




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

Рабочая программа модуля
ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ
QD-8.1/РПМ-309.(04.12)

основной профессиональной образовательной программы бакалавриата
по направлению подготовки
09.03.03 ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА

Профиль программы
«ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА В ЭКОНОМИКЕ»

ФАКУЛЬТЕТ	автоматизации производства и управления
ВЫПУСКАЮЩАЯ КАФЕДРА	кафедра систем управления и вычислительной техники
РАЗРАБОТЧИК	УРОПСИ
ВЕРСИЯ	V.1
ДАТА ВЫПУСКА	18.06.2019

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1

1 ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ МОДУЛЯ

1.1 Целью освоения модуля «Экономика и финансы» формирование знаний важнейших приемов и методов статистического анализа и навыков применения их в процессе разработки информационных систем, формирование знаний, умений и навыков их использования в области теоретических основ и механизма налогообложения физических и юридических лиц, формирование знаний в вопросах эконометрики и выработка навыков применения эконометрических методов в анализе социально-экономических явлений и процессов; формирование начальных знаний и навыков по ведению бухгалтерского учета в организациях; формирование целостного представления об анализе хозяйственной деятельности организаций как важнейшей функции управления, осмысление и понимание основных методов экономического анализа и их применение на разных стадиях процесса разработки и принятия управленческих решений, получение практических навыков по анализу и оценке различных направлений производственно-хозяйственной, финансовой и инвестиционной деятельности; формирование знаний о способах, подходах, рисках и оценке экономического эффекта от внедрения информационных систем (ИС) на предприятиях.

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




	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ "ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ" ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1	Стр. 3/38

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>ПКС-2: Выполнение работ и управление работами по созданию (модификации) и сопровождению ИС, автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процессы;</p> <p>ПКС-6: Способен проводить оценку экономических затрат и рисков при создании информационных систем.</p>	<p>ПКС-2.1: Разработка модели бизнес-процессов заказчика;</p> <p>ПКС-6.1: Способен использовать статистические знания процессов при оценивании экономических затрат и рисков создания информационных систем.</p>	<p>Экономическая статистика</p>	<p><u>Знать</u>: основные понятия и инструменты экономической статистики, основные понятия и современные принципы работы с деловой информацией; методы сбора и обработки статистических данных (метод статистического наблюдения, метод сводки и группировки); методы расчета и анализа относительных показателей; методы расчета и анализа средних величин и показателей вариации; методы расчета и анализа показателей динамики социально-экономических явлений; методы расчета ошибки репрезентативности и определение доверительных интервалов при использовании выборочного наблюдения; методы проведения индексного анализа.</p> <p><u>Уметь</u>: использовать математический язык и математическую символику при построении организационно-управленческих моделей; собирать и анализировать информацию о различных социально-экономических явлениях и процессах; обрабатывать эмпирические и экспериментальные данные.</p> <p><u>Владеть</u>: математическими, статистическими и количественными методами решения типовых организационно-управленческих задач.</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
Стр. 4/38			


Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
ПКС-6: Способен проводить оценку экономических затрат и рисков при создании информационных систем.	ПКС-6.2: Способен использовать знания в области налогообложения физических и юридических лиц при оценивании экономических затрат и рисков создания.	Налоги и налогообложение	<p><u>Знать</u>: понятие налога, сбора и налоговой системы; сущность и функции налогов; роль налогов в формировании финансов государства; нормативные правовые акты о налогах и сборах.</p> <p><u>Уметь</u>: формулировать основные принципы налогообложения; выделять критерии, используемые для классификации налогов; производить расчеты сумм налоговых платежей, подлежащих внесению в бюджет.</p> <p><u>Владеть</u>: навыками системного анализа и логического мышления; современными методами сбора, обработки и анализа данных для расчета налогов и сборов; современной методикой исчисления, взимания и уплаты действующих в настоящее время налогов и сборов в Российской Федерации; навыками поиска необходимой информации в нормативных и правовых актах о налогообложении; навыками формирования налоговой отчетности с использованием ИС; навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнения обоснования решений.</p>
ПКС-6: Способен проводить оценку экономических затрат и рисков при создании информационных систем.	ПКС-6.3: Способен использовать эконометрические модели при оценивании экономических затрат и рисков создания информационных систем.	Основы эконометрики	<p><u>Знать</u>: классификацию типичных ситуаций в терминах экономических моделей; основные критерии применимости типичных моделей к реальным экономическим ситуациям; основные методы анализа экономических процессов, представляемых как формальные математические модели, инструменты решения возникающих при этом проблем.</p> <p><u>Уметь</u>: находить информацию по полученным заданиям, со-</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1


Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			<p>бирать и анализировать данные для проведения конкретных экономических расчетов; применять методы теории игр и исследования операций для решения конкретных экономических задач.</p> <p><u>Владеть:</u> навыками применения теоретического аппарата и доступных инструментов дисциплины для моделирования, анализа и решения экономических задач; методами построения, анализа и применения моделей теории игр для оценки состояния и прогноза экономических явлений и процессов.</p>
<p>ПКС-6: Способен проводить оценку экономических затрат и рисков при создании информационных систем.</p>	<p>ПКС-6.4: Способен использовать основы бухгалтерского учета при оценивании экономических затрат и рисков создания информационных систем.</p>	<p>Бухгалтерский учёт</p>	<p><u>Знать:</u> цели, задачи и основные принципы бухгалтерского учета; правила нормативного регулирования бухгалтерского учета; положения по организации и ведению учета на различных участках деятельности хозяйствующих субъектов; состав финансовой отчетности и порядок формирования ее показателей.</p> <p><u>Уметь:</u> продемонстрировать способность в профессиональных и этических рамках бухгалтерской профессии; использовать систему знаний о принципах бухгалтерского учета для разработки и обоснования учетной политики организации; организовать бухгалтерский учет в организациях всех форм собственности; использовать прогрессивные формы и методы учетно-экономической работы, обеспечивая реализацию учетного процесса; контролировать соблюдение законности при использовании денежных, материальных и финансовых ресур-</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
		Стр. 6/38	


Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			<p>сов; составить бухгалтерскую отчетность, обеспечивая ее соответствие установленной форме и достоверность информации; самостоятельно принимать решения по вопросам, связанным с учетно-экономической деятельностью, излагать свое мнение письменно, устно, выступать с отчетами и докладами.</p> <p><u>Владеть:</u> практическими навыками бухгалтерского учета; способностью подготавливать финансовую и другую отчетность, необходимую для удовлетворения внутренних и внешних ее пользователей.</p>
<p>ПКС-6: Способен проводить оценку экономических затрат и рисков при создании информационных систем.</p>	<p>ПКС-6.5: Способен использовать основы экономического анализа хозяйственной деятельности при оценивании экономических затрат и рисков создания информационных систем.</p>	<p>Экономический анализ хозяйственной деятельности</p>	<p><u>Знать:</u> сущность, цели и задачи экономического анализа; основные направления экономического анализа хозяйственной деятельности; методы экономического анализа, которые применяются на разных этапах и направлениях анализа; приемы выявления и оценки резервов производства; направления использования результатов экономического анализа.</p> <p><u>Уметь:</u> выбрать и уметь использовать наиболее эффективные методы анализа; провести экономический анализ в организации и основных ее структурных подразделениях; оценить производственный потенциал организации и его использование; выявить и обосновать условия и факторы мобилизации производственных резервов; определить финансовое состояние организации и тенденции его развития.</p> <p><u>Владеть:</u> теоретическими знаниями относительно экономиче-</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
			Стр. 7/38

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			ского анализа хозяйственной деятельности предприятия; навыками использования информации в процессе экономического анализа; навыками применения основных методик экономического анализа; умением обосновывать управленческие решения, направленные на повышение эффективности финансово-хозяйственной деятельности организации.
ПКС-7: Способен выполнять технико-экономическое обоснование проектных решений.	ПКС-7.1: Способен применять методы математического моделирования экономических процессов при решении профессиональных задач.	Моделирование экономических процессов	<u>Знать</u> : понятия модели и моделирования, классификация видов моделирования и моделей систем; основные принципы системного подхода в моделировании систем; основные принципы построения экономико-математических моделей; основные подходы к построению математических описаний экономических систем и явлений; принципы постановки задачи исследования, обследования объекта и построения сценариев его функционирования; основные подходы к формированию концептуальной модели, построению и анализу математической модели; методы поиска оптимальных решений для однокритериальных моделей с детерминированными факторами поиск решений при наличии в модели случайных и неопределенных факторов; принципы оценки адекватности и точности моделей. <u>Уметь</u> : эффективно использовать базовые информационные технологии при решении широкого круга экономических задач с использованием современных компьютерных средств; выбирать необходимые для выполнения поставленной задачи

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
			необходимые информационные ресурсы и источники знаний в электронной среде. <i>Владеть:</i> методами моделирования; методами многокритериальной оптимизации, особенностях и принципах построения имитационных моделей, реализации имитационных моделей на ЭВМ.
ПКС-7: Способен выполнять технико-экономическое обоснование проектных решений	ПКС-7.2: Способен выполнять экономическое обоснование проектных решений информатизации предприятий.	Экономика и управление информатизацией предприятий и организаций	<i>Знать:</i> методы анализа прикладной области, информационных потребностей, формирования требований к ИС; методологии и технологии проектирования ИС, проектирование обеспечивающих подсистем ИС; методы и средства организации и управления проектом ИС на всех стадиях жизненного цикла, оценка затрат проекта и экономической эффективности ИС; основы менеджмента качества ИС, методы управления портфолио ИТ-проектов. <i>Уметь:</i> выполнять работы на всех стадиях жизненного цикла проекта ИС, оценивать качество и затраты проектов. <i>Владеть:</i> инструментальными средствами управления проектами ИС, функциональными и технологическими стандартами ИС.

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ "ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ" ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1	Стр. 9/38

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


Модуль «Экономика и финансы» (Б1.В.06) относится к блоку 1 части, формируемой участниками образовательных отношений и включает в себя семь дисциплин.

Общая трудоемкость модуля составляет 26 зачетных единицы (з.е.), т.е. 936 академических часов (702 астр. часов) контактной и самостоятельной учебной работы студента; работой, связанной с текущей и промежуточной (заключительной) аттестацией по дисциплинам модуля.

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

Таблица 2 - Объем (трудоемкость 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		
Экономическая статистика	5	ДЗ	3	108	30		30	2	0,6	45,4	
Налоги и налогообложение	5	ДЗ	3	108	16		30	14	0,6	47,4	
Основы эконометрики	6	З	3	108	14	16		14	0,6	63,4	
Бухгалтерский учёт	5	Э	5	180	30		44	16	2,8	45	42,2
Экономический анализ хозяйственной деятельности	7	КР, Э	5	180	30		30	2	5,8	70	42,2
Моделирование Экономических процессов	8	КР, Э	5	180	20	20		10	5,8	82	42,2
Экономика и управление информатизацией предприятий и организаций	8	З	2	72	10	20		2	0,6	39,4	
Итого по модулю:			26	936	150	56	134	60	16,8	392,6	126,6

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1	Стр. 10/38


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

Наименование	Семестр	Форма контроля	з.е.	Акад. часов	Контактная работа						СРС	Подготовка и аттестация в период сессии
					УЗ	Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА		
Экономическая статистика	5	Контр., ДЗ	3	108	-	4	-	6	4	1,15	89,25	3,6
Налоги и налогообложение	5	Контр., ДЗ	3	108	-	4	-	8	4	1,15	87,25	3,6
Основы эконометрики	6	Контр., З	3	108	-	2	-	6	2	1,15	93,25	3,6
Бухгалтерский учёт	5	Контр., Э	5	180	-	6	-	10	4	3,35	150,25	6,4
Экономический анализ хозяйственной деятельности	7	КР, Э	5	180	2	10	-	8	2	4,6	147	6,4
Моделирование Экономических процессов	8	КР, Э	5	180	2	8	12	-	2	4,6	145	6,4
Экономика и управление информатизацией предприятий и организаций	8	Контр., З	2	72		2	4	-	2	1,15	59,25	3,6
Итого по модулю:			26	936	4	36	16	38	20	17,15	771,25	33,6

Таблица 4 – Курсовые работы (проекты)

Вид	Курс	Семестр	Трудоемкость
Наименование дисциплины: <i>Экономический анализ хозяйственной деятельности</i>			
КР	4	7	36

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1

Стр. 11/38

Вид	Курс	Семестр	Трудоемкость
Наименование дисциплины: <i>Моделирование Экономических процессов</i>			
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.




	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ "ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ" ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1

Таблица 5 – Перечень основной и дополнительной литературы


Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
Экономическая статистика	<p>Основная литература:</p> <p>1. Батракова, Л.Г. Социально-экономическая статистика [Электронный ресурс] : учебник / Л.Г. Батракова. - Москва : Логос, 2013. - 479 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>2. Васильева, Э.К. Статистика [Электронный ресурс]: учебник / Э.К. Васильева, В.С. Лялин. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 399 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>3. Кубина, Н.Е. Статистика : учеб. пособие для студ., обуч. в бакалавриате по напр. подгот. "Экономика" и "Менеджмент" / Н. Е. Кубина, О. Н. Комар ; ФГБОУ ВПО "КГТУ. - Калининград : КГТУ, 2013. - 227 с.</p>	<p>1. Ефимова, М.Р. Практикум по общей теории статистики : учеб. пособие / М. Р. Ефимова [и др.] ; под ред. М. Р. Ефимовой ; Гос. ун-т упр. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2013. - 364 с.</p> <p>2. Комар, О.Н. Статистика : учеб. пособие для студентов экон. специальностей вузов / Калинингр. гос. техн. ун-т. - Калининград : КГТУ, 2008 - . Ч. 1 : Общая теория статистики. - 2008. - 100 с.</p> <p>3. Кубина, Н.Е. Статистика : учеб. пособие для студ. вузов спец. 080109.65 - Бухгалт. учет, анализ и аудит ; 080105.65 - Финансы и кредит / Н. Е. Кубина ; КГТУ. - Калининград : КГТУ. Ч. 1. - 2011. - 353 с.</p> <p>4. Мелкумов, Я.С. Социально-экономическая статистика : учеб. пособие / Я. С. Мелкумов. - Москва : ИНФРА-М, 2010. - 235 с.</p> <p>5. Общая теория статистики : учебник / ред.: Г. С. Кильдишев, В. Е. Овсиенко. - Москва : Статистика, 1980. - 423 с.</p> <p>6. Статистика : учеб. пособие / под ред. В. Н. Салина и Е. П. Шпаковской ; Финансовый ун-т при Правительстве РФ. - 3-е изд., стер. - Москва : Кнорус, 2014. – 502 с.</p> <p>7. Теория статистики : учеб. / Р. А. Шмойлова [и др.] ; под ред. Р. А. Шмойловой. - 5-е изд. - Москва : Финансы и статистика, 2008. - 655 с.</p> <p>8. Статистика : учеб. / Л. П. Харченко [и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2010. - 444 с.</p> <p>9. Шмойлова, Р.А. Практикум по теории статистики : учеб. пособие / Р. А. Шмойлова, В. Г. Минашкин, Н. А. Садовникова ; под ред. Р. А. Шмойловой.</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
		Стр. 13/38	


Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
		<p>- 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Финансы и статистика, 2007. - 415 с.</p> <p>10. Экономическая статистика : учеб. / А. Р. Алексеев [и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2009. - 735 с.</p>
Налоги и налогообложение	<p>1. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс]: учебник / И.А. Майбуров, Е.В. Ядренникова, Е.Б. Мишина и др. ; ред. И.А. Майбурова. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 487 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>2. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.А. Волкова, Г.Б. Поляк, Л.А. Крамаренко и др. ; ред. Г.Б. Поляка, А.Е. Суглобова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 631 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>3. Вылкова, Е.С. Налоговое планирование : учеб. / Е. С. Вылкова. - Москва : Юрайт, 2011. - 640 с.</p>	<p>1. Александров, И. М. Налоги и налогообложение : учебник / И. М. Александров. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : Дашков и К°, 2008. - 317 с.</p> <p>2. Налоги и налогообложение : учеб. / под ред. М. В. Романовского, О. В. Врублевской. - 6-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2007. - 491 с.</p> <p>3. Налоги, налогообложение и налоговое законодательство : учеб. пособие / под ред. Е. Н. Евстигнеева. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Питер, 2001. - 333 с.</p> <p>4. Налоговое планирование на предприятиях и в организациях (оптимизация и минимизация налогообложения) : учеб. пособие для руководителя и бухгалтера (рекомендации) / авт. Рагозин Б.А. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва : [б. и.], 1994. - 332с.</p> <p>5. Нестеров, Г. Г. Налоговый учет и налоговая отчетность : учеб. пособие / Г. Г. Нестеров, А. В. Терзиди. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Эксмо, 2009. - 320 с.</p> <p>6. Сутырин, С. Ф. Налоги и налоговое планирование в мировой экономике : учеб. пособие / С. Ф. Сутырин, А. И. Погорлецкий ; С.-Петербург. гос. ун-т, Каф. мир. экономики. - Санкт-Петербург : Полиус : Издательство Михайлова В. А., 1998. - 577 с.</p> <p>7. Оптимизация и минимизация налогообложения : готовые способы экономии / ред.-сост. : С. В. Белоусова . - Москва [и др.] : Вершина, 2007. - 152 с.</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1


Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
		<p>8. Платонова, Н.А. Налоговое планирование на малых предприятиях : учеб. пособие / Н. А. Платонова, Т. В. Харитоновна. - Москва : Альфа-М, 2010. - 219 с.</p> <p>9. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 N 51-ФЗ (ред. от 29.12.2017) (Справочная правовая система «Консультант-Плюс»).</p> <p>10. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26.01.1996 N 14-ФЗ (ред. от 05.12.2017) (Справочная правовая система «Консультант-Плюс»).</p> <p>11. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая) от 31.07.1998 N 146-ФЗ (ред. от 19.02.2018) (Справочная правовая система «Консультант-Плюс»).</p> <p>12. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 N 117-ФЗ (ред. от 07.03.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.04.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>13. Закон РФ от 21.03.1991 N 943-1 (ред. от 03.07.2016) "О налоговых органах Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p>
Основы эконометрики	1. Эконометрика : учеб. для бакалавров / под ред. И. И. Елисейевой. - Москва : Проспект, 2013. - 288 с.	<p>1. Афанасьев, В.Н. Эконометрика : учеб. / В. Н. Афанасьев, М. М. Юзбашев, Т. И. Гуляева ; под ред. В. А. Афанасьева. - Москва : Финансы и статистика, 2005. - 256 с.</p> <p>2. Доугерти, К. Введение в эконометрику : пер. с англ. : учеб. / К. Доугерти. - Москва : ИНФРА-М, 2001. - 402 с.</p>
	1. Кондраков, Н.П. Бухгалтерский учет	1. Бородин, В.А. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник /

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
		Стр. 15/38	

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
Бухгалтерский учёт	<p>(финансовый и управленческий) : учеб. / Н. П. Кондраков. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2016. - 584 с.</p> <p>2. Астахов, В.П. Теория бухгалтерского учета : учеб. пособие / В. П. Астахов. - 12-е изд. - Москва : Вузовский учебник, 2015. - 397 с.</p>	<p>В.А. Бородин. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 528 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>2. Бухгалтерский учет : учебник / под ред. Ю. А. Бабаева, И. П. Комиссаровой. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2006. - 527 с.</p> <p>3. Ерофеева, В.А. Бухгалтерский учет : конспект лекций / В. А. Ерофеева, О. В. Тимофеева. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2011. - 142 с.</p> <p>4. Кондраков, Н.П. Бухгалтерский учет : учеб. пособие / Н. П. Кондраков. - 7-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2012. - 841 с.</p> <p>5. Петров, А.М. Бухгалтерский финансовый учет : практикум : учеб. пособие / А. М. Петров ; Финансовый ун-т при Правительстве РФ. - Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2016. - 280 с.</p>
Экономический анализ хозяйственной деятельности	<p>1. Савицкая, Г.В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия : учеб. / Г. В. Савицкая. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2014. - 607 с.</p> <p>2. Любушин, Н.П. Экономический анализ [Электронный ресурс] : учебник / Н.П. Любушин. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2012. - 576 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>3. Прыкина, Л.В. Экономический анализ предприятия [Электронный ресурс] : учебник / Л.В. Прыкина. - Москва : Издатель-</p>	<p>1. Донцова, Л.В. Анализ финансовой отчетности : учебник / Л. В. Донцова, Н. А. Никифорова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Дело и Сервис, 2005. - 367 с.</p> <p>2. Донцова, Л.В. Анализ финансовой отчетности : практикум : учеб. пособие / Л. В. Донцова, Н. А. Никифорова. - 2-е изд., перераб. - Москва : Дело и сервис, 2006. - 143 с.</p> <p>3. Илышева, Н.Н. Анализ финансовой отчетности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.Н. Илышева, С.И. Крылов. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 241 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p> <p>4. Косолапова, М.В. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [Электронный ресурс] : учебник / М.В. Косолапова, В.А. Свободин. - Москва : Дашков и Ко, 2016. - 247 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).</p>


	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
			Стр. 16/38

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
	ско-торговая корпорация «Дашков и К ^о », 2016. - 253 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).	5. Маркарьян, Э.А. Экономический анализ хозяйственной деятельности : учеб. пособие / Э. А. Маркарьян, Г. П. Герасименко, С. Э. Маркарьян. - Москва : Кнорус, 2008. - 550 с.
	4. Экономический анализ. Основы теории. Комплексный анализ хозяйственной деятельности организации : учеб. / ред. : Н. В. Войтоловский, А. П. Калинина, И. И. Мазурова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2011. - 507 с.	6. Савицкая, Г. В. Анализ хозяйственной деятельности : учеб. пособие / Г. В. Савицкая. - Москва : ИНФРА-М, 2003. - 255 с. 7. Савицкая, Г. В. Теория анализа хозяйственной деятельности : учеб. пособие / Г. В. Савицкая. - Москва : ИНФРА-М, 2007. - 288 с. 8. Турманидзе, Т.У. Финансовый анализ [Электронный ресурс] : учебник / Т.У. Турманидзе. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 288 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).
Моделирование экономических процессов	1. Моделирование экономических процессов [Электронный ресурс] : учебник / ред. М.В. Грачевой, Ю.Н. Черемных, Е.А. Тумановой. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 544 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).	1. Арунянц, Г.Г. Моделирование экономических процессов : практикум / Г. Г. Арунянц ; НОУ ВПО "БИЭФ". - Калининград : НОУ ВПО "БИЭФ", 2009. - 225 с.
	2. Арунянц, Г.Г. Моделирование экономических процессов : курс лекций для студ. спец. "Прикладной информатики (в экономике)" / Г. Г. Арунянц ; НОУ ВПО "БИЭФ". - Калининград : НОУ ВПО "БИЭФ", 2009. - 159 с.	2. Базовые информационные технологии в экономике. Практикум : учеб. пособие / Г. Г. Арунянц [и др.] ; под ред. Г. Г. Арунянца ; Калинингр. гос. техн. ун-т. - Калининград : КГТУ, 2008 - . Ч. 1. - 2008. - 432 с. 3. Бережная, Е.В. Математические методы моделирования экономических систем: учеб. пособие / Е. В. Бережная, В. И. Бережной. – Москва : Финансы и статистика, 2003. – 368 с. 4. Варфоломеев, В.И. Алгоритмическое моделирование элементов экономических систем : практикум : учеб. пособие / В. И. Варфоломеев, С. В. Назаров ; под ред. С. В. Назарова. - 2-е изд., доп. и перераб. - Москва : Финансы и статистика, 2004. - 264 с. 5. Имитационные системы принятия экономических решений : [монография]

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1

Стр. 17/38


Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
		<p>/ К. А. Багриновский [и др.] ; отв. ред. К. А. Багриновский, В. С. Прокопова. - Москва : Наука, 1989. - 164 с.</p> <p>6. Советов, Б.Я. Моделирование систем : учеб. / Б. Я. Советов, С. А. Яковлев ; ЛЭТИ им. В. И. Ульянова (Ленина). - 7-е изд. - Москва : Юрайт, 2015. - 343 с.</p>
Экономика и управление информатизацией предприятий и организаций	<p>1. Методы и модели информационного менеджмента : учеб. пособие / Д. В. Александров, А. В. Костров, Р. И. Макаров. - Москва : Финансы и статистика, 2007. - 335 с.</p> <p>2. Инженерия автоматизированных информационных систем в e-экономике = Inzynieria systemow informatycznych w e-gospodarce : [учеб.] / Р. Ангрык [и др.] ; ред. : Э. Колбуш и др. ; пер. с пол. И. Д. Рудинского. - Москва : Горячая линия-Телеком, 2012. - 375 с.</p> <p>3. Петрова, Л.В. Современные информационные технологии в экономике и управлении [Электронный ресурс]: учебное пособие / Л.В. Петрова, Е.Б. Румянцева ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - 52 с. (ЭБС «Университетская биб-</p>	<p>1. Автоматизированные информационные технологии в экономике : учеб. для студ. ВУЗов / М. И. Семенов [и др.]. - Москва : Финансы и статистика, 2003. - 413 с.</p> <p>2. Информационные технологии в бизнесе / под ред. М. Желен. - Санкт-Петербург : Питер, 2002. - 1117 с.</p> <p>3. Голицына, О.Л. Информационные системы : учеб. пособие / О. Л. Голицына, Н. В. Максимов, И. И. Попов. - Москва : ФОРУМ, 2007. - 495 с.</p> <p>4. Информационные технологии управления : учеб. пособие / под ред. Г. А. Титоренко. - 2-е изд., доп. - Москва : ЮНИТИ, 2003. - 439 с.</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1 Стр. 18/38


Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
	лиотека онлайн»).	

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


Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
Экономическая статистика	«Вопросы статистики».	<p>1. Комар, О. Н. Статистика : учеб.-метод. пособие по выполнению курсовых работ для студентов, обучающихся в бакалавриате по направлению подг. "Менеджмент" / О. Н. Комар ; Калинингр. гос. техн. ун-т. - Калининград : КГТУ, 2014. - 45 с.</p> <p>2. Комар, О. Н. Статистика [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие по освоению дисциплины и выполнению контрол. работ для студентов заоч. формы обучения, обучающихся в бакалавриате по направлению подгот. 38.03.01. - "Экономика" и 38.03.02 - "Менеджмент" / О. Н. Комар ; Калинингр. гос. техн. ун-т, Ин-т отраслевой экономики и упр. - Электрон. текстовые дан. - Калининград : КГТУ, 2018. (ЭБ «НТБ КГТУ»).</p> <p>3. 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.</p> <p>4. Статистика : метод. указ. с контр. зад. по предмету "Общ. теория статистики" / ФГБОУ ВПО "КГТУ" ; сост. : О. Н. Комар. - Калининград : КГТУ, 2011. - 41 с.</p>
Налоги и налогообложение	«Налоговое планирование».	<p>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,</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
			Стр. 19/38


Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		2017. - 22 с.
Основы эконометрики		<ol style="list-style-type: none"> 1. Пахнутов, И.А. Введение в эконометрику : учеб.-метод. пособие / И. А. Пахнутов ; Калинингр. гос. техн. ун-т. - 2-е изд., перераб. и доп. - Калининград : КГТУ, 2009. - 108 с. 2. Пахнутов, И.А. Рекомендации к выполнению практических заданий по курсу "Эконометрика" : [учеб.-метод. пособие] / И. А. Пахнутов, В. Е. Еремичева ; Калинингр. гос. техн. ун-т. - Калининград : КГТУ, 2009. - 44 с. 3. Пахнутов, И. А. Рекомендации и задания студентам заочного отделения к выполнению работ по курсу "Эконометрика" : (для специальностей 080105.65 - Финансы и кредит и 080109.65 - Бухгалт. учет, анализ и аудит / И. А. Пахнутов, В. Е. Еремичева ; Калинингр. гос. техн. ун-т. - Калининград : КГТУ, 2010. - 37 с.
Бухгалтерский учёт	«Бухгалтерский учет», «Главбух», «Международный бухгалтерский учет».	<ol style="list-style-type: none"> 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. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 N 6-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ, от 05.02.2014 N 2-ФКЗ, от 21.07.2014 N 11-ФКЗ) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»). 3. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 N 51-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»). 4. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26.01.1996 N 14-ФЗ (ред. от 29.07.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
			Стр. 20/38


Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		<p>5. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья) от 26.11.2001 N 146-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>6. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18.12.2006 N 230-ФЗ (ред. от 23.05.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>7. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая) от 31.07.1998 N 146-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 03.09.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>8. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 N 117-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 03.09.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>9. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>10. Федеральный закон от 06.12.2011 N 402-ФЗ (ред. от 29.07.2018) "О бухгалтерском учете" (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>11. Приказ Минфина России от 06.10.2008 N 106н (ред. от 28.04.2017) "Об утверждении положений по бухгалтерскому учету" (вместе с "Положением по бухгалтерскому учету "Учетная политика организации" (ПБУ 1/2008)", "Положением по бухгалтерскому учету "Изменения оценочных значений" (ПБУ 21/2008)") (Зарегистрировано в Минюсте России 27.10.2008 N 12522) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>12. Приказ Минфина России от 27.11.2006 N 154н (ред. от 24.12.2010) "Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Учет активов и обязательств, стоимость которых выражена в иностранной валюте" (ПБУ 3/2006)" (Зарегистрировано в Минюсте России 17.01.2007 N 8788) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>13. Приказ Минфина РФ от 06.07.1999 N 43н (ред. от 08.11.2010, с изм. от 29.01.2018) "Об</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
			Стр. 21/38


Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		<p>утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Бухгалтерская отчетность организации" (ПБУ 4/99)" (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>14. Приказ Минфина России от 09.06.2001 N 44н (ред. от 16.05.2016) «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Учет материально-производственных запасов" ПБУ 5/01" (Зарегистрировано в Минюсте России 19.07.2001 N 2806) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>15. Приказ Минфина России от 30.03.2001 N 26н (ред. от 16.05.2016) "Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Учет основных средств" ПБУ 6/01" (Зарегистрировано в Минюсте России 28.04.2001 N 2689) (Справочная правовая система «Консультант-Плюс»).</p> <p>16. Приказ Минфина России от 06.05.1999 N 32н (ред. от 06.04.2015) "Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Доходы организации" ПБУ 9/99" (Зарегистрировано в Минюсте России 31.05.1999 N 1791) (Справочная правовая система «Консультант-Плюс»).</p> <p>17. Приказ Минфина России от 06.05.1999 N 33н (ред. от 06.04.2015) "Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Расходы организации" ПБУ 10/99" (Зарегистрировано в Минюсте России 31.05.1999 N 1790) (Справочная правовая система «Консультант-Плюс»).</p> <p>18. Приказ Минфина России от 27.12.2007 N 153н (ред. от 16.05.2016) "Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Учет нематериальных активов" (ПБУ 14/2007)" (Зарегистрировано в Минюсте России 23.01.2008 N 10975) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>19. Приказ Минфина России от 06.10.2008 N 107н (ред. от 06.04.2015) "Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету "Учет расходов по займам и кредитам" (ПБУ 15/2008)" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.10.2008 N 12523) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>20. Приказ Минфина России от 19.11.2002 N 114н (ред. от 06.04.2015) "Об утверждении По-</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
			Стр. 22/38

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		<p>ложения по бухгалтерскому учету "Учет расчетов по налогу на прибыль организа-ций" ПБУ 18/02" (Зарегистрировано в Минюсте России 31.12.2002 N 4090) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>21. Приказ Минфина России от 10.12.2002 N 126н (ред. от 06.04.2015) "Об утвержде-нии Положения по бухгалтерскому учету "Учет финансовых вложений" ПБУ 19/02" (Зареги-стрировано в Минюсте России 27.12.2002 N 4085) (Справочная правовая система «Консуль-тантПлюс»).</p> <p>22. Приказ Минфина РФ от 31.10.2000 N 94н (ред. от 08.11.2010) "Об утверждении Плана сче-тов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и Инструкции по его применению" (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>23. Приказ Минфина России от 28.12.2001 N 119н (ред. от 24.10.2016) "Об утвержде-нии Ме-тодических указаний по бухгалтерскому учету материально-производственных запа-сов" (За-регистрировано в Минюсте России 13.02.2002 N 3245) (Справочная правовая систе-ма «Кон-сультантПлюс»).</p> <p>24. Приказ Минфина РФ от 13.10.2003 N 91н (ред. от 24.12.2010) "Об утверждении Методиче-ских указаний по бухгалтерскому учету основных средств" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 21.11.2003 N 5252) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>25. Приказ Минфина России от 02.07.2010 N 66н (ред. от 06.03.2018) "О формах бухгалтерской отчетности организаций" (Зарегистрировано в Минюсте России 02.08.2010 N 18023) (Справоч-ная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>26. Указание Банка России от 11.03.2014 N 3210-У (ред. от 19.06.2017) "О порядке ведения кас-совых операций юридическими лицами и упрощенном порядке ведения кассовых операций индивидуальными предпринимателями и субъектами малого предприниматель-ства" (Зареги-стрировано в Минюсте России 23.05.2014 N 32404) (Справочная правовая си-стема «Консуль-</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
			Стр. 23/38

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		<p>тантПлюс»).</p> <p>27. Постановление Госкомстата РФ от 30.10.1997 N 71a (ред. от 21.01.2003) "Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету труда и его оплаты, основных средств и нематериальных активов, материалов, малоценных и быстроизнашивающихся предметов, работ в капитальном строительстве" (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>28. Постановление Госкомстата РФ от 05.01.2004 N 1 "Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету труда и его оплаты" (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p> <p>29. Постановление Госкомстата РФ от 29.05.1998 N 57a, Минфина РФ от 18.06.1998 N 27н "Об утверждении Порядка поэтапного введения в организациях независимо от формы собственности, осуществляющих деятельность на территории Российской Федерации, унифицированных форм первичной учетной документации" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 16.07.1998 N 1561) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).</p>

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ "ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ" ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
			Стр. 24/38

4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ МОДУЛЯ

Информационные технологии

В ходе освоения дисциплины, 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. Экономическая статистика:

Справочная правовая система «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru>

МУЛЬТИСТАТ – многофункциональный статистический портал
http://www.multistat.ru/?menu_id=1

Базы данных официальной статистики Федеральной службы государственной статистики - http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/

2. Налоги и налогообложение:


Справочная правовая система «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru>

База данных Федеральной налоговой службы «Статистика и аналитика» -
https://www.nalog.ru/rn39/related_activities/statistics_and_analytics/

3. Основы эконометрики:

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

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефе-

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1

раты и полные тексты - www.elibrary.ru

4. Бухгалтерский учёт:

Справочная система Главбух – Свободный доступ on-line: <https://www.1gl.ru/>

База данных «Бухгалтерский учет и отчётность» Минфина России - <https://www.minfin.ru/ru/performance/accounting/accounting/>

Справочная правовая система «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru>

5. Экономический анализ хозяйственной деятельности:

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

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>

6. Моделирование экономических процессов:

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.htm>

Справочная правовая система «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru>

7. Экономика и управление информатизацией предприятий и организаций:

Портал «Управление производством» - www.up-pro.ru

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 проводится в аудиториях в соответствии с графиком консультаций.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электрон-

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1

ную 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.




	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ "ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ" ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1	Стр. 27/38

Таблица 7 – Материально-техническое обеспечение модуля


Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
Экономическая статистика	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 107М - 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. столы, стулья 4 компьютера с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	1. ОС Windows 10; 2. MS Office 2013; 3. AutoCAD 2018; 4. Mathcad 2015; 5. ОС Windows XP; 6. MS Office 2010; 7. САБ Ирбис 64; 8. Интернет- версия «Гарант»; 9. «КонсультантПлюс»; 10. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ.
	г. Калининград Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 320М - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	Шкафы, стеллажи, оборудование и аппаратура для ремонта и профилактики.	
Налоги и налогообложение	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106М - помещение для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья, 4 компьютера с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	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. Программный комплекс AutoDesk для учебных заведений Education Master Suite: AutoCAD, AutoCADCivil 3D и т.д.; 6. MathCAD 2015; 7. САБ Ирбис 64; 8. Интернет- версия «Гарант»; 9. «КонсультантПлюс»; 10. НЭБ РФ - Национальная электрон-

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1


Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
			ная библиотека НЭБ.
	г. Калининград Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 320М - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	Шкафы, стеллажи, оборудование и аппаратура для ремонта и профилактики.	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 107М- 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.	
Основы эконометрики	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 331 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья.	
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 261/13 - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	Специализированная мебель, стеллажи.	
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 261/16 - помещение для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 12 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	1. Операционная система Windows 7 (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. 1С:ERP.
Бухгалтерский учёт	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106М - помещение для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья, 4 компьютера с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	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);

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
			Стр. 29/38

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
			5. Программный комплекс AutoDesk для учебных заведений Education Master Suite: AutoCAD, AutoCADCivil 3D и т.д.; 6. MathCAD 2015; 7. САБ Ирбис 64; 8. Интернет- версия «Гарант»; 9. «КонсультантПлюс»; 10. НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ.
	г. Калининград Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 320М - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	Шкафы, стеллажи, оборудование и аппаратура для ремонта и профилактики.	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 219М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная (учебная) мебель. Демонстрационное мультимедийное оборудование: мультимедийный проектор, компьютер, установка EVERCJL-50	1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 2. Офисное приложение MS Office Standard 2010 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 3. Kaspersky Endpoint Security; 4. Google Chrome (GNU).
Экономический анализ хозяйственной деятельности	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 219М - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель. Демонстрационное мультимедийное оборудование: мультимедийный проектор, компьютер, установка EVERCJL-50.	1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 2. Офисное приложение MS Office Standard 2010 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 3. Kaspersky Endpoint Security; 4. Google Chrome (GNU).
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 210М - учебная 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-	1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 2. Офисное приложение MS Office Standard 2007 (получаемое по програм-


	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1

Наименование дисциплины	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.	ме Microsoft "Open Value Subscription"); 3. Kaspersky Endpoint Security; 4. Google Chrome (GNU); 5. Программное обеспечение бухгалтерского и кадрового учета: 1С Предприятие 8:3.
	г. Калининград Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 320М - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	Шкафы, стеллажи, оборудование и аппаратура для ремонта и профилактики.	
	г. Калининград, Малый переулок, 32, УК №2, ауд. 106М помещение для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья, 4 компьютера с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	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».
Моделирование экономических процессов	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 261/8, компьютерный класс - учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 10 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	1. Операционная система Windows XP (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 2. Офисное приложение MS Office 2010 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 3. Kaspersky Endpoint Security; 4. Google Chrome (GNU); 5. Программный комплекс AutoDesk для учебных заведений Education Master Suite: AutoCAD, AutoCAD Civil 3D и т.д.; 6. Lazarus; 7. Система визуального моделирования систем управления solidThinking Embed;


	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1

Стр. 31/38


Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 261/17, компьютерный класс - учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 12 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	8. Инструмент RADStudioXE5 Professional (Delphi, C++, RadPHP). 1. Операционная система Windows XP (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 2. Офисное приложение MS Office 2010 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 3. Kaspersky Endpoint Security; 4. Google Chrome (GNU); 5. Программный комплекс AutoDesk для учебных заведений Education Master Suite: AutoCAD, AutoCADCivil 3D и т.д.; 6. MS SQL Server (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 7. Программное обеспечение бухгалтерского и кадрового учета: 1С Предприятие 8.3; 8. Система бизнес-моделирования Business Studio; 9. PascalABC.Net (GNU); 10. Инструмент RADStudioXE5 Professional.
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 401Г -учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ).	Специализированная (учебная) мебель - столы, стулья.	
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 261/16 - помещение для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 12 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 2. Офисное приложение MS Office 2013 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription");

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1


Наименование дисциплины	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; 5. 1С:ERP.
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 261/13 - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	Шкафы, стеллажи, оборудование и аппаратура для ремонта и профилактики.	
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 142 - учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. Мультимедийный проектор; ноутбук.	1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 2. Офисное приложение MS Office Standard 2010 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 3. Kaspersky Endpoint Security; 4. Google Chrome.
Экономика и управление информатизацией предприятий и организаций	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 256, компьютерный класс -учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель - учебная доска, стол преподавателя, парты, стулья. 13 компьютеров с подключением к сети Интернет, мультимедийный проектор; inter doska; комплект лицензионного программного обеспечения.	1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 2. Офисное приложение MS Office Standard 2010 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 3. Kaspersky Endpoint Security; 4. Google Chrome (GNU); 5. Программный комплекс AutoDesk для учебных заведений Education Master Suite: AutoCAD, AutoCADCivil 3D и т.д.; 6. MathCAD 2015; 7. Python; 8. PascalABC.Net; 9. MS Visio; 10. MS Project.
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 261/6, компьютерный класс - учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, групповых и	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 12 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную	1. Операционная система Windows 7 (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription");

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
		Стр. 33/38	

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	2. Офисное приложение MS Office 2013 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 3. Kaspersky Endpoint Security; 4. Google Chrome (GNU); 5. 1С:ERP; 6. MathCAD 2015 ; 7. Инструмент RADStudioXE5 Professional; 8. Lazarus; 9. Python; 10. Инструмент RADStudio .
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 261/17, компьютерный класс - учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 12 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	1. Операционная система Windows XP (получаемая по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 2. Офисное приложение MS Office 2010 (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 3. Kaspersky Endpoint Security; 4. Google Chrome (GNU); 5. Программный комплекс AutoDesk для учебных заведений Education Master Suite: AutoCAD, AutoCADCivil 3D и т.д.; 6. MS SQL Server (получаемое по программе Microsoft "Open Value Subscription"); 7. Программное обеспечение бухгалтерского и кадрового учета: 1С Предприятие 8:3; 8. Система бизнес-моделирования Business Studio; 9. PascalABC.Net (GNU); 10. Инструмент RADStudioXE5 Profes-

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1
			Стр. 34/38

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 261/16 - помещение для самостоятельной работы.	Специализированная (учебная) мебель - парты, стулья. 12 компьютеров с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, комплект лицензионного программного обеспечения.	sional. 1. Операционная система Windows 7 (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. 1C:ERP.
	г. Калининград, Советский проспект, 1, ГУК, ауд. 261/13 - помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.	Шкафы, стеллажи, оборудование и аппаратура для ремонта и профилактики.	

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ "ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ" ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1	Стр. 35/38


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 дисциплин модуля (в т.ч. в процессе освоения), а также методические материалы, определяющие процедуры этой оценки приводятся в приложении к рабочей программе 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 яв-	Не может делать научно корректных выводов из имею-	В состоянии осуществлять научно корректный ана-	В состоянии осуществлять систематический	В состоянии осуществлять систематический и

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)			
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)			
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1	Стр. 36/38

Система оценок	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
Критерий	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
ления, процесса, объекта	щихся у него сведений, в состоянии проанализировать только некоторые из имеющихся у него сведений	лиз предоставленной информации	и научно корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные задаче данные	научно-корректный анализ предоставленной информации, 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

	Федеральное агентство по рыболовству Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «КГТУ»)		
	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ «ЭКОНОМИКА И ФИНАНСЫ» ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТ)		
	QD-8.1/РПМ-309.(04.12)	Выпуск: 18.06.2019	Версия: V.1

7 СВЕДЕНИЯ О РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа модуля «Экономика и финансы» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика, профиль «Прикладная информатика в экономике».

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии факультета автоматизации производства и управления (протокол № 4 от 18.06.2019 г.).

Декан факультета,

Председатель методической комиссии  А.В. Калинин

Согласовано:

Начальник УРОПСИ  В.А. Мельникова

