



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

Институт отраслевой экономики и управления

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
(программа повышения квалификации)
«РАЗРАБОТКА ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА»

Трудоемкость – 72 ч.

Разработчик: кафедра экономики и финансов Института отраслевой экономики и управления
Авторы: к.э.н., доцент, заместитель директора по дополнительному образованию и практической подготовке Кохан А.Н.
к.э.н., доцент кафедры экономики и финансов Томкович А.В.

г. Калининград, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

1 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.....	3
2 УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН.....	5
3 РАБОЧАЯ ПРОГРАММА «РАЗРАБОТКА ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА».....	5
3.1 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН.....	5
3.2 СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЕЙ ПРОГРАММЫ «РЕАЛИЗАЦИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА»	6
3.3 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ.....	7
3.4 ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ И ИНФОРМАЦИОННЫМИ РЕСУРСАМИ	7
4 ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ.....	7
4.1 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	7
4.2 ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.....	8
4.3 КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	8
4.4 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.....	8
5 ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ПРОГРАММЕ.....	8

1 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа реализуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 «273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Цель: Получение компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в области «Обеспечения финансово-экономической подготовки, организации, сопровождения и завершения контрактных обязательств по инвестиционным проектам» (уровень квалификации б)

Задачи: - разработка инвестиционного проекта;
- проведение аналитического этапа экспертизы инвестиционного проекта;
- формирование экспертного заключения о возможности реализации инвестиционного проекта.

Категория слушателей.
(требования к Лица, имеющие высшее образование – бакалавриат.
квалификации слушателей):
Срок 72 ч.
освоения:
Режим Без отрыва от работы
занятий:
Форма Смешанная/дистанционная
обучения

Компетентностный профиль программы.

Профессиональный стандарт «Специалист по работе с инвестиционными проектами», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 апреля 2018 года № 239н:

Обобщенная трудовая функция:

А Подготовка инвестиционного проекта

Трудовые функции:

А/01.6 Разработка инвестиционного проекта.

Знания: 1. Способы управления финансовыми потоками в рамках реализации инвестиционного проекта.
2. Принципы бюджетирования в рамках реализации инвестиционного проекта.

- 3. Методы планирования финансово-хозяйственной деятельности.
 - 4. Основы стратегического менеджмента в рамках реализации инвестиционного проекта.
- Умения:
- 1. Принимать инвестиционное решение.
 - 2. Формировать плановые значения ключевых показателей инвестиционного проекта.
- Трудовые действия:
- 1. Технологией бюджетирования и предварительной оценки эффективности инвестиционного проекта.
 - 2. Умениями построения финансовой модели и подготовки производственного плана.

А/02.6 Проведение аналитического этапа экспертизы инвестиционного проекта.

- Знания:
- 1. Основы экономического анализа при реализации инвестиционного проекта.
 - 2. Методы оценки экономической эффективности отрасли в рамках реализации инвестиционного проекта.
- Умения:
- 1. Оценивать эффективность проекта.
 - 2. Рассчитывать период окупаемости проекта.
- Трудовые действия:
- 1. Навыками подготовки предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности.
 - 2. Навыками прогнозирования доходов и расходов инвестиционного проекта.

А/03.6 Формирование экспертного заключения о возможности реализации инвестиционного проекта.

- Знания:
- 1. Основные факторы риска, их количественная оценка в рамках реализации инвестиционного проекта.
- Умения:
- 1. Разрабатывать меры по снижению воздействия основных факторов риска на результаты эффективности проекта.
 - 2. Разрабатывать сценарии реализации проекта в зависимости от различных условий внутренней и внешней среды.
 - 3. Оценивать эффективность различных сценариев реализации проекта.
 - 4. Выбирать вариант инвестиционного проекта.
- Трудовые действия:
- 1. Технологиями оценки устойчивости проекта к изменению условий внутренней и внешней среды
 - 2. Технологиями оценки рисков проекта.

2 УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	Наименование предметов, курсов, дисциплин (модулей)	Всего часов	в том числе			Форма контроля
			лекций	практ. занятий	СР	
1.	Разработка инвестиционного проекта	72	10	16	36	
	Итоговая аттестация					Зачет
	Всего:	72	10	16	36	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Наименование предметов, курсов, дисциплин (модулей)	№ учебной недели с начала обучения			
	1	2	3	4
Разработка инвестиционного проекта		А	А	
Итоговая аттестация				И

□ – учебная неделя; А – промежуточная аттестация; И – итоговая аттестация;
× – нет недели

Примечание: занятия три дня в неделю по 4 часа в день, итоговая аттестация на 4-ой неделе

3 РАБОЧАЯ ПРОГРАММА «РАЗРАБОТКА ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА»

3.1 УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№	Наименование разделов и тем	Всего часов	в том числе			Проверка знаний
			лекций	практ. занятий	СР	
1	Основные этапы разработки инвестиционного проекта	14	2	6	6	тестирование, «круглый стол»
2	Оценка эффективности реализации инвестиционного проекта	29	4	10	15	тестирование, решение задач
3	Оценка рисков инвестиционного проекта	29	4	10	15	тестирование, решение задач
	Итого:	72	10	26	36	Зачет

3.2 СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЕЙ ПРОГРАММЫ «РЕАЛИЗАЦИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА»

Модуль 1. Основные этапы разработки инвестиционного проекта

Инвестиционный проект	Определение инвестиционного проекта; жизненный цикл инвестиционного проекта; методическое обеспечение оценки инвестиционного проекта; виды эффективности инвестиционного проекта; основные принципы оценки эффективности инвестиционного проекта; схема оценки эффективности инвестиционного проекта; особенности оценки эффективности инвестиционного проекта на разных стадиях его реализации
Финансовая реализуемость инвестиционного проекта	Подготовка исходной информации для расчетов; оценка полноты и достоверности исходных данных; принципы построения Отчета о движении денежных средств; коэффициенты финансовой оценки инвестиционного проекта; оценка финансовой реализуемости инвестиционного проекта с использованием программного продукта «Альт-Инвест».

Модуль 2. Оценка эффективности реализации инвестиционного проекта

Эффективность инвестиционного проекта	Инвестиционная привлекательность проекта; методы оценки эффективности инвестиционного проекта
Показатели эффективности инвестиционного проекта	простые показатели эффективности инвестиционного проекта; ставка дисконтирования и методы ее определения; дисконтированные показатели эффективности инвестиционного проекта; оценка эффективности инвестиционного проекта с использованием программного продукта «Альт-Инвест».

Модуль 3. Оценка рисков инвестиционного проекта

Риски инвестиционного проекта	Отличительные особенности проведения расчетов в постоянных и текущих ценах; понятия «неопределенность» и «риск»; факторы риска; однофакторные и многофакторные модели оценки рисков; оценка рисков с использованием программного продукта «Альт-Инвест».
Инвестиционная стратегия	Инвестиционная стратегия; критерии выбора инвестиционной стратегии.

3.3 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Оценочные средства.

Для оценки результатов освоения курса используются оценочные средства поэтапного формирования результатов освоения курса;

К оценочным средствам поэтапного формирования результатов освоения курса относятся:

- опросы;
- решение задач;
- использование технологии «круглый стол».

3.4 ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ И ИНФОРМАЦИОННЫМИ РЕСУРСАМИ

Материалы программы для слушателей размещены – <http://eios.klgtu.ru/mod> ЭИОС КГТУ. Доступ к материалам осуществляется после регистрации на основании договора об оказании образовательных услуг по программе профессионального повышения квалификации.

4 ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

4.1 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

В ходе освоения курса, 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) является ежегодно обновляемым приложением к рабочим программам дисциплин (рассматривается УМС и утверждается отдельно) и размещается на официальном сайте в разделе «Образовательные программы высшего образования университета» и в ЭИОС.

При дистанционном обучении преподавателю обеспечивается доступ к платформе проведения вебинаров в соответствии с расписанием. Технические и программные средства обеспечиваются слушателем самостоятельно.

При смешанном обучении занятия проводятся в компьютерных классах и мультимедийных аудиториях, оборудованных техническими средствами для проведения презентаций:

- персональный компьютер с ОС Windows 7 – 10;
- проектор;

- программное обеспечение MS Office версий 2007 и выше;
- доступ в сеть Интернет.

При всех формах реализации программы должны соблюдаться требования соответствующих СанПиН.

4.2 ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Реализация программы осуществляется в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса в университете, изложенными в локальных нормативных актах.

4.3 КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Организационно-педагогические условия обеспечивают реализацию программы в полном объеме и соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям.

Реализация программы обеспечивается профессорско-преподавательским составом отвечающему одному из следующих критериев:

- наличие ученой степени (ученого звание) по направлению читаемых дисциплин;
- наличие опыта практической работы не менее 5 лет по направлению программы и опыта преподавательской работы не менее 2 лет.

К реализации программы привлекаются как штатные преподаватели университета, так и сторонние специалисты по договорам гражданско-правового характера.

4.4 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Для более результативного обучения слушателю полезно:

- изучить теоретический материал в рамках программы;
- ознакомиться с литературой, рекомендованной преподавателем;
- выполнить задания, предложенные преподавателем;
- составить перечень вопросов, вызывающих затруднения, неясности или сомнения, обсудить их с преподавателем на консультации или на занятии.

5 ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ПРОГРАММЕ

Итоговая аттестация выпускника программы повышения квалификации «Разработка инвестиционного проекта» производится путем представления обучающимся инвестиционного проекта с оценкой его экономической эффективности и его защита.


Оценочные средства

Показатель оценивания	«Зачтено»	«Не зачтено»
Полнота и качество данных	Информация об инвестиционном проекте	Информация об инвестиционном проекте

об условиях реализации инвестиционного проекта	изложена корректно, нет существенных замечаний к исходным данным и их изложению	изложена неполно, представлена фрагментарно, что не позволяет корректно произвести оценку эффективности инвестиционного проекта
Корректность заполнения расчетно-аналитических таблиц, исходя из представленной информации	Все обязательные к заполнению расчетно-аналитические таблицы заполнены корректно без существенных замечаний, допущенные ошибки не влияют на оценку эффективности инвестиционного проекта	Все обязательные к заполнению расчетно-аналитические таблицы заполнены не в полном объеме, допущены существенные ошибки в заполнении форм, что не позволяет корректно произвести оценку эффективности инвестиционного проекта
Грамотность интерпретации полученных результатов	Показатели эффективности инвестиционного проекта рассчитаны без ошибок или с незначительными замечаниями без нарушения методики их расчета, интерпретация результатов дана правильно и корректно	Показатели эффективности инвестиционного проекта рассчитаны с грубыми ошибками в методике расчета, интерпретация результатов дана неправильно

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры экономики и финансов (протокол № 4 от 21.02.2022).

Согласовано
Заместитель директора по дополнительному образованию и практической подготовке

 А.Н. Кохан

Директор института



А.Г. Мнацаканян