию стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности.</p>	<p>ПК-5.4: Анализирует взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений по использованию трудового потенциала.</p>	<p>Организация, нормирование и оплата труда</p>	<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - знать основы генезиса концепции организации и нормирования труда, их роль и место в общеорганизационном управлении, и связь со стратегическими задачами организации; - формы и системы оплаты труда, материального и морального стимулирования, порядок установления доплат, надбавок и коэффициентов к заработной плате, разработки положения о премировании. - законодательные и нормативные правовые акты (основы трудового законодательства) и формы статистической отчетности по труду. <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать и проводить практические исследования в области организации, нормирования и оплаты труда; - оценивать эффективность организации труда персонала организации; проектировать трудовые процессы и рассчитывать нормы труда на предприятии; - разрабатывать прогрессивные плановые технико-экономические нормативы материальных и трудовых затрат; - разрабатывать мероприятия по мотивированию и стимулированию персонала организации.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			<p><u>Владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками профессиональной аргументации при разборе стандартных ситуаций в сфере предстоящей деятельности; - методами исследования затрат рабочего времени и анализа качества норм, методами нормирования труда, разработки нормативов по труду; - методикой разработки эффективной системы оплаты и стимулирования труда на предприятии.
<p>ПК-2: Способен проектировать и внедрять кросс-функциональные процессы организации или административные регламенты организации.</p>	<p>ПК-2.1: Осуществляет анализ кросс-функционального процесса организации или административного регламента организации для целей их проектирования, усовершенствования и внедрения.</p>	<p>Организация производства</p>	<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - основные термины, определения, понятия и категории; - научные основы организации производства; - важнейшие этапы развития теории организации, вклад авторов выдающихся достижений в науке и практике организации производства в России и за рубежом; - основное содержание современных направлений теории организации производства; - сущность основополагающих законов организации производства, особенности их проявления в практической деятельности; <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать и оценивать степень эффективности организации производства на предприятии; - устанавливать состав и характеристики общей и производственной структуры предприятия; - анализировать структуру производственного процесса; - определять и анализировать пропорции производственного потока; - выявлять узкие места в потоке и обосновывать мероприятия по их устранению; - рассчитывать параметры организации и управления производственным потоком, режим работы поточных линий; - определять величину производственной мощности предприятия, уровень её использования и резервы;

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции - устанавливать обеспеченность предприятия складскими емкостями и площадями, определять степень их использования; <u>Владеть:</u> - методами определения экономической целесообразности освоения производства новых видов продукции; - методами расчёта потребности предприятия в ресурсах, обоснования выбора пути рационального потребления; - методами расчёта длительности и структуры производственного цикла, выявления путей его сокращения; - навыками самостоятельного пополнения знаний и их творческого использования в процессе последующего обучения и практической деятельности.
ПК-5: Способен проводить стратегический анализ, разработку и реализацию стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности.	ПК-5.2: Использует методы стратегического анализа при разработке и реализации стратегий организации.	Внешнеэкономическая деятельность предприятия	<u>Знать:</u> - базовые понятия внешнеэкономической деятельности предприятия; - методы государственного регулирования внешнеэкономической деятельности предприятия; - методику разработки внешнеэкономического контракта; - методику разработки коммерческого предложения (оферты); - особенности расчета экспортно-импортных цен; - цели и задачи лицензированной торговли; - особенности и преимущества лизинговых схем; - методику разработки стратегии внешнеэкономической деятельности предприятия; - цели создания и функционирования свободных (особых) экономических зон; - возможности предприятия на рынке ценных бумаг; - методику международных систем кодирования информации о товарах. <u>Уметь:</u> - разрабатывать внешнеэкономический контракт; - анализировать эффективность экспортно-импортных операций;

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			<ul style="list-style-type: none"> - разрабатывать коммерческое предложение (оферту); - рассчитывать экспортные и импортные цены; - использовать различные методики расчета лизинговых вознаграждений по лицензированным договорам; - разрабатывать бизнес-план для рыбопромыслового предприятия; - рассчитывать лизинговые платежи по договору лизинга; - разрабатывать и реализовывать стратегию внешнеэкономической деятельности предприятия - вести расчеты по операциям с ценными бумагами предприятия. <p><u>Владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками постановки и решения различных вопросов внешнеэкономической деятельности предприятия; - навыками решения прикладных задач внешнеэкономической деятельности предприятия.
<p>ПК-1: Способен регламентировать процессы подразделений организации и (или) разрабатывать административные регламенты подразделений организации.</p>	<p>ПК-1.1: Осуществляет сбор и анализ информации, разрабатывает административные регламенты с целью использования в профессиональной деятельности.</p>	<p>Планирование производства</p>	<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - место и роль планирования на предприятиях и в организациях; - специфику, функции и виды планирования и прогнозирования; - основные принципы и методы планирования; - основные этапы планирования на предприятиях и в организациях; - основы организации и планирования деятельности подразделений предприятий и организаций; <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - разрабатывать перспективные и текущие планы предприятия (организации) и их подразделений; - составлять калькуляцию себестоимости продукции, работ, услуг; - определять доходы и расходы предприятия (организации); - разрабатывать оптовые (розничные) цены на продукцию, работы, услуги предприятия (организации); - рассчитывать сметы комплексных расходов;

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			<p>- разрабатывать систему планов для достижения поставленных целей;</p> <p><i><u>Владеть:</u></i></p> <p>- инструментами анализа, прогнозирования и планирования на предприятии (в организации).</p>

2 ТРУДОЁМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ, СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЯ, ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО НЕМУ

Элективный модуль 1. «Производственный менеджмент» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, и включает в себя восемь основных дисциплин и два модуля по выбору (представленных в отдельных рабочих программах).

Общая трудоемкость модуля составляет 35 зачетных единиц (з.е.), т.е. 1260 академических часов (945 астр. часов) контактной и самостоятельной учебной работы студента; работой, связанной с текущей и промежуточной (заключительной) аттестацией по дисциплинам модуля.

Распределение трудоемкости освоения дисциплин по семестрам, видам учебной работы студента, а также формы контроля приведены ниже.

Таблица 2 - Объем (трудоёмкость освоения) в очной форме обучения и структура модуля

Наименование	Семестр	Форма контроля	з.е.	Акад. часов	Контактная работа					СРС	Подготовка и аттестация в период сессии
					Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА		
Введение в профессию	1	3	3	108	14	-	16	14	0,15	63,85	-
Технико-технологическое обеспечение производства	5	3	2	72	14	-	16	2	0,15	39,85	-
Управление продуктом	5	3	2	72	14	-	16	14	0,15	27,85	-
Экономика отрасли	5	Э	4	144	30	-	30	2	2,25	46	33,75
Организация, нормирование и оплата труда	5	Э	4	144	30	-	30	2	2,25	46	33,75
Организация производства	5,6	КР, 3, Э	7	252	30	-	30	30	5,4	122,85	33,75
Внешнеэкономическая деятельность предприятия	7	КР, Э	6	216	30	-	30	16	5,25	92	42,75
Планирование производства	7,8	КР, 3, Э	7	252	52	-	52	4	5,4	104,85	33,75
Итого:			35	1260	214	-	220	84	21	543,25	177,75

Таблица 3 - Объем (трудоемкость освоения) в очно-заочной форме обучения и структура модуля

Наименование	Семестр	Форма контроля	з.е.	Акад. часов	Контактная работа					СРС	Подготовка и аттестация в период сессии
					Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА		
Введение в профессию	1	З	3	108	4	-	6	24	0,15	73,85	-
Технико-технологическое обеспечение производства	5	З	2	72	4	-	8	14	0,15	45,85	-
Управление продуктом	5	З	2	72	2	-	8	16	0,15	45,85	-
Экономика отрасли	5	Э	4	144	8	-	12	26	2,25	62	33,75
Организация, нормирование и оплата труда	5	Э	4	144	4	-	10	26	2,25	68	33,75
Организация производства	5,6	КР, З, Э	7	252	12	-	16	44	5,4	140,85	33,75
Внешекономическая деятельность предприятия	7	КР, Э	6	216	8	-	10	36	5,25	114	42,75
Планирование производства	7,8	КР, З, Э	7	252	12	-	12	42	5,4	146,85	33,75
Итого:			35	1260	54	-	82	228	21	697,25	177,75

Обозначения: Э – экзамен; З – зачет; ДЗ – дифференцированный зачет (зачет с оценкой); КР (КП) – курсовая работа (курсовой проект); контр. – контрольная работа, РГР – расчетно-графическая работа; Лек – лекционные занятия; Лаб - лабораторные занятия; Пр – практические занятия; РЭ – контактная работа с преподавателем в ЭИОС; КА – контактная работа, консультации, инд.занятия, практики и аттестации; СРС – самостоятельная работа студентов

Таблица 4 – Курсовые работы (проекты)

Вид	Курс	Семестр	Трудоемкость
<i>Наименование дисциплины:</i>			
Организация производства			
КР	3	6	36
Внешекономическая деятельность предприятия			
КР	4	7	36
Планирование производства			
КР	4	8	36

При разработке образовательной технологии организации учебного процесса основной упор сделан на соединение активной и интерактивной форм обучения. Интерактивная форма позволяет студентам проявить самостоятельность в освоении теоретического материала и овладении практическими навыками, формирует интерес и позитивную мотивацию к учебе.

3 УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТА

Учебно-методическое обеспечение модуля приведено в таблицах 5 и 6.

Таблица 5 – Перечень основной и дополнительной литературы

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
Введение в профессию	<p>1. Пудич, В.С. Введение в специальность менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.С. Пудич. - Москва: Юнити-Дана, 2015. - 319 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p>	<p>1. Шаймиева, Э.Ш. Введение в специальность [Электронный ресурс]: учебное пособие / Э.Ш. Шаймиева; Институт экономики, управления и права (г. Казань). - Казань: Познание, 2014. - 48 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>2. Современный менеджер [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Т. Стадник, Т.М. Рябухина, Т.А. Стадник и др.; Новосибирский государственный аграрный университет, Экономический факультет. - 2-е изд., доп. - Новосибирск: НГАУ, 2015. - 171 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>3. Горелик, О.М. Производственный менеджмент: принятие и реализация управленческих решений [Электронный ресурс]: учебное пособие / О.М. Горелик. - Москва: КноРус, 2015. - 269 с. (ЭБС Издательство «Book.ru»).</p>
Технико-технологическое обеспечение производства	<p>1. Управление качеством на предприятиях пищевой, перерабатывающей промышленности, торговли и общественного питания : учеб. / И. В. Сурков [и др.] ; под общ. ред. В. М. Позняковского. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2016. - 336 с.</p> <p>2. Шендерюк, В.И. Технологии пищевых продуктов : учеб. пособие для студ. вузов по напр. 260200 - Продукты питания живот. происхождения и 260800 - Технология продукции и орг. обществ. питания / В. И. Шендерюк, Л. Т. Серпунина, М. Н. Альшевская ; ФГОУ ВПО "КГТУ". - Калининград : КГТУ, 2011. - 111 с.</p> <p>3. Серпунина, Л.Т. Современные проблемы переработки мясных и молочных продуктов : учеб. пособие / Л. Т. Серпунина, О. П. Чернега ; ФГБОУ ВПО "КГТУ". -</p>	<p>1. Альшевская, М.Н. Техника и технология пищевых производств : учеб. пособие к лаб. раб. для студ. вузов по спец. 080502.65 - Экономика и упр. на предприятии пищ. пром-сти / М. Н. Альшевская, Д. Л. Альшевский ; ФГОУ ВПО "КГТУ". - Калининград : КГТУ, 2011. - 162 с.</p> <p>2. Технология рыбы и рыбных продуктов : учеб. / А. М. Ершов [и др.]. - Москва : КОЛОС, 2010. - 1063 с.</p> <p>3. Шалыгина, А. М. Общая технология молока и молочных продуктов : учеб. / А. М. Шалыгина, Л. В. Калинина. - Москва : КолосС, 2004. - 199 с.</p> <p>4. Рогов, И.А. Технология мяса и мясных продуктов : учеб. / И. А. Рогов, А. Г. Забашта, Г. П. Казюлин. - Москва : КолосС, 2009 - . Кн. 1 : Общая технология мяса. - 565 с.</p> <p>5. Технологии пищевых производств : учеб. / А. П. Нечаев, И. С. Шуб, О. М. Аношина. - Москва : КолосС, 2007. - 767 с.</p>

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
Управление продуктом	<p>Калининград : КГТУ, 2012. - 136 с.</p> <p>1. Леманн, Д.Р. Управление продуктом [Электронный ресурс] : учебник / Д.Р. Леманн, Р.С. Винер ; ред. Л.Е. Миронова. - 4-е изд. - Москва : Юнити-Дана, 2012. - 742 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>2. Парамонова, Т.Н. Маркетинг торгового предприятия : учеб. / Т. Н. Парамонова, И. Н. Красюк, В. В. Лукашевич ; под ред. Т. Н. Парамоновой ; рец. : А. А. Литвинюк, Л. А. Данченко. - Москва : Дашков и К°, 2014. - 284 с.</p> <p>3. Моисеева, В.Г. Маркетинговые коммуникации : учеб. пособие для студентов специальностей 080111 "Маркетинг" и 080507 "Менеджмент" всех форм обучения / В. Г. Моисеева ; Федер. агентство по рыболовству, Балт. гос. акад. рыбопромышленного флота, Ин-т прикладной экономики и менеджмента. - Калининград : БГАРФ, 2012. - 117 с.</p>	<p>1. Маркетинг [Электронный ресурс] : учебное пособие / О.А. Лебедева, Т.Н. Макарова, Н.А. Скворцова и др. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 125 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>2. Романов, А.А. Маркетинговые коммуникации : учебник / А. А. Романов, И. М. Синяева, В. А. Поляков. - Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2012. - 383 с.</p> <p>3. Беклемешева, Е.В. Разработка стратегии сегментирования и позиционирования предприятия на рынке товаров производственно-технического назначения : учеб. пособие по дисциплинам "Основы маркетинга", "Маркетинг в отраслях и сферах деятельности", "Стратег. маркетинг торговых предприятий", "Поведение потребителей" для студентов всех форм обучения специальности 080111 "Маркетинг" / Е. В. Беклемешева ; Федер. агентство по рыболовству, Балт. гос. акад. рыбопромышленного флота. - Калининград : БГАРФ, 2011. - 89 с.</p>
Экономика отрасли	<p>1. Коршунов, В.В. Экономика организации (предприятия). Теория и практика : учеб. / В. В. Коршунов ; Нац. исслед. технол. ун-т "МИСиС". - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2014. - 433 с.</p> <p>2. Ким, Т.В. Экономика предприятий рыбохозяйственной отрасли : учеб. пособие / Т. В. Ким, Т. В. Бубновская, Н. А. Коровина. - Москва : МОРКНИГА, 2015. - 391 с.</p> <p>2. Костыгина, Л.В. Экономика отрасли</p>	<p>1. Аньшин, В.М. Управление проектами: фундаментальный курс [Электронный ресурс] : учебник / В.М. Аньшин, А.В. Алешин, К.А. Багратиони ; ред. В.М. Аньшина, О.М. Ильиной. - Москва : Издательский дом Высшей школы экономики, 2013. - 624 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>2. Управление проектами : учеб. / А. И. Балашов [и др.] ; под ред. Е. М. Роговой ; рец. : Д. Г. Родионов, Э. А. Фияксель ; Высш. шк. экономики – Нац. исслед. ун-т, СПбГЭУ. - Москва : Юрайт, 2014. - 383 с.</p> <p>3. Стратегическое управление в рыбной отрасли : учебник / Я. В. Ганич [и др.]. - Москва : МОРКНИГА, 2014. - 309 с.</p>

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
	<p>[Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.В. Костыгина ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - Москва : Альтаир : МГАВТ, 2014. - 194 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p>	
<p>Организация, нормирование и оплата труда</p>	<p>1. Курочкин, В.Н. Организация, нормирование и оплата труда [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Курочкин. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 234 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>2. Стрелкова, Л.В. Труд и заработная плата на промышленном предприятии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.В. Стрелкова, Ю.А. Макушева. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 351 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p>	<p>1. Бухалков, М.И. Организация и нормирование труда : учеб. / М. И. Бухалков. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2009. - 423 с.</p> <p>2. Заглада, Т. П. Мотивация, стимулирование и оплата труда : учеб. пособие для студентов очной и заоч. форм обучения эконом. специальностей / Т. П. Заглада ; Калинингр. гос. техн. ун-т. - Калининград : КГТУ, 2010. - 147 с.</p> <p>3. Коршунов, В. В. Экономика организации (предприятия). Теория и практика : учеб. / В. В. Коршунов ; Нац. исслед. технол. ун-т "МИСиС". - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2014. - 433 с.</p> <p>4. Некрасова, О.О. Организация, нормирование и оплата труда : практикум : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по общобразоват. прогр. в обл. производств. менеджмента / О. О. Некрасова, Т. П. Заглада ; Калинингр. гос. техн. ун-т. - Калининград : КГТУ, 2017. – 162 с.</p> <p>5. Потапов, П.Р. Нормирование труда на предприятии в рыночных условиях [Электронный ресурс] / П.Р. Потапов. - Москва : Лаборатория книги, 2010. - 60 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>6. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 11.10.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>7. Справочная информация: "Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих" (Материал подготовлен специалистами КонсультантПлюс) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p>
<p>Организация производства</p>	<p>1. Производственный менеджмент: учебник / А.О. Блинов и др.; под ред. А.Н. Романова, В.Я. Горфинкеля, М.М. Максим-</p>	<p>1. Алтунина, В.В. Организация производства на предприятиях : учеб. пособие для самостоят. и индивид. раб. студ. эконом. напр. и спец. / В. В. Алтунина ; ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: ФГБОУ ВПО "КГТУ",</p>

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
	цова.- Москва: Проспект, 2015.-396 с.	2011. - 167 с. 2. Грошев, А.С. Управление планированием и производством изделий в ERP-системе [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.С. Грошев. - 2-е изд. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 162 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн») 3. Канбан и «точно вовремя» на Toyota: менеджмент начинается на рабочем месте [Электронный ресурс]/науч. ред. Ю. Адлер; под ред. Н. Величенко; пер.Е. Пестерева - 3-е изд - Москва: Альпина Паблишер, 2016. - 214 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн») 4. Сберегаев, Н.А. Основные понятия производственного менеджмента в таблицах и схемах: учеб. нагляд. пособие по дисциплине "Произв. менеджмент" для студентов бакалавриата / Н. А. Сберегаев; ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: ФГБОУ ВПО "КГТУ", 2015. - 52 с.
Внешнеэкономическая деятельность предприятия	1. Внешнеэкономическая деятельность предприятия [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Л.Е. Стровского. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юнити-Дана, 2015. - 504 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн») 2. Сберегаев, Н.А. Практикум по внешнеэкономической деятельности предприятия: учеб. пособие / Н. А. Сберегаев. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2015. - 314 с.	1. Сберегаев, Н.А. Основы внешнеэкономической деятельности предприятий: [учеб. пособие] / Н. А. Сберегаев. - Ростов на Дону: Феникс, 2007. - 350 с. 2. Сберегаев, Н.А. Основные понятия производственного менеджмента в таблицах и схемах: учеб. нагляд. пособие по дисциплине "Произв. менеджмент" для студентов бакалавриата / Н. А. Сберегаев; ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: ФГБОУ ВПО "КГТУ", 2015. - 52 с. 3. Международные экономические отношения=International Economic Relations [Электронный ресурс]: учебник / под ред. В.Е. Рыбалкина, В.Б. Мантусова. – 10-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юнити-Дана, 2015. – 703 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
Планирование производства	1. Савкина, Р.В. Планирование на предприятии [Электронный ресурс]: учебник / Р.В. Савкина. – Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2015. – 320 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»)	1. Гусарова, Т.А. Практикум по планированию производства: учеб. пособие для студ. вузов напр. 080200.62 - Менеджмент (профиль "Производственный менеджмент") и экон. спец. / Т.А. Гусарова.; ФГБОУ ВПО "КГТУ". – Калининград: ФГБОУ ВПО "КГТУ", 2012. - 136 с. 2. Прогнозирование и планирование в условиях рынка: учеб. пособие / Т.Н. Бабич и др. – Москва: ИНФРА-М, 2013. - 336 с. 3. Стрелкова, Л.В. Внутрифирменное планирование [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.В. Стрелкова, Ю.А. Макушева. - Москва: Юни-

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
		ти-Дана, 2015. - 367 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).

Таблица 6 – Перечень периодических изданий, учебно-методических пособий и нормативной литературы

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
Введение в профессию	«Проблемы теории и практики управления»; «Менеджмент в России и за рубежом»; «Strategy&Business»; «Управление компанией»; «Рыбное хозяйство»	1. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефератов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т финансов, экономики и менеджмента; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я. Настин, Э. С. Круглова. - 2-е изд., [испр.], доп. - Калининград: КГТУ, 2017. - 22 с.
Технико-технологическое обеспечение производства	«Проблемы теории и практики управления»; «Менеджмент в России и за рубежом»	1. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефератов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т финансов, экономики и менеджмента ; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я. Настин, Э. С. Круглова. - 2-е изд., [испр.], доп. - Калининград : КГТУ, 2017. - 22 с.
Управление продуктом	«Маркетинг в России и за рубежом», «Вопросы экономики», «Маркетинг и маркетинговые исследования».	1. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефератов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т финансов, экономики и менеджмента ; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я. Настин, Э. С. Круглова. - 2-е изд., [испр.], доп. - Калининград : КГТУ, 2017. - 22 с. 2. Фирсова, О.А. Конкурентный анализ в бизнесе [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / О.А. Фирсова ; Межрегиональная Академия безопасности и выживания. - Орел : МАБИВ, 2014. - 125 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
Экономика отрасли	«Вопросы экономики», «Менеджмент в России и за рубежом», «Финансы и кредит», «Экономический анализ», «Рыбное хозяйство», «Вопросы рыболовства»,	1. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефератов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т финансов, экономики и менеджмента ; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я.

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
	«Известия ТИНРО», «Вести АГТУ», Труды Мосрыбвтуза, Труды КТИРПиХ, Труды КГТУ.	Настин, Э. С. Круглова. - 2-е изд., [испр.], доп. - Калининград : КГТУ, 2017. - 22 с.
Организация, нормирование и оплата труда	«Менеджмент в России и за рубежом», «Управление персоналом», «Экономическая среда».	1. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефератов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т финансов, экономики и менеджмента ; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я. Настин, Э. С. Круглова. - 2-е изд., [испр.], доп. - Калининград : КГТУ, 2017. - 22 с. 2. Некрасова, О.О. Организация, нормирование и оплата труда : учеб.-метод. пособие по освоению дисциплины с заданиями по выполнению контрол. работы для студентов заоч. формы обучения в бакалавриате по направлению подгот. "Менеджмент" (профиль - Произв. менеджмент) / О. О. Некрасова ; Калинингр. гос. техн. ун-т. - Калининград : КГТУ, 2017. – 60 с.
Организация производства	«Проблемы теории и практики управления»; «Менеджмент в России и за рубежом»	1. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефератов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т финансов, экономики и менеджмента; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я. Настин, Э. С. Круглова. - 2-е изд., [испр.], доп. - Калининград: КГТУ, 2017. - 22 с.
Внешнеэкономическая деятельность предприятия	«Проблемы теории и практики управления»; «Менеджмент в России и за рубежом»	1. Внешнеэкономическая деятельность предприятия: метод. указ. по изучению дисц. для студ., обуч. в бакалавриате по напр. - Менеджмент (профиль "Произв. менеджмент") / Калинингр. гос. техн. ун-т ; Н. А. Сберегаев ; рец. : В. В. Алтунина. - Калининград: ФГБОУ ВПО "КГТУ", 2014. - 26 с. 2. Внешнеэкономическая деятельность предприятия: метод. указ. по вып. курс. раб. для студ., обуч. в бакалавриате по напр. - Менеджмент (профиль "Произв. менеджмент") / Калинингр. гос. техн. ун-т ; Н. А. Сберегаев ; рец. : В. В. Алтунина. - Калининград: ФГБОУ ВПО "КГТУ", 2014. - 12 3. Внешнеэкономическая деятельность предприятия: метод. указ. с контр. задан. для студ. заоч. формы обуч. в бакалавриате по напр. подгот. - Менеджмент (профиль "Произв. менеджмент") / Калинингр. гос. техн. ун-т ; Н.

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		А. Сберегаев. - Калининград: ФГБОУ ВПО "КГТУ", 2014. - 39 с. 4. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефератов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т финансов, экономики и менеджмента; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я. Настин, Э. С. Круглова. - 2-е изд., [испр.], доп. - Калининград: КГТУ, 2017. - 22 с.
Планирование производства	«Проблемы теории и практики управления»; «Менеджмент в России и за рубежом»	1. Методические указания по оформлению учебных текстовых работ (рефератов, контрольных, курсовых, выпускных квалификационных работ) для всех специальностей и направлений ИФЭМ / Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т финансов, экономики и менеджмента; сост.: А. Г. Мнацаканян, Ю. Я. Настин, Э. С. Круглова. - 2-е изд., [испр.], доп. - Калининград: КГТУ, 2017. - 22 с.

4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ МОДУЛЯ

Информационные технологии

В ходе освоения модуля, обучающиеся используют возможности интерактивной коммуникации со всеми участниками и заинтересованными сторонами образовательного процесса, ресурсы и информационные технологии посредством электронной информационной образовательной среды университета.

Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, к которым обучающимся по образовательной программе обеспечивается доступ (удаленный доступ), а также перечень лицензионного программного обеспечения определяется в рабочей программе и подлежит обновлению при необходимости.

Электронные образовательные ресурсы:

Российская образовательная платформа и конструктор бесплатных открытых онлайн-курсов и уроков - <https://stepik.org>

Образовательная платформа - <https://openedu.ru/>

Состав современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС).

1. Введение в профессию:

Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»
<http://ecsocman.hse.ru>

База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU
<https://elibrary.ru/defaultx.asp>

2. Техничко-технологическое обеспечение производства:

Базы данных ООН по промышленному развитию (ЮНИДО)
<http://www.unido.ru/resources/>

3. Управление продуктом:

База данных «Экономика отрасли – Статистика и аналитика» Росрыболовства
www.fish.gov.ru/otraslevayadeyatelnost/ekonomika-otrasli/statistika-i-analitika

База данных Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН – Рыболовство и аквакультура www.fao.org/fishery/statistics/collections/ru

4. Экономика отрасли:

База данных официальной статистики Федеральной службы государственной статистики www.gks.ru

Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»

<http://ecsocman.hse.ru>

5. Организация, нормирование и оплата труда:

База открытых данных Минтруда России <https://rosmintrud.ru/opendata>

HR-Life.ru - специализированный ресурс для менеджеров по персоналу и руководителей www.hr-life.ru

6. Организация производства:

Science Direct содержит более 1500 журналов издательства Elsevier, среди них издания по экономике и эконометрике, бизнесу и финансам, социальным наукам и психологии, математике и информатике. Коллекция журналов Economics, Econometrics and Finance. www.sciencedirect.com/#open-access

Федеральный образовательный портал Менеджмент» <http://ecsocman.hse.ru>

7. Внешнеэкономическая деятельность предприятия:

База данных «Экономические исследования» ЦБ России www.cbr.ru/ec_research/

База данных Всемирного банка - Открытые данные <https://data.worldbank.org/>

База данных Research Papers in Economics (самая большая в мире коллекция электронных научных публикаций по экономике включает библиографические описания публикаций, статей, книг и других информационных ресурсов) <https://edirc.repec.org/data/derasru.html>

8. Планирование производства:

Science Direct содержит более 1500 журналов издательства Elsevier, среди них издания по экономике и эконометрике, бизнесу и финансам, социальным наукам и психологии, математике и информатике. Коллекция журналов Economics, Econometrics and Finance. www.sciencedirect.com/#open-access

Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент» <http://ecsocman.hse.ru>.

5 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МОДУЛЯ

Аудиторные занятия проводятся в специализированных аудиториях с мультимедийным оборудованием, в компьютерных классах, а также в других аудиториях университета согласно расписанию занятий.

Консультации проводятся в соответствии с расписанием консультаций.

Предэкзаменационные консультации проводятся в аудиториях в соответствии с графиком консультаций.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной тех-

ной с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

При освоении модуля используется программное обеспечение общего назначения и специализированное программное обеспечение.

Перечень соответствующих помещений и их оснащения приведен в таблице 7.

Таблица 7 – Материально-техническое обеспечение модуля

Наименование дисциплин	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения.
Введение в профессию	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 302М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья.	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106М - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 5 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения	Типовое ПО на всех ПК. 1. Операционная система Windows 10 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office Standard 2013 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Google Chrome (GNU) 5. САБ Ирбис 64 6. КонсультантПлюс»
Технико-технологическое обеспечение производства	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 381 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья	
	г. Калининград, Советский пр. 1 ГУК, ауд. 342 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Переносное мультимедийное оборудование: экран проекционный 153x153 настенный Lumien Master, ноутбук Esprimo Mobile V5535.	
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 153 - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 16 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows 10 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office 2013 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Google Chrome (GNU) 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21

Наименование дисциплин	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения.
			6. САБ Ирбис 64 7. MathCAD 2015 8. Интернет- версия «Гарант» 9. «КонсультантПлюс» 10. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ
Управление продуктом	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 312М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 313М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Проектор Epson EB S82, проекционный экран	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106М - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 5 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения	Типовое ПО на всех ПК. 1. Операционная система Windows 10 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office Standard 2013 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Google Chrome (GNU) 5. САБ Ирбис 64 6. КонсультантПлюс»
Экономика отрасли	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 415М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106М - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 5 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения	Типовое ПО на всех ПК. 1. Операционная система Windows 10 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office Standard 2013 (получаемое по программе Microsoft

Наименование дисциплин	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения.
			"Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Google Chrome (GNU) 5. САБ Ирбис 64 6. КонсультантПлюс»
Организация, нормирование и оплата труда	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 306М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель - стол преподавателя, стулья, чертёжные столы, широкоформатные доски.	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 109М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья.	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106М - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 5 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения	Типовое ПО на всех ПК. 1. Операционная система Windows 10 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office Standard 2013 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Google Chrome (GNU) 5. САБ Ирбис 64 6. КонсультантПлюс»
Организация производства	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 109М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья.	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 210М – компьютерный класс – аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. 16 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	Типовое ПО на всех ПК. 1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"). 2. Офисное приложение MS Office XP Professional (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription").

Наименование дисциплин	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения.
			3. Kaspersky Endpoint Security. 4. Google Chrome (GNU). 5. Программное обеспечение бухгалтерского и кадрового учета: 1С Предприятие 8:3. 6. «Альт-Инвест Прим» компьютерная модель, предназначенная для проведения экспресс-оценки инвестиционных проектов, «Альт-Финансы» анализ финансового состояния предприятия
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106М - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 5 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения	Типовое ПО на всех ПК. 1. Операционная система Windows 10 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office Standard 2013 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Google Chrome (GNU) 5. САБ Ирбис 64 6. КонсультантПлюс»
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 325М - помещение для хранения и обслуживания учебного оборудования	Шкафы, стеллажи, оборудование и аппаратура для ремонта и профилактики	
Внешнеэкономическая деятельность предприятия	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 304М – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Демонстрационное мультимедийное оборудование: мультимедиа-проектор, экран	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 210М – компьютерный класс – аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. 16 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	Типовое ПО на всех ПК. 1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"). 2. Офисное приложение MS Office XP Professional (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"). 3. Kaspersky Endpoint Security. 4. Google Chrome (GNU).

Наименование дисциплин	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения.
			5. Программное обеспечение бухгалтерского и кадрового учета: 1С Предприятие 8:3. 6. «Альт-Инвест Прим» компьютерная модель, предназначенная для проведения экспресс-оценки инвестиционных проектов, «Альт-Финансы» анализ финансового состояния предприятия
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106М - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 5 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения	Типовое ПО на всех ПК. 1. Операционная система Windows 10 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office Standard 2013 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Google Chrome (GNU) 5. САБ Ирбис 64 6. КонсультантПлюс»
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 325М - помещение для хранения и обслуживания учебного оборудования	Шкафы, стеллажи, оборудование и аппаратура для ремонта и профилактики	
Планирование производства	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 308М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель - стол преподавателя, стулья, чертёжные столы, широкоформатные доски. Комплекты деталей и сборочных единиц; комплекты демонстрационных плакатов и моделей	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 302М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья.	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 210М – компьютерный класс – аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. 16 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организа-	Типовое ПО на всех ПК. 1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"). 2. Офисное приложение MS Office XP

Наименование дисциплин	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения.
		ции, комплект лицензионного программного обеспечения.	Professional (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"). 3. Kaspersky Endpoint Security. 4. Google Chrome (GNU). 5. Программное обеспечение бухгалтерского и кадрового учета: 1С Предприятие 8:3. 6. «Альт-Инвест Прим» компьютерная модель, предназначенная для проведения экспресс-оценки инвестиционных проектов, «Альт-Финансы» анализ финансового состояния предприятия
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106М - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 5 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения	Типовое ПО на всех ПК. 1. Операционная система Windows 10 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription") 2. Офисное приложение MS Office Standard 2013 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription") 3. Kaspersky Endpoint Security 4. Google Chrome (GNU) 5. САБ Ирбис 64 6. КонсультантПлюс»
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 325М - помещение для хранения и обслуживания учебного оборудования	Шкафы, стеллажи, оборудование и аппаратура для ремонта и профилактики	

6 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ, СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

6.1 Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения модуля (в т.ч. в процессе освоения), а также методические материалы, определяющие процедуры этой оценки приводятся в приложении к рабочей программе дисциплин модуля (утверждается отдельно).

6.2 Универсальная система оценивания результатов обучения включает в себя системы оценок: 1) «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»; 2) «зачтено», «не зачтено»; 3) 100 – балльную/процентную систему и правило перевода оценок в пятибалльную систему (табл. 8).

Таблица 8 – Система оценок и критерии выставления оценки

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
1 Системность и полнота знаний в отношении изучаемых объектов	Обладает частичными и разрозненными знаниями, которые не может научно-корректно связывать между собой (только некоторые из которых может связывать между собой)	Обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает полной знаний и системным взглядом на изучаемый объект
2 Работа с информацией	Не в состоянии находить необходимую информацию, либо в состоянии находить отдельные фрагменты информации в рамках поставленной задачи	Может найти необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, интерпретировать и систематизировать необходимую информацию в рамках поставленной задачи	Может найти, систематизировать необходимую информацию, а также выявить новые, дополнительные источники информации в рамках поставленной задачи
3. Научное осмысление изучаемого явления, процесса, объекта	Не может делать научно корректных выводов из имеющихся у него сведений, в состоянии проанализировать только некоторые	В состоянии осуществлять научно корректный анализ предоставленной информации	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации,	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации,

Система оценок	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
Критерий	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
	из имеющихся у него сведений		вовлекает в исследование новые релевантные задачи данные	вовлекает в исследование новые релевантные поставленной задаче данные, предлагает новые ракурсы поставленной задачи
4. Освоение стандартных алгоритмов решения профессиональных задач	В состоянии решать только фрагменты поставленной задачи в соответствии с заданным алгоритмом, не освоил предложенный алгоритм, допускает ошибки	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом, понимает основы предложенного алгоритма	Не только владеет алгоритмом и понимает его основы, но и предлагает новые решения в рамках поставленной задачи

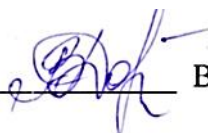
6.3 Оценивание результатов обучения может проводиться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

7 СВЕДЕНИЯ О РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа элективного модуля 1. «Производственный менеджмент» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры менеджмента (протокол № 7 от 05.04.2022 г.)

Заведующая кафедрой


В. В. Дорофеева

Директор института


А.Г. Мнаçаканян