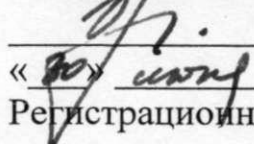


**Учреждение образования  
«Белорусский государственный экономический университет»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Ректор Учреждения образования  
«Белорусский государственный  
экономический университет»

 **В.Н.Шимов**  
«20 июня 2012 г.

Регистрационный № УД 962-12/баз.

**УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИЯМИ И ИННОВАЦИЯМИ**

Учебная программа для магистрантов по специальностям:

1-26 81 01 «Бизнес-администрирование»

1-25 81 02 «Экономика»

2012

**СОСТАВИТЕЛИ:**

Илюкович А.А., доцент кафедры экономики и управления Учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет», кандидат экономических наук, доцент;

Цатурян Р.А. – ассистент кафедры экономики и управления Учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет», кандидат экономических наук.

**РЕЦЕНЗЕНТЫ:**

Беляцкий Н.П. – заведующий кафедрой организации и управления Учреждение образования «Белорусский государственный экономический университет», доктор экономических наук, профессор.

Силкович Ю.Н. , заведующий кафедрой менеджмента технологий Государственного учреждения образования «Институт бизнеса и менеджмента технологий» Белорусского государственного университета, кандидат технических наук, доцент.

**РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:**

Кафедрой экономики и управления Учреждение образования «Белорусский государственный экономический университет» (протокол № 10 от 22.03.2012).

Научно-методическим советом Учреждение образования «Белорусский государственный экономический университет» (протокол № 6 от 06.02).

Ответственный за редакцию: Илюкович А.А.

Ответственный за выпуск: Илюкович А.А.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Преподавание дисциплины «Управление инвестициями и инновациями» ставит своей целью формирование у магистрантов теоретических знаний, развития способностей и навыков по вопросам инвестиционного проектирования и инновационной деятельности. В рамках курса рассматриваются:

- общие сведения о проекте и особенности методологии управления проектами;
- цели, задачи и содержание предынвестиционных исследований;
- основные механизмы (процедуры) инвестиционного проектирования;
- содержание работ и методы предварительной оценки жизнеспособности проекта и его эффективности;
- организация работ, анализ и оценка рисков по проекту;
- организация финансирования инвестиционных проектов;
- управление инновациями.

Основные задачи изучения дисциплины «Управление инвестициями и инновациями» состоят в том, чтобы обеспечить подготовку специалистов, обладающих знаниями и практическими навыками разработки, технико-экономических исследований и оценки инвестиционных и инновационных проектов в соответствии с международной практикой инвестиционного проектирования и управления инновациями и требованиями квалификационной характеристики.

По результатам изучения дисциплины магистранты  
должны знать:

- теоретические и методологические основы организации разработки и анализа инвестиционных проектов;
- принципы, методы и процедуры технико-экономических исследований промышленных проектов и оценки эффективности инвестиций;
- способы, формы и организацию финансирования инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности.
- организацию инновационной деятельности на конкретном субъекте хозяйствования.

С учетом полученных знаний и навыков самостоятельной работы при изучении дисциплины магистранты

должны уметь:

- идентифицировать инвестиционную идею и возможности ее реализации;
- сформулировать инвестиционный замысел и разработать компетенцию конкретного проекта; организовать проведение исследования необходимых для его технико-экономической оценки;
- провести оценку жизнеспособности проекта (вариантов проекта) и оценку его эффективности, в том числе в условиях неопределенности и рисков;
- организовать бизнес-планирование и финансирование проекта;
- планировать процесс инновационной деятельности.

иметь навыки:

- проведения расчетов по оценке эффективности инвестиционных проектов;

- оценивать величину рисков при организации инновационной и инвестиционной деятельности;
- использования средств автоматизации инвестиционного проектирования.

Обучение по данной дисциплине организуется в форме аудиторных и самостоятельных занятий. Всего аудиторных часов – 18, в том числе 10 лекций, 8 – практические занятия. Рекомендуемая форма занятий – экзамен.

## ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование темы	Количество аудиторных часов	
	лекций	практич. занятий
1.Основные положения инвестиционного проектирования. Прединвестиционные исследования.	2	1
2 Оценка эффективности инвестиционного проекта	2	2
3.Анализ и управление рисками проекта	2	2
4. Организация финансирования инвестиционных проектов	2	2
5. Управление инновациями	2	1
ВСЕГО:	10	8

**Примечание.** Распределение часов по темам дисциплины может быть изменено в соответствии с решениями учебно-методических советов вузов.

## **СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

### **1. Основные положения инвестиционного проектирования. Прединвестиционные исследования.**

Теоретические основы инвестиционного менеджмента. Сущность и функции инвестиционного менеджмента. Цель и задачи инвестиционной деятельности. Функции и механизм инвестиционного менеджмента. Государственное регулирование инвестиционной деятельности. Концепция управления проектами с учетом опыта и рекомендаций UNIDO. Прединвестиционные исследования: общая характеристика и содержание; исследование инвестиционных возможностей; предварительное технико-экономическое обоснование; разработка бизнес-плана проекта. Инвестиционная стратегия и ее место и роль в общей стратегии субъекта хозяйствования.

### **2. Оценка эффективности инвестиционного проекта.**

Методы и технологии расчетов по оценке эффективности инвестиционных проектов. Общая схема финансового анализа и оценки проекта. Оценка полных затрат по инвестиционному проекту. Методический инструментарий инвестиционного менеджмента: оценка стоимости денег во времени: учет фактора инфляции; учет фактора риска и других факторов. Методы технического и фундаментального анализа конъюнктуры инвестиционного рынка.

### **Тема 3. Анализ и управление рисками проекта.**

Общая характеристика рисков проекта. Организация работ по оценке, анализу и управлению рисками. Экспертная и рейтинговая оценка рисков проекта. Учет фактора неопределенности при оценке эффективности инвестиций. Анализ чувствительности и устойчивости проекта. Пути и методы снижения величины рисков. Учет факторов риска при планировании инвестиционного проекта.

### **Тема 4. Организация финансирования инвестиционных проектов.**

Формы и источники финансирования инвестиционных проектов. Основные задачи и этапы работ по организации финансирования проекта. Способы, формы и источники финансирования проекта: выпуск акций; заемное финансирование, лизинговое финансирование. Разработка плана реализации и организация финансирования проекта. Оценка проекта банками. Экономический анализ проекта (качественный анализ). Финансовый анализ проекта (количественный анализ). Программно-компьютерное обеспечение финансовых расчетов при инвестиционном проектировании.

## **Тема 5. Управление инновациями.**

Основные понятия и определения. Роль инноваций в современной экономике. Критерии оценки инновационных проектов методические особенности оценки эффективности инноваций. Перспективы развития инновационной деятельности в Республике Беларусь. Экономическая эффективность в инновационные проекты. Технология разработки инновационных проектов. Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности. Основные факторы, влияющие на эффективность инноваций. Стратегическое управление инновациями. Венчурное предпринимательство.

### **ЛИТЕРАТУРА**

#### **Основная**

1. Инвестиционный кодекс Республики Беларусь: Принят Палатой представителей 30 мая 2001г. Одоб. Советом Респ., 8 июня 2001. Вступил в силу с 9 окт.2001г.
2. Бланк И.А. Основы инвестиционного менеджмента: В 2 томах. -3-е изд., стер.-М.: Издательство «Омега-Л», 2008-560 с.
3. Гончаров В.И. Инвестиционное проектирование: учеб.пособие.- Минск:Современная школа, 2010.-320с.
4. Велесько Е.И., Илюкович А.А. Инвестиционное проектирование: Учеб.пособие.-Минск, БГЭУ, 2003-225 с.
5. Инновационный менеджмент./Под ред. проф. Ильенковой /М..ЮНИТИ-ДАНА, 2003.84с.

#### **Дополнительная**

6. Инструкция по оценке эффективности использования в народном хозяйстве республики результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ. Утв. Постановлением Совета Министров Республики от 18.05.2002. №637.
7. Аньшин В.М. Инвестиционный анализ: Учеб.-прокт.пособие-М.,:Дело, 2000-280 с.
8. Бабарико В.Д. и др. Управление проектами: Методы и средства достижения цели: Учеб.пособие. Минск; Тэхналопя; Изд-во БГЭУ, 1998.-221с.
9. Бизнес-планирование: Учебник./Под ред. В.Н.Попова и С.И.Ляпунова.- М.: Финансы и Статистика, 2001-672с.
10. Ельсуков В.П. Бизнес-планирование: конспект лекций. Минск, Институт бизнеса и менеджмента технологий БГУ, 2012, - 314с.
11. Крутик А.Б., Никольская Е.Г. Инвестиции и экономический рост предпринимательства. СПб.; Издательство «Лань», 2000.-544с.
12. Риммер М.И., Косатонов А.Д., Матиенко Н.Н. Экономическая оценка инвестиций. 2-е изд.-СПб.; Питер, 2008.-480с.

13. Шапкин А.С., Шапкин В.А. Теория риска и моделирование рисковых ситуаций: Учебник,-М.; Издательство – торговая корпорация «Дашков и К», 2005-880с.

Беларускі дзяржаўны эканамічны ўніверсітэт. Бібліятэка.  
Белорусский государственный экономический университет. Библиотека.  
Belarus State Economic University. Library.

<http://www.bseu.by>