



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

УТВЕРЖДАЮ
Начальник УРОПС

Рабочая программа дисциплин по выбору
**БИЗНЕС-ПЛАНИРОВАНИЕ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ/
ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ**
основной профессиональной образовательной программы бакалавриата
по направлению подготовки

23.03.01 ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ

Профиль программы
**«ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ
НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ»**

ИНСТИТУТ

Морской

ВЫПУСКАЮЩАЯ КАФЕДРА

Организации перевозок

РАЗРАБОТЧИК

УРОПС

1 ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ

1.1 Целью освоения дисциплин по выбору «Бизнес-планирование на автомобильном транспорте» и «финансовый менеджмент» формирование основополагающих профессиональных знаний у курсантов (студентов) о бизнес-планировании и финансовом анализе автотранспортных предприятий, приобретении практических навыков составления и анализа бизнес-планов предприятий транспортной отрасли; формировании теоретических, методических основ, получении практических навыков профессионального управления финансами хозяйствующего субъекта;

1.2 Процесс изучения дисциплины 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 (знания, умения и владения), соотнесенные с компетенциями /индикаторами достижения компетенции
<p>ПК-1: Способен осуществлять организацию эффективной логистической деятельности по перевозке грузов и пассажиров;</p> <p>ПК-6: Способен осуществлять разработку предложений по оптимизации логистических процессов;</p> <p>ПК-8: Способен осуществлять планирование деятельности подразделений и соответствие целям организации</p>	<p>ПК-1.11: Разрабатывает и осуществляет мероприятия по сокращению расходов на транспортировку и хранение товарно-материальных ценностей;</p> <p>ПК-6.3: Планирует бюджет и анализирует его исполнения;</p> <p>ПК-8.3: Выбирает финансовые инструменты для эффективного развития организации</p>	<p>Бизнес-планирование на автомобильном транспорте</p>	<p><u>Знать:</u> принципы планирования производственной деятельности предприятия; методы и модели управления проектами; принципы моделирования бизнес-процессов; концепцию алого и голубого океана; виды бизнес-планов;</p> <p><u>Уметь:</u> выявлять многообразные варианты и принимать оптимальные бизнес - решения; выявлять, прогнозировать, описывать риски при реализации бизнес-планов; разрабатывать рекомендации по их преодолению или страхованию; анализировать уровень конкуренции и усиливать конкурентные преимущества собственного бизнеса; обрабатывать полученные результаты, анализировать и осмысливать их с учетом имеющихся статистических данных; обосновывать эффекты принятых решения для разных участников процесса.</p> <p><u>Владеть:</u> навыками распределения временных, материальных и человеческих ресурсов при планировании операционной деятельности; навыками использования аналитических данных при принятии решения; навыками описания и оптимизации бизнес-процессов; навыками формулировки бизнес-идеи; навыками составления бизнес-плана и написание его, исходя из интересов инвесторов</p>
<p>ПК-6: Способен осуществлять разработку предложений по оптимизации логистических процессов;</p> <p>ПК-8: Способен осуществлять планирова-</p>	<p>ПК-6.3: Планирует бюджет и анализирует его исполнения;</p> <p>ПК-8.3: Выбирает финансовые инструменты для эффективного развития организации</p>	<p>Финансовый менеджмент</p>	<p><u>Знать:</u> направления современной мировой финансовой политики и финансовой политики России; современные концепции и теории финансового менеджмента; основы управления финансами организации, их функциональные элементы, цели и задачи, организационную структуру управления; законодательные и нормативные правовые акты РФ, регулирующие финансово-хозяйственную деятельность предприятий; инструменты и методы привлечения ресурсов на фи-</p>

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплины	Результаты обучения (знания, умения и владения), соответствующие с компетенциями /индикаторами достижения компетенции
<p>ние деятельности подразделений и соответствие целям организации</p>			<p>нансовых рынках; виды предпринимательских рисков, способы их измерения и снижения; состав и структуру капитала корпорации, основные теории и модели. <u>Уметь:</u> использовать источники финансовой, экономической, управленческой информации о деятельности финансовых рынков и институтов, анализировать во взаимосвязи финансовые явления и процессы на микро- и макроуровне; анализировать и интерпретировать данные статистики о финансовых процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения финансовых показателей; формировать финансовую политику предприятий и корпораций в зависимости от этапа жизненного цикла и выбранной стратегии корпорации; <u>Владеть:</u> навыками разработки и принятия обоснованных финансовых решений в области: направлений использования капитала предприятия; управления финансовыми рисками; финансового планирования и прогнозирования; внутрифирменного финансового контроля; средств программного обеспечения анализа и количественного моделирования финансовых процессов.</p>

2 ТРУДОЁМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ, СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО НЕЙ

Дисциплины «Бизнес-планирование на автомобильном транспорте» и «финансовый менеджмент» относятся к блоку 1 части, формируемой участниками образовательных отношений, и являются дисциплинами по выбору.

Общая трудоемкость каждой дисциплины составляет 3 зачетные единицы (з.е.), т.е. 108 академических часов (81 астр. час.) контактной и самостоятельной учебной работы курсанта (студента); работой, связанной с текущей и промежуточной (заключительной) аттестацией по дисциплине.

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

Таблица 2 - Объем (трудоемкость освоения) в очной форме обучения и структура дисциплины

Наименование	Семестр	Форма контроля	з.е.	Акад. часов	Контактная работа					СРС	Подготовка и аттестация в период сессии
					Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА		
Бизнес-планирование на автомобильном транспорте/ Финансовый менеджмент	8	Э КП	3	108	10	-	10	10	6,8	40,8	30,4
Итого:			3	108	10	-	10	10	6,8	40,8	30,4

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, включающая индивидуальные консультации, консультации перед экзаменом, аттестацию, консультации и аттестацию по КР (КП), практику; СРС – самостоятельная работа курсантов (студентов)

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

Наименование	Семестр	Форма контроля	з.е.	Акад. часов	Контактная работа						СРС	Подготовка и аттестация в период сессии
					УЗ	Лек	Лаб	Пр	РЭ	КА		
Бизнес-планирование на автомобильном транспорте/ Финансовый менеджмент	8	Э КП	3	108	-	2	-	4	2	6,25	87	6,75
Итого:			3	108	-	2	-	4	2	6,25	87	6,75

Таблица 4 – Курсовые работы (проекты) в очной форме обучения *при наличии*

Вид	Курс	Семестр	Трудоемкость
<i>Наименование дисциплин:</i> <i>Бизнес-планирование на автомобильном транспорте/ Финансовый менеджмент</i>			
КП	4	8	36

При разработке образовательной технологии организации учебного процесса основной упор сделан на соединение активной и интерактивной форм обучения. Интерактивная форма позволяет курсанта (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 КУРСАНТА (СТУДЕНТА)

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

Таблица 5 – Перечень основной и дополнительной литературы

Наименование дисциплин	Основная литература	Дополнительная литература
Бизнес-планирование на автомобильном транспорте	1. Дубровин, И.А. Бизнес-планирование на предприятии: учебник / И.А. Дубровин. - 2-е изд. - Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и к°», 2016. - 432 с. 2. Бизнес-планирование на автотранспорте: краткий курс лекций / сост. Д.М. Матвеев, С.А. Шелковников, С.Г. Чернова, А.Т. Стадник. - Новосибирск: Новосибирский государственный аграрный университет, 2011. - 66 с. 3. Бизнес-планирование: учебное пособие / В.З. Черняк, Н.Д. Эриашвили, Е.Н. Баррикаде и др.; ред. В.З. Черняк, Г.Г. Чараева. - 4-е изд., перераб, и доп. - Москва: Юнити-Дана, 2015. - 591 с.	1. Карамов, О.Г. Бизнес-планирование: учебно-практическое пособие / О.Г. Карамов. - Москва: Евразийский открытый институт, 2010. - 123 с. 2. Афонасова, М.А. Бизнес-планирование: учебное пособие / М.А. Афонасова; Министерство образования и науки Российской Федерации, Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР). - Томск: Эль Контент, 2015. - 108 с.
Финансовый менеджмент	1. Ионова, Ю.Г. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс]: учебник / Ю.Г. Ионова, В.А. Леднев, М.Ю. Андреева; под ред. Ю. Ионова. - М.: Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2016. - 288 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»). 2. Толкачева, Н.А. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.А. Толкачева, Т.И. Мельникова. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2014. - 228 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).	1. Бригхэм, Ю. Финансовый менеджмент. Полный курс [Текст]: учеб. пособие: в 2 т. / Ю. Бригхем, Л. Гапенски; пер. с англ. под ред. В. В. Ковалева; СПбУЭиФ, ВШЭ. - Санкт-Петербург: Экономическая школа, 2004. - Т. 2 - 669 с 2. Шеремет А.Д. Финансы предприятий: менеджмент и анализ [Текст]: учеб. пособие / А. Д. Шеремет, А. Ф. Ионова. - 2-е изд., испр, и доп. - Москва: ИНФРА-М, 2006. - 479 с

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

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
Бизнес-планирование на автомобильном транспорте	«Автотранспортное предприятие»: отраслевой научно-производственный журнал «Мир транспорта и технологических машин»: научно-технический журнал	1. Логинова, Н. А. Организация предпринимательской деятельности на транспорте: учебное пособие / Н. А. Логинова, Х. П. Първанов. - М.: ИНФРА-М, 2013. - 262 с. 2. Экономика предприятий автомобильного транспорта: учеб-

Наименование дисциплин	Периодические издания	Учебно-методические пособия, нормативная литература
		<p>ное пособие / Б. Ю. Сербиновский [и др.]. - М.; Ростов н/Д: Издательский центр "МарТ", 2006. - 496 с.</p> <p>3. Предпринимательская деятельность на автомобильном транспорте: перевозки и автосервис: учебное пособие / В. П. Бычков. - М.: Академический Проект; Киров: Константа, 2009. - 573 с.</p>
<p>Финансовый менеджмент</p>	<p>«Морские интеллектуальные технологии»: научный журнал. «Высшее образование в России»: научно-педагогический журнал «Балтийский экономический журнал»: научно-практический журнал Журнал «Известия БГАРФ»: психолого-педагогические науки (теория и методика профессионального образования): научный журнал</p>	<p>1. Актуальные проблемы развития экономики и социальной сферы региона: материалы V Межвуз. науч. конференции специалистов, бакалавров, магистрантов и курсантов / ИПЭМ БГАРФ; сост. Е. С. Енина под ред. А. В. Сербулова. - Калининград: Издательство БГАРФ, 2014. - 263 с.</p> <p>2. Дроковский, Н.Б. Финансы: метод. указания по самостоят. изучению дисциплины "Финансы" направления 080100 "Экономика" для всех форм обучения / Н. Б. Дроковский; БГАРФ ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: Издательство БГАРФ, 2014. - 19 с.</p> <p>3. Балясникова Е.В. Антикризисное управление: учебное пособие для студентов по направлению 080200.62 "Менеджмент" очной, заочной и очно-заочной форм обучения / Е. В. Балясникова; БГАРФ ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: Издательство БГАРФ, 2014. - 249 с.</p> <p>4. Саванович С.В. Методические указания по выполнению ВКР и проведению итогового гос. междисциплинарного экзамена для студентов выпускных курсов направления 080200.62 "Менеджмент" всех форм обучения (профили "Управление человеческими ресурсами", "Маркетинг", "Финансовый менеджмент" / С. В. Саванович, А. В. Герасимова, Ж. В. Кочелаба; БГАРФ ФГБОУ ВПО "КГТУ". - Калининград: Издательство БГАРФ, 2014. - 77 с.</p>

4 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ ДИСЦИПЛИНЫ

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. Бизнес-планирование на автомобильном транспорте

Университетская библиотека Online (г. Москва) - <https://biblioclub.ru/>

Редакция базы данных POLPRED.COM - <https://polpred.com/>

Научная лицензионная библиотека eLIBRARY.RU - <https://elibrary.ru/defaultx.asp>

ЭБС "IPRbooks" - <http://www.iprbookshop.ru/>

ЭБС "Лань" - <https://e.lanbook.com/>

ЭБС ИЦ "Академия" - <http://www.academia-moscow.ru/elibrary>

Электронная профессиональная справочная система «Кодекс»/«Техэксперт»
<https://kodeks.ru/>

2. Финансовый менеджмент

Образовательный портал - www.alleng.ru/edu/econom3.htm

Официальный сайт Банка России - www.cbr.ru

Официальный сайт Федеральной службы статистики РФ - www.gks.ru

Официальный сайт Министерства финансов РФ - www.minfin.ru

Официальный сайт Минэкономразвития РФ - www.economy.gov.ru

Официальный сайт Института комплексных стратегических исследований -
www.icss.ac.ru

Профессиональный сайт по финансовому менеджменту - www.finmanagement.ru

Профессиональный сайт для финансистов - www.finexpert.ru

5 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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 техникой 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 дисциплин

Наименование дисциплины	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
Бизнес-планирование на автомобильном транспорте \ Финансовый менеджмент	г. Калининград, ул. Озерная, 30, УК-2, ауд.201 - 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, кафедра, парты, стулья. Демонстрационные материалы и оборудование: видеопроектор (1 шт.), экран проектора переносной (1 шт.), ноутбук, плакаты по устройству, конструкции и теории эксплуатационных свойств ТнТТМО (44 шт.)	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition; 4. Google Chrome (GNU).
	г. Калининград, ул. Молодёжная, 6, УК-1, ауд. 129 - помещение для самостоятельной работы	Специализированная (учебная) мебель: столы, стулья. Учебное оборудование: компьютеры (10 шт.) с доступом к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	Типовое ПО на всех ПК 1. Операционная система Windows; 2. Офисное приложение MS Office; 3. ПО Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition; 4. Google Chrome (GNU); 5. Учебный комплект программного обеспечения КОМПАС-3D v21; 6. САБ Ирбис 64; 7. MathCAD 2015; 9. ИСПС «Консультант Плюс»; 10.НЭБ РФ - Национальная электронная библиотека НЭБ; 11. Сводная электронная библиотечная система «Лань»; 12. ООО ЭБС «Знаниум».

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 дисциплины (в т.ч. в процессе ее освоения), а также методические материалы, определяющие процедуры этой оценки приводятся в приложении к рабочей программе дисциплины (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 полнотой 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 из имеющихся у него сведений	В состоянии осуществлять научно корректный анализ предоставленной информации	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные поставленной задаче данные, предлагает новые ра-

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80%	81-100%
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
			новые релевантные задачи данные	курсы 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 дисциплин по выбору «Бизнес-планирование на автомобильном транспорте» и «финансовый менеджмент» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте».

Рабочая программа дисциплин по выбору «Бизнес-планирование на автомобильном транспорте» и «финансовый менеджмент» разработана управлением разработки образовательных программ и стратегического планирования совместно с кафедрой организации перевозок.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры организации перевозок (протокол № 8 от 22.04.2022).

Заведующий кафедрой



Л.Е. Мейлер

Директор института



С.В. Ермаков