

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ  
УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»  
(ТУСУР)



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе

Документ подписан электронной подписью

Сертификат: 1с6сfa0a-52a6-4f49-aef0-5584d3fd4820

Владелец: Троян Павел Ефимович

Действителен: с 19.01.2016 по 16.09.2019

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Бизнес-планирование**

Уровень образования: **высшее образование - бакалавриат**

Направление подготовки (специальность): **27.03.05 Инноватика**

Направленность (профиль): **Управление инновациями в электронной технике**

Форма обучения: **очная**

Факультет: **ФИТ, Факультет инновационных технологий**

Кафедра: **УИ, Кафедра управления инновациями**

Курс: **3**

Семестр: **5**

Учебный план набора 2015 года

Распределение рабочего времени

№	Виды учебной деятельности	5 семестр	Всего	Единицы
1	Лекции	18	18	часов
2	Практические занятия	36	36	часов
3	Контроль самостоятельной работы (курсовой проект / курсовая работа)	18	18	часов
4	Всего аудиторных занятий	72	72	часов
5	Самостоятельная работа	72	72	часов
6	Всего (без экзамена)	144	144	часов
7	Подготовка и сдача экзамена	36	36	часов
8	Общая трудоемкость	180	180	часов
		5.0	5.0	З.Е

Экзамен: 5 семестр

Курсовое проектирование / Курсовая работа: 5 семестр

Томск 2016

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального Государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки (специальности) 27.03.05 Инноватика, утвержденного 2016-08-11 года, рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «22» декабря 2016 года, протокол №20.

Разработчики:

доцент каф. УИ

\_\_\_\_\_ Губин Е. П.

Заведующий обеспечивающей каф.  
УИ

\_\_\_\_\_ Нариманова Г. Н.

Рабочая программа согласована с факультетом, профилирующей и выпускающей кафедрами направления подготовки (специальности).

Декан ФИТ

\_\_\_\_\_ Нариманова Г. Н.

Заведующий выпускающей каф.  
УИ

\_\_\_\_\_ Нариманова Г. Н.

Эксперты:

доцент каф. УИ

\_\_\_\_\_ Дробот П. Н.

доцент каф. УИ

\_\_\_\_\_ Антипин М. Е.

## 1. Цели и задачи дисциплины

### 1.1. Цели дисциплины

формирование компетенций о принципах, методах и формах бизнес-планирования с целью обоснования оперативных и стратегических решений и выбора наиболее эффективных способов реализации инвестиционных проектов и программ развития предприятия.

### 1.2. Задачи дисциплины

- сформировать представление о бизнес-планировании как виде управленческой деятельности по организационно-экономическому моделированию проектов и программ развития предприятия;
- сформировать навыки проектно-аналитической деятельности при разработке проектов и программ развития предприятия;
- усвоить логику и методику разработки бизнес-плана инвестиционного проекта;
- сформировать представление о бизнес-плане как инструменте управления процессами развития бизнеса предприятия.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Бизнес-планирование» (Б22) относится к блоку 1.

Предшествующими дисциплинами, формирующими начальные знания, являются следующие дисциплины: Маркетинг в инновационной сфере, Менеджмент, Экономика.

Последующими дисциплинами являются: Технологии нововведений, Управление инновационными проектами.

## 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ПК-14 способностью разрабатывать компьютерные модели исследуемых процессов и систем;

В результате изучения дисциплины студент должен:

- **знать**  особенности бизнес-планирования как одного из видов планирования;  цели, задачи, функции и основные этапы бизнес-планирования инвестиционных проектов и программ;  методику разработки отдельных разделов бизнес-плана;  необходимое информационное обеспечение бизнес-плана;  методику оценки эффективности бизнес-планов;
- **уметь**  формулировать бизнес-идею;  выбирать оптимальную структуру бизнес-плана в зависимости от его назначения;  обосновывать с позиции маркетинга, организации, финансов целесообразность (реализуемость) конкретного бизнес-проекта;  оценивать коммерческую эффективность инвестиций, привлекаемых для реализации проекта;  презентовать результаты бизнес-планирования;
- **владеть**  навыками оценки коммерческой и социально-экономической эффективности комплексных проектов с учетом фактора неопределенности;  навыками подготовки аналитических материалов для оценки эффективности реализуемых проектов и программ;  навыками разработки вариантов управленческих решений и обоснования их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности.

## 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5.0 зачетных единицы и представлена в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Трудоемкость дисциплины

Виды учебной деятельности	Всего часов	Семестры
		5 семестр
Аудиторные занятия (всего)	72	72
Лекции	18	18
Практические занятия	36	36

Контроль самостоятельной работы (курсовой проект / курсовая работа)	18	18
Самостоятельная работа (всего)	72	72
Проработка лекционного материала	18	18
Подготовка к практическим занятиям, семинарам	54	54
Всего (без экзамена)	144	144
Подготовка и сдача экзамена	36	36
Общая трудоемкость час	180	180
Зачетные Единицы Трудоемкости	5.0	5.0

## 5. Содержание дисциплины

### 5.1. Разделы дисциплины и виды занятий

Разделы дисциплины и виды занятий приведены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Разделы дисциплины и виды занятий

№	Названия разделов дисциплины	Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	Курсовая работа	Всего часов (без экзамена)	Формируемые компетенции
1	. Бизнес-планирование как технология реализации предпринимательской идеи	2	2	5	0	9	ПК-14
2	Бизнес-планирование как элемент экономической политики фирмы	2	2	5	0	9	ПК-14
3	Аналитические разделы бизнес-плана	4	10	19	0	33	ПК-14
4	Проектные разделы бизнес-плана	6	12	24	0	42	ПК-14
5	Технология бизнес-планирования	2	6	11	0	19	ПК-14
6	Экспертиза и презентация бизнес-плана	2	4	8	0	14	ПК-14
	Итого	18	36	72	18	144	

### 5.2. Содержание разделов дисциплины (по лекциям)

Содержание разделов дисциплин (по лекциям) приведено в таблице 5.2.

Таблица 5.2 - Содержание разделов дисциплин (по лекциям)

Названия разделов	Содержание разделов дисциплины по лекциям	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции
5 семестр			
1 . Бизнес-планирование как технология реализации предпринимательской идеи	Понятие предпринимательской идеи: этапы разработки и реализации (генерирование бизнес-идеи, формирование предпринимательской бизнес-модели, разработка бизнес-плана, принятие	2	ПК-14

	<p>предпринимательского решения, управление предпринимательским проектом; реализация проекта). Бизнес-модель как концептуальная основа бизнес-плана. Сущность, структура и критерии оценки бизнес-модели.</p>		
	Итого	2	
2 Бизнес-планирование как элемент экономической политики фирмы	<p>Цели и планы в бизнес- организации. Этапы и сущность планирования бизнеса. Предмет и объект планирования. Планирование и прогнозирование. Виды производственных планов. Бизнес-процессы и бизнес-проекты в деятельности организации. Внутрифирменное планирование: стратегическое (перспективное); среднесрочное (бизнес-планирование), текущее (оперативное), проектное. Современная методологическая основа бизнес-планирования. Виды бизнес-планов. Бизнес-план организации и бизнес-план инвестиционного проекта: их функции и особенности разработки.</p>	2	ПК-14
	Итого	2	
3 Аналитические разделы бизнес-плана	<p>Ключевые компоненты типового бизнес-плана: анализ окружающей среды, описание стратегии работы компании или реализации проекта в окружающей среде, логистика потоковых процессов. Анализ внешней бизнес-среды. Макросреда или среда кос-венного воздействия. Микросреда или среда прямого воздействия. Техника анализа внешней среды. Анализ внутренней среды. Потенциал предприятия и его основные блоки: товарный, технический, кадровый, финансовый, информационный. Виды разделов типового бизнес-плана: аналитические, проектные, приложения. Структура и содержание стандартного бизнес-плана инвестиционного проекта. Титульный лист, оглавление, меморандум конфиденциальности, резюме. История бизнеса организации (описание отрасли, характеристика объекта бизнеса организации). Правовой статус организации (юридический план).</p>	4	ПК-14

	<p>Организация и управление. Анализ финансового состояния организации. Анализ бизнес-среды организации. Анализ рынка и конкуренции. Описание отрасли. Описание целевого рынка. Конкуренция. Маркетинговые мероприятия и решения, принимаемые фирмой.</p>		
	Итого	4	
4 Проектные разделы бизнес-плана	<p>Маркетинговый план. Его структура и содержание. Определение спроса и возможностей рынка. Стратегия маркетинга. Маркетинг-микс. Определение ценовой стратегии. Операционный план. Технико-технологическая схема бизнеса. Логистика ресурсных потоков. Производственный план. Производственная программа предприятия. Планируемый объем продаж. Потребности в основных фондах. Расчет потребности в ресурсах. Расчет потребности в персонале и заработной плате. Потребность в инвестициях. Исследовательские и внедренческие разработки. Инвестиционный план. Его цель и основные задачи. Источники финансирования проекта. Выбор и обоснование инвестиционных схем реализации проекта. Разработка графика привлечения и возврата инвестиционных ресурсов. Финансовый план. Источники информации для составления финансового плана. Условия и ограничения принимаемые в разработке финансового плана. Назначение, структура и методика расчетов основных документов финансового планирования. Планы движения денежных средств, прибыли и убытков, распределения прибыли, балансовый. Требования к основным документам финансового плана. Технология финансового планирования проекта. Оценка коммерческой и бюджетной эффективности проекта. Показатели коммерческой и бюджетной эффективности проекта. Риски проекта и их оценка</p>	6	ПК-14
	Итого	6	

5 Технология бизнес-планирования	Существующие подходы к разработке бизнес-плана инвестиционного проекта. Последовательность этапов разработки бизнес-плана. Организация взаимодействия заказчика, разработчика и инвестора при разработке бизнес-плана. Особенности использования информации проектов-аналогов при разработке бизнес-плана. Техническое задание и календарный план (график работ) на разработку бизнес-плана. Применение компьютерных технологий и специализированных ППП в бизнес-планировании.	2	ПК-14
	Итого	2	
6 Экспертиза и презентация бизнес-плана	Методы проведения экспертизы бизнес-планов. Выявление проблемных «точек» и «разрывов» в содержании разделов бизнес-плана. Анализ типичных ошибок в бизнес-планировании. Требования к оформлению и презентации бизнес-плана.	2	ПК-14
	Итого	2	
Итого за семестр		18	

### 5.3. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами представлены в таблице 5.3.

Таблица 5.3 - Разделы дисциплины и междисциплинарные связи

№	Наименование дисциплин	№ разделов данной дисциплины, для которых необходимо изучение обеспечивающих и обеспечиваемых дисциплин					
		1	2	3	4	5	6
Предшествующие дисциплины							
1	Маркетинг в инновационной сфере	+	+	+	+	+	+
2	Менеджмент	+	+	+	+	+	+
3	Экономика	+	+	+	+	+	+
Последующие дисциплины							
1	Технологии нововведений	+	+			+	+
2	Управление инновационными проектами	+	+	+	+	+	+

### 5.4. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий представлено в таблице 5.4

Таблица 5. 4 – Соответствие компетенций и видов занятий, формируемых при изучении дисциплины

Компетенции	Виды занятий				Формы контроля
	Лекции	Практические занятия	Контроль самостоятельной работы (курсовой проект / курсовая работа)	Самостоятельная работа	
ПК-14	+	+	+	+	Отчет по индивидуальному заданию, Экзамен, Компонент своевременности, Опрос на занятиях, Защита курсовых проектов (работ), Отчет по курсовой работе

#### 6. Интерактивные методы и формы организации обучения

Не предусмотрено РУП

#### 7. Лабораторный практикум

Не предусмотрено РУП

#### 8. Практические занятия

Содержание практических работ приведено в таблице 8.1.

Таблица 8. 1 – Содержание практических работ

Названия разделов	Содержание практических занятий	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции
<b>5 семестр</b>			
1 . Бизнес-планирование как технология реализации предпринимательской идеи	Предпринимательская бизнес-идея инвестиционного проекта. Разработка бизнес-модели инвестиционного проекта.	2	ПК-14
	Итого	2	
2 Бизнес-планирование как элемент экономической политики фирмы	Структура и взаимосвязь планов внутрифирменного планирования	2	ПК-14
	Итого	2	
3 Аналитические разделы бизнес-плана	Методы и технология проектно-аналитического сопровождения инвестиционного проекта. На примере конкретного проекта. 1. Анализ и оценка факторов определяющих тенденции развития отрасли. 2. Анализ и оценка потенциала предприятия (технико-технологического, финансового, ресурсного, кадрового,	10	ПК-14



	компетентностного).3. Конкурентный анализ проектируемого бизнеса.4. Анализ бизнес-среды реализации проекта и основных стейкхолдеров.5. Представление аналитической информации в бизнес-плане инвестиционного проекта.		
	Итого	10	
4 Проектные разделы бизнес-плана	Методы и технология формирования проектных решений бизнес-плана инвестиционного проекта. На примере конкретного проекта.1. Разработка производственно-технологической схемы бизнеса.2. Разработка схемы ресурсных потоков (логистики) бизнеса.3. Разработка графика реализации проекта.4. Разработка схем и условий привлечения инвестиций в реализацию проекта.5. Разработка схем продвижения продукции потребителю.6. Представление проектных решений в бизнес-плане инвестиционного проекта.	12	ПК-14
	Итого	12	
5 Технология бизнес-планирования	1. Представление индивидуального задания «Аналитическая информация бизнес-плана инвестиционного проекта».2. Представление индивидуального задания «Проектные решения бизнес-плана инвестиционного проекта».3. Представление показателей коммерческой эффективности по результатам реинжиниринга инвестиционного проекта.	6	ПК-14
	Итого	6	
6 Экспертиза и презентация бизнес-плана	1. По результатам реинжиниринга инвестиционного проекта выявление проблемных «точек» и «разрывов» в содержании разделов бизнес-плана.2. Итоговая презентация индивидуальных самостоятельных заданий «Реинжиниринг бизнес-плана инвестиционного проекта»	4	ПК-14
	Итого	4	
Итого за семестр		36	

### 9. Самостоятельная работа

Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции представлены в таблице 9.1.

Таблица 9.1 - Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции

Названия разделов	Виды самостоятельной работы	Трудоемкость	Формируемые компетенции	Формы контроля
5 семестр				
1. Бизнес-планирование как технология реализации предпринимательской идеи	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	3	ПК-14	Опрос на занятиях, Экзамен
	Проработка лекционного материала	2		
	Итого	5		
2. Бизнес-планирование как элемент экономической политики фирмы	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	3	ПК-14	Опрос на занятиях, Экзамен
	Проработка лекционного материала	2		
	Итого	5		
3. Аналитические разделы бизнес-плана	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	15	ПК-14	Компонент своевременности, Опрос на занятиях, Отчет по индивидуальному заданию, Экзамен
	Проработка лекционного материала	4		
	Итого	19		
4. Проектные разделы бизнес-плана	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	18	ПК-14	Компонент своевременности, Опрос на занятиях, Отчет по индивидуальному заданию, Экзамен
	Проработка лекционного материала	6		
	Итого	24		
5. Технология бизнес-планирования	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	9	ПК-14	Компонент своевременности, Опрос на занятиях, Отчет по индивидуальному заданию, Экзамен
	Проработка лекционного материала	2		
	Итого	11		
6. Экспертиза и презентация бизнес-плана	Подготовка к практическим занятиям, семинарам	6	ПК-14	Компонент своевременности, Опрос на занятиях, Отчет по индивидуальному заданию, Экзамен
	Проработка лекционного материала	2		
	Итого	8		
Итого за семестр		72		
	Подготовка к экзамену	36		Экзамен

Итого	108		
-------	-----	--	--

### 9.1. Тематика практики

1. Структура и содержание бизнес-планов проектов аналогов анализируемому проекту.
2. Техническое задание и календарный план (график работ) на разработку бизнес-плана.
3. Компьютерные технологии и специализированные ППП используемые в разработке бизнес-плана.
4. Выявление проблемных «точек» и «разрывов» в содержании разделов в процессе реинжиниринга бизнес- плана.
5. Оценка рисков бизнес-плана.
6. Структура и содержание и реинжиниринг разделов бизнес-плана, :
7. -маркетинговый план
8. -план производства
9. -инвестиционный план
10. -финансовый план
11. -показатели коммерческой эффективности проекта
12. Анализ бизнес-среды организации.
13. Анализ рынка и конкуренции.
14. Описание отрасли. Описание целевого рынка. Конкуренция.
15. Маркетинговые мероприятия и решения, принимаемые фирмой.
16. Бизнес-план организации и бизнес-план инвестиционного проекта: их функции и особенности разработки.
17. Разработка бизнес-модели инвестиционного проекта

### 9.2. Вопросы на проработку лекционного материала

18. Методы проведения экспертизы бизнес-планов.
19. Организация взаимодействия заказчика, разработчика и инвестора при разработке бизнес-плана.
20. Содержание и технология разработки проектных разделов бизнес-плана
21. Структура и содержание стандартного бизнес-плана инвестиционного проекта.
22. Техника анализа внешней и внутренней среды организации.
23. Потенциал предприятия и его основные блоки: товарный.
24. . Современная методологическая основа бизнес-планирования. Виды бизнес-планов.
25. Структура и взаимосвязь планов внутрифирменного планирования

### 10. Курсовая работа

Содержание курсовой работы (проекта), трудоемкость и формируемые компетенции представлены в таблице 10.1.

Таблица 10. 1 – Содержание курсовой работы (проекта), трудоемкость и формируемые компетенции

Содержание курсовой работы	Трудоемкость (час.)	Формируемые компетенции
5 семестр		
<p>Тема: «Реинжиниринг бизнес-плана инвестиционного проекта»</p> <p>Структура работы: 1. Анализ и оценка факторов определяющих тенденции развития отрасли. 2. Анализ и оценка потенциала предприятия (техничко-технологического, финансового, ресурсного, кадрового, компетентностного). 3. Конкурентный анализ проектируемого бизнеса. 4. Анализ бизнес-среды реализации проекта и основных стейкхолдеров. 5. Разработка производственно-технологической схемы бизнеса. 6. Разработка схемы ресурсных потоков (логистики) бизнеса. 7. Разработка графика реализации проекта. 8. Разработка схем и</p>	18	ПК-14

условий привлечения инвестиций в реализацию проекта.9. Разработка схем продвижения продукции потребителю.10. Разработка финансового плана и расчет показателей коммерческой эффективности по результатам реинжиниринга инвестиционного проекта.		
Итого за семестр	18	

### 10.1 Темы курсовых работ

Примерная тематика курсовых работ (проектов):

– «Реинжиниринг бизнес-плана инвестиционного проекта» с постановкой комплекса индивидуальных задач реинжиниринга бизнес-плана каждому студенту.

## 11. Рейтинговая система для оценки успеваемости студентов

### 11.1. Балльные оценки для элементов контроля

Таблица 11.1 – Балльные оценки для элементов контроля

Элементы учебной деятельности	Максимальный балл на 1-ую КТ с начала семестра	Максимальный балл за период между 1КТ и 2КТ	Максимальный балл за период между 2КТ и на конец семестра	Всего за семестр
5 семестр				
Защита курсовых проектов (работ)	5	5	15	25
Компонент своевременности	5	5	5	15
Опрос на занятиях	5	5	5	15
Отчет по индивидуальному заданию	5	5	5	15
Итого максимум за период	20	20	30	70
Экзамен				30
Нарастающим итогом	20	40	70	100

### 11.2. Пересчет баллов в оценки за контрольные точки

Пересчет баллов в оценки за контрольные точки представлен в таблице 11.2.

Таблица 11. 2 – Пересчет баллов в оценки за контрольные точки

Баллы на дату контрольной точки	Оценка
≥ 90% от максимальной суммы баллов на дату КТ	5
От 70% до 89% от максимальной суммы баллов на дату КТ	4
От 60% до 69% от максимальной суммы баллов на дату КТ	3
< 60% от максимальной суммы баллов на дату КТ	2

### 11.3. Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку

Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку представлен в таблице 11.3.

Таблица 11. 3 – Пересчет суммы баллов в традиционную и международную оценку

Оценка (ГОС)	Итоговая сумма баллов, учитывает успешно сданный экзамен	Оценка (ECTS)
5 (отлично) (зачтено)	90 - 100	A (отлично)
4 (хорошо) (зачтено)	85 - 89	B (очень хорошо)
	75 - 84	C (хорошо)
	70 - 74	D (удовлетворительно)
65 - 69		
3 (удовлетворительно) (зачтено)	60 - 64	E (посредственно)
	Ниже 60 баллов	F (неудовлетворительно)

## 12. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 12.1. Основная литература

1. Бизнес-планирование: Учебное пособие / Афонасова М. А. - 2015. 108 с. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/4950>, свободный.

### 12.2. Дополнительная литература

1. . Бизнес-план: теория и практика: учеб. пособие для вузов / О.Н. Бекетова, В. И. Найденов. - М. : Приор-издат, 2009. – 284 с. ( Библиотека ТУСУРа: 29 экз)

### 12.3. Учебно-методическое пособие и программное обеспечение

1. Бизнес-планирование: Методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов по направлению 222000.62 «Инноватика» / Земцова Л. В. - 2014. 10 с. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/4138>, свободный.

2. Бизнес-планирование: Методические указания к практическим и самостоятельным работам для студентов по направлению 222000.68 «Инноватика» / Мельченко Е. Д. - 2013. 15 с. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/3368>, свободный.

3. Финансы и кредит: Методические указания по выполнению курсовой работы / Черская Р. В. - 2012. 24 с. <https://edu.tusur.ru/publications/2751>

### 12.4. Базы данных, информационно справочные и поисковые системы

1. [www.economicus.ru](http://www.economicus.ru)
2. [www.cfin.ru](http://www.cfin.ru)
3. [www.eup.ru](http://www.eup.ru)
4. [www.gks.ru](http://www.gks.ru)
5. [www.biznesprocess.ru/](http://www.biznesprocess.ru/)
6. [www.iteam.ru/](http://www.iteam.ru/)

## 13. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Аудитория оснащенная мультимедийной техникой с выходом в сеть Интернет.

### 14. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств приведен в приложении 1.

### 15. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Без рекомендаций.

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

**«ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ  
УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»  
(ТУСУР)**

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ П. Е. Троян  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

**Бизнес-планирование**

Уровень образования: **высшее образование - бакалавриат**

Направление подготовки (специальность): **27.03.05 Инноватика**

Направленность (профиль): **Управление инновациями в электронной технике**

Форма обучения: **очная**

Факультет: **ФИТ, Факультет инновационных технологий**

Кафедра: **УИ, Кафедра управления инновациями**

Курс: **3**

Семестр: **5**

Учебный план набора 2015 года

Разработчики:

– доцент каф. УИ Губин Е. П.

Экзамен: 5 семестр

Курсовое проектирование / Курсовая работа: 5 семестр

Томск 2016

## 1. Введение

Фонд оценочных средств (ФОС) является приложением к рабочей программе дисциплины (практики) и представляет собой совокупность контрольно-измерительных материалов (типовые задачи (задания), контрольные работы, тесты и др.) и методов их использования, предназначенных для измерения уровня достижения студентом установленных результатов обучения.

ФОС по дисциплине (практике) используется при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов.

Перечень закрепленных за дисциплиной (практикой) компетенций приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Перечень закрепленных за дисциплиной компетенций

Код	Формулировка компетенции	Этапы формирования компетенций
ПК-14	способностью разрабатывать компьютерные модели исследуемых процессов и систем	<p>Должен знать <input type="checkbox"/> особенности бизнес-планирования как одного из видов планирования; <input type="checkbox"/> цели, задачи, функции и основные этапы бизнес-планирования инвестиционных проектов и программ; <input type="checkbox"/> методику разработки отдельных разделов бизнес-плана; <input type="checkbox"/> необходимое информационное обеспечение бизнес-плана; <input type="checkbox"/> методику оценки эффективности бизнес-планов; ;</p> <p>Должен уметь <input type="checkbox"/> формулировать бизнес-идею; <input type="checkbox"/> выбирать оптимальную структуру бизнес-плана в зависимости от его назначения; <input type="checkbox"/> обосновывать с позиции маркетинга, организации, финансов целесообразность (реализуемость) конкретного бизнес-проекта; <input type="checkbox"/> оценивать коммерческую эффективность инвестиций, привлекаемых для реализации про-екта; <input type="checkbox"/> презентовать результаты бизнес-планирования; ;</p> <p>Должен владеть <input type="checkbox"/> навыками оценки коммерческой и социально-экономической эффективности комплексных проектов с учетом фактора неопределенности; <input type="checkbox"/> навыками подготовки аналитических материалов для оценки эффективности реализуемых проектов и программ; <input type="checkbox"/> навыками разработки вариантов управленческих решений и обоснования их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности. ;</p>

Общие характеристики показателей и критериев оценивания компетенций на всех этапах приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Общие характеристики показателей и критериев оценивания компетенций по этапам

Показатели и критерии	Знать	Уметь	Владеть
Отлично (высокий уровень)	Обладает фактическими и теоретическими знаниями в пределах	Обладает диапазоном практических умений, требуемых для развития	Контролирует работу, проводит оценку, совершенствует действия

	изучаемой области с пониманием границ применимости	творческих решений, абстрагирования проблем	работы
Хорошо (базовый уровень)	Знает факты, принципы, процессы, общие понятия в пределах изучаемой области	Обладает диапазоном практических умений, требуемых для решения определенных проблем в области исследования	Берет ответственность за завершение задач в исследовании, приспосабливает свое поведение к обстоятельствам в решении проблем
Удовлетворительно (пороговый уровень)	Обладает базовыми общими знаниями	Обладает основными умениями, требуемыми для выполнения простых задач	Работает при прямом наблюдении

## 2 Реализация компетенций

### 2.1 Компетенция ПК-14

ПК-14: способностью разрабатывать компьютерные модели исследуемых процессов и систем.

Для формирования компетенции необходимо осуществить ряд этапов. Этапы формирования компетенции, применяемые для этого виды занятий и используемые средства оценивания представлены в таблице 3.

Таблица 3 – Этапы формирования компетенции и используемые средства оценивания

Состав	Знать	Уметь	Владеть
Содержание этапов	<input type="checkbox"/> особенности бизнес-планирования как одного из видов планирования; <input type="checkbox"/> цели, задачи, функции и основные этапы бизнес-планирования инвестиционных проектов и программ; <input type="checkbox"/> методику разработки отдельных разделов бизнес-плана; <input type="checkbox"/> необходимое информационное обеспечение бизнес-плана; <input type="checkbox"/> методику оценки эффективности бизнес-планов;	<input type="checkbox"/> формулировать бизнес-идею; <input type="checkbox"/> выбирать оптимальную структуру и содержание разделов бизнес-плана в зависимости от его назначения; <input type="checkbox"/> обосновывать с позиции маркетинга, организации, финансов целесообразность (реализуемость) конкретного бизнес-проекта; <input type="checkbox"/> оценивать коммерческую эффективность инвестиций, привлекаемых для реализации проекта; <input type="checkbox"/> презентовать результаты бизнес-планирования;	<input type="checkbox"/> навыками оценки коммерческой и социально экономической эффективности комплексных проектов с учетом фактора неопределенности; <input type="checkbox"/> навыками подготовки аналитических материалов для оценки эффективности реализуемых проектов и программ; <input type="checkbox"/> навыками разработки вариантов управленческих решений и обоснования их выбора на основе критериев социально-экономической эффективности.
Виды занятий	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Практические занятия;</li> <li>• Лекции;</li> <li>• Самостоятельная работа;</li> <li>• Подготовка к экзамену;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Практические занятия;</li> <li>• Лекции;</li> <li>• Самостоятельная работа;</li> <li>• Подготовка к экзамену;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Самостоятельная работа;</li> <li>• Контроль самостоятельной работы (курсовой проект / курсовая работа);</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Контроль самостоятельной работы (курсовой проект / курсовая работа);</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Контроль самостоятельной работы (курсовой проект / курсовая работа);</li> </ul>	
Используемые средства оценивания	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отчет по индивидуальному заданию;</li> <li>• Опрос на занятиях;</li> <li>• Экзамен;</li> <li>• Отчет по курсовой работе;</li> <li>• Экзамен;</li> <li>• Курсовое проектирование / Курсовая работа;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отчет по индивидуальному заданию;</li> <li>• Опрос на занятиях;</li> <li>• Защита курсовых проектов (работ);</li> <li>• Экзамен;</li> <li>• Отчет по курсовой работе;</li> <li>• Экзамен;</li> <li>• Курсовое проектирование / Курсовая работа;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Отчет по индивидуальному заданию;</li> <li>• Защита курсовых проектов (работ);</li> <li>• Экзамен;</li> <li>• Отчет по курсовой работе;</li> <li>• Экзамен;</li> <li>• Курсовое проектирование / Курсовая работа;</li> </ul>

Формулировка показателей и критериев оценивания данной компетенции приведена в таблице 4.

Таблица 4 – Показатели и критерии оценивания компетенции на этапах

Состав	Знать	Уметь	Владеть
Отлично (высокий уровень)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Знает используемые методики, технологии, информационное обеспечение разработки бизнес-планов различной отраслевой направленности и направлений использования.;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Быть способным самостоятельно выполнить проектно-аналитическую задачу по разработке бизнес-плана, а именно: формулировать и обосновать бизнес-идею проекта; □ выбрать оптимальную структуру бизнес-плана в зависимости от его назначения; □ обосновать с позиции маркетинга, организации, финансов целесообразность (реализуемость) конкретного бизнес-проекта; □ оценить коммерческую эффективность инвестиций, привлекаемых для реализации проекта; □ презентовать результаты бизнес-планирования инвестиционного проекта; ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Владеет следующими основными навыками необходимыми для организации работы и представлению результатов по разработке бизнес-планов инвестиционного проекта: -оценки коммерческой и социально-экономической эффективности комплексных проектов с учетом фактора неопределенности; - подготовки и презентации аналитических материалов для оценки эффективности реализуемых проектов и программ; - разработки вариантов управленческих решений и обоснования их выбора на основе критериев социально-экономической</li> </ul>

			эффективности. ;
Хорошо (базовый уровень)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• имеет базовый уровень представления о методике, технологии, информационном обеспечении разработки бизнес-планов различной отраслевой направленности ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Быть способным выполнить проектно-аналитическую задачу по разработке бизнес-плана в части: выбора оптимальной структуры бизнес-плана в зависимости от его назначения; <input type="checkbox"/> обоснования с позиции маркетинга, организации, финансов целесообразности (реализуемости) конкретного бизнес-проекта; <input type="checkbox"/> оценки коммерческой эффективности инвестиций, привлекаемых для реализации проекта; <input type="checkbox"/> презентации результаты бизнес-планирования; <input type="checkbox"/> ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Владеет следующими навыками по разработке бизнес-планов инвестиционного проекта: -оценки коммерческой и социально-экономической эффективности проектов с учетом фактора неопределенности; - подготовки и презентации аналитических материалов для оценки эффективности ;</li> </ul>
Удовлетворительно (пороговый уровень)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• имеет общий уровень представления о методике, технологии, информационном обеспечении разработки бизнес-планов ;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Быть способным выполнить в составе группы отдельные проектно-аналитические задачи по разработке бизнес-плана,;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Владеет навыками выполнения в составе группы отдельных проектно-аналитические задачи по разработке бизнес-плана и его презентации;</li> </ul>

### 3 Типовые контрольные задания

Для реализации вышеперечисленных задач обучения используются типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, в следующем составе.

#### 3.1 Темы индивидуальных заданий

- Структура и содержание бизнес-планов проектов аналогов анализируемому проекту.
- Техническое задание и календарный план (график работ) на разработку бизнес-плана.
- Компьютерные технологии и специализированные ППП используемые в разработке бизнес-плана.
- Выявление проблемных «точек» и «разрывов» в содержании разделов в процессе реинжиниринга бизнес- плана.
- Оценка рисков бизнес-плана.
- Структура и содержание и реинжиниринг разделов бизнес-плана, :
- -маркетинговый план
- -план производства
- -инвестиционный план
- -финансовый план
- -показатели коммерческой эффективности проекта

- Анализ бизнес-среды организации.
- Анализ рынка и конкуренции.
- Описание отрасли. Описание целевого рынка. Конкуренция.
- Маркетинговые мероприятия и решения, принимаемые фирмой.

### **3.2 Темы опросов на занятиях**

- Бизнес-план организации и бизнес-план инвестиционного проекта: их функции и особенности разработки.
- Разработка бизнес-модели инвестиционного проекта
- Методы проведения экспертизы бизнес-планов.
- Организация взаимодействия заказчика, разработчика и инвестора при разработке бизнес-плана.
- Содержание и технология разработки проектных разделов бизнес-плана
- Структура и содержание стандартного бизнес-плана инвестиционного проекта.
- Техника анализа внешней и внутренней среды организации.
- Потенциал предприятия и его основные блоки: товарный.
- . Современная методологическая основа бизнес-планирования. Виды бизнес-планов.
- Структура и взаимосвязь планов внутрифирменного планирования

### **3.3 Экзаменационные вопросы**

- Методы проведения экспертизы бизнес-планов.
- Организация взаимодействия заказчика, разработчика и инвестора при разработке бизнес-плана.
- Содержание и технология разработки проектных разделов бизнес-плана
- Структура и содержание стандартного бизнес-плана инвестиционного проекта.
- Техника анализа внешней и внутренней среды организации.
- Потенциал предприятия и его основные блоки: товарный.
- . Современная методологическая основа бизнес-планирования. Виды бизнес-планов.
- Структура и взаимосвязь планов внутрифирменного планирования

### **3.4 Темы курсовых проектов (работ)**

- Тема курсового проекта является общей для всех студентов: "Реинжиниринг бизнес-плана инвестиционного проекта" Проект выполняется по индивидуальным заданиям на основе конкретного инвестиционного проекта. Структура работы: 1. Анализ и оценка факторов определяющих тенденции развития отрасли. 2. Анализ и оценка потенциала предприятия (технично-технологического, финансового, ресурсного, кадрового, компетентностного). 3. Конкурентный анализ проектируемого бизнеса. 4. Анализ бизнес-среды реализации проекта и основных стейкхолдеров. 5. Разработка производственно-технологической схемы бизнеса. 6. Разработка схемы ресурсных потоков (логистики) бизнеса. 7. Разработка графика реализации проекта. 8. Разработка схем и условий привлечения инвестиций в реализацию проекта. 9. Разработка схем продвижения продукции потребителю. 10. Разработка финансового плана и расчет показателей коммерческой эффективности по результатам реинжиниринга инвестиционного проекта.

## **4 Методические материалы**

Для обеспечения процесса обучения и решения задач обучения используются следующие материалы:

- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, согласно п. 12 рабочей программы.

### **4.1. Основная литература**

1. Бизнес-планирование: Учебное пособие / Афонасова М. А. - 2015. 108 с. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/4950>, свободный.

#### **4.2. Дополнительная литература**

1. . Бизнес-план: теория и практика: учеб. пособие для вузов / О.Н. Бекетова, В. И. Найденков. - М. : Приор-издат, 2009. – 284 с. ( Библиотека ТУСУРа: 29 экз.). (наличие в библиотеке ТУСУР - 29 экз.)

#### **4.3. Учебно-методическое пособие и программное обеспечение**

1. Бизнес-планирование: Методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов по направлению 222000.62 «Инноватика» / Земцова Л. В. - 2014. 10 с. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/4138>, свободный.

2. Бизнес-планирование: Методические указания к практическим и самостоятельным работам для студентов по направлению 222000.68 «Инноватика» / Мельченко Е. Д. - 2013. 15 с. [Электронный ресурс] - Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/3368>, свободный.

3. Финансы и кредит: Методические указания по выполнению курсовой работы / Черская Р. В. - 2012. 24 с. <https://edu.tusur.ru/publications/2751>

#### **4.4. Базы данных, информационно справочные и поисковые системы**

1. [www.economicus.ru](http://www.economicus.ru)
2. [www.cfin.ru](http://www.cfin.ru)
3. [www.eup.ru](http://www.eup.ru)
4. [www.gks.ru](http://www.gks.ru)
5. [www.biznesprocess.ru/](http://www.biznesprocess.ru/)
6. [www.iteam.ru/](http://www.iteam.ru/)