

Кафедра экономики предприятия и менеджмента

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе



Т.В. Ярмольчик Т.В. Ярмольчик

«05» июня 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА **учебной дисциплины**

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ

по направлению подготовки:

38.03.02 Менеджмент

профиль подготовки: **Управление малым бизнесом**

Уровень высшего образования:
БАКАЛАВРИАТ

Форма обучения: заочная

Хабаровск
2016 г.

Оглавление

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	4
1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
2.МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
3.ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
4. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ	6
6. СОДЕРЖАНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ	7
7. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ИНТЕРАКТИВНЫЕ ФОРМЫ И МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ.....	7
8.ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ	8
9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ.....	8
И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ.....	8
10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	10
11. СОГЛАСОВАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ.....	11
12. ПЕРЕЧЕНЬ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ	11

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа разработана согласно Федеральному государственному образовательному стандарту высшего образования по направлению 38.03.02 «Менеджмент» (уровень высшего образования: бакалавриат) и рабочим учебным планам по профилям «Управление малым бизнесом».

Шифр дисциплины в рабочем учебном плане – Б1.В.ОД.8.

Виды учебной работы

Виды учебной работы	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Всего
Лекции, часов			6			6
Лабораторные работы, часов						
Практические занятия, часов			8			8
Всего аудиторных занятий, часов			14			14
-из них в интерактивной форме			8			8
Количество часов, отводимых на контроль знаний			9			9
Самостоятельная работа студентов, часов			121			121
Общая трудоемкость дисциплины, часов			144			144
Формы и сроки контроля:						
Экзамены			x			
Зачеты						
Курсовые работы						
Курсовые проекты			x			
Общая трудоемкость дисциплины, ZE*			4			4

*Одна зачетная единица (ZE) эквивалентна 36 часам.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Программа курса «Управление проектами» направлена на ознакомление с особенностями проектного управления.

Основные цели преподавания дисциплины:

- Формирование целостного, процессно-ориентированного подхода к принятию управленческих решений, направленных на повышение эффективности управления проектами

- мотивация к самообразованию;
- подготовка к дальнейшей практической деятельности.

Задачи изучения дисциплины:

изучение концепции управления проектами, сути проектного управления и отличие его от традиционного менеджмента

понимание жизненного цикла проекта, освоение основных фаз проекта

получение знаний в области организационных структур управления проектами, основных форм организационных структур для управления проектами

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Шифр дисциплины в рабочем учебном плане – Б1.В.ОД.8.

Изучение данной дисциплины базируется на материале курсов «Экономическая теория», «Правоведение», «Экономика предприятий (организаций)», «Бухгалтерский и управленческий учет», «Управление персоналом», «Экономический анализ».

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

способностью проектировать организационные структуры, участвовать в разработке стратегий управления человеческими ресурсами организаций, планировать и осуществлять мероприятия, распределять и делегировать полномочия с учетом личной ответственности за осуществляемые мероприятия (ОПК-3);

владением методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций (ОПК-6);

умением применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации (ПК-4);

способностью участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений (ПК-6);

умением организовать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних

связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления) (ПК-12);

умением проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании (ПК-15);

владением навыками бизнес-планирования создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов) (ПК-18);

3.2В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать :

- современное программное обеспечение для реализации управления проектами;
- современные тенденции в развитии организационных структур управления проектами.
- современные методы управления проектами.

Уметь:

- находить и оценивать новые рыночные возможности и формулировать бизнес-идею;
- эффективно организовать групповую работу на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды.

Владеть:

- методами управления проектами.

4.СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

№	Наименование лекционных тем (разделов) дисциплины и их содержание	Объем в часах
1	Управление проектом как один из видов менеджмента. Суть проектного управления и отличие его от традиционного менеджмента. Взаимосвязь управления проектами и управления инвестициями.	4
2	Жизненный цикл проекта, основные фазы проекта	2
Всего		6

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

№	Наименование практических и семинарских занятий	Объем в часах
1	Классификация проектов. Внешняя и внутренняя среда проектов	2
2	Функции управления проектами: планирование, управление стоимостью, контроль и регулирование проекта, завершение	2

	проекта	
3	Разработка проектной документации. Экспертиза проектов	1
4	Бюджетирование проекта. Методы контроля стоимости проекта	2
5	Оценка эффективности проектов. Влияние риска и неопределенности при оценке эффективности проекта	1
Всего		8

6. СОДЕРЖАНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Виды и содержание самостоятельной работы	Кол-во часов	Формы и контроль	Литература
Работа с учебной литературой	41	конспект	Лекционный материал, основная литература, дополнительная литература, справочная литература
Выполнение контрольной работы	40	контрольная работа	Лекционный материал, основная литература, дополнительная литература, справочная литература
Подготовка к практическим занятиям	40	конспект	Лекционный материал, основная литература, дополнительная литература, справочная литература
Всего	121		

7. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ИНТЕРАКТИВНЫЕ ФОРМЫ И МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Виды учебных занятий: лекции (Л), практические (семинарские) занятия (ПЗ), индивидуальные (групповые) консультации (К), самостоятельная работа студентов (СРС) по выполнению различных видов заданий.

Интерактивные образовательные методы и технологии: дискуссии, анализ конкретных ситуаций, мозговой штурм, проблемная лекция, и другие методы, применяемые при реализации ООП.

№ п/п	Тема	Объем в часах	Вид учебных занятий	Используемые интерактивные методы и технологии
1	Жизненный цикл проекта, основные фазы проекта	2	Л	Проблемная лекция

2	Классификация проектов. Внешняя и внутренняя среда проектов	6	ПЗ	Анализ конкретной ситуации
Всего		8		

8. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Раздел (темы) дисциплины	Контролируемые компетенции (или их части)	Оценочные средства
1	Сущность, место и роль инвестиций в экономике страны	ОПК-3, ОПК-6, ПК-4, ПК-6, ПК-12, ПК-15, ПК_18	<i>Kp</i>
2	Анализ структуры инвестиционного рынка		<i>P</i>
3	Анализ источников и методов финансирования инвестиционных проектов		<i>T</i>
4	Системная классификация инвестиционных проектов		<i>P</i>
5	Анализ жизненного цикла инвестиционных проектов		<i>Kp</i>
6	Оценка эффективности инвестиционных проектов		<i>T</i>
7	Анализ рынка капитальных вложений		<i>P</i>
8	Формирование портфеля реальных инвестиций предприятия		<i>P</i>

9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

9.1. Список основной литературы (в соответствии с ГОСТ Р 7.1.-2003)

1. Аверченков В.И., Ваинмаер Е.Е. Инновационный менеджмент: учебное пособие для вузов / Флинта, 2011. -293с.

2. Воробьева Т.В. Управление инвестиционным проектом / ИНТУИТ, 2012. - 142с.
3. Воробьева Т.В. Управление инвестиционным проектом / ИНТУИТ, 2012. - 142с.
4. Инновационный менеджмент: учебник / под ред. Ильенковой С.Д. Юнити-Дана, 2012. -335с.
5. Кожухар В.М. Инновационный менеджмент: Учебное пособие / Дашков и К, 2011. -292с.
6. Риск-менеджмент инвестиционного проекта: учебник / под ред. Грачевой М.В., Секерина А.Б. Юнити-Дана, 2012. -544с.
7. Скороход С.В. Управление проектами средствами Microsoft Project / ИНТУИТ, 2009. -436с.
8. Черняк В.З. Управление инвестиционными проектами: Учебное пособие для вузов / Юнити-Дана, 2012. -351с.
9. Швандар В.А., Богатин Ю.В. Экономическое управление бизнесом: Учебное пособие для вузов / Юнити-Дана, 2012. -391с.
10. Шемякина Т.Ю. Инновационный процесс: регулирование и управление: учебное пособие / Флинта, 2012. -240с.
11. Шемякина Т.Ю. Система управления инновационной деятельностью предприятия: учебное пособие / Флинта, 2012. -268с.

9.2 Список дополнительной литературы (в соответствии с ГОСТ Р 7.1.-2003)

Грей, К. Управление проектами : Учебное пособие / К. Грей, Э. Ларсон. – М. : Дело и Сервис, 2007. – 608 с.

Новиков, Д. А. Управление проектами: организационные механизмы / Д. А. Новиков. – М. : ПМСОФТ, 2007. – 140 с.

Потапов, С. В. Как управлять проектом. Поэтапно до полной реализации / С. В. Потапов. - М. : Эксмо, 2007. – 234 с.

Родни, Дж. Руководство по проектно-ориентированному управлению / Дж. Родни. – Пер. с англ. под общ. ред. Воропаева В. И. – М. : Издательский дом Гребенникова, 2007. – 552 с.

Управление проектами : Учебное пособие для студентов / И. И. Мазур; под общ. ред. И. И. Мазура и В. Д. Шапиро. – 6-е изд-е, стер. – М. : Омега-Л, 2010. – 960 с.

Управление проектом. Основы проектного управления : Учебник / коллектив авторов; под ред. проф. М. Л. Разу. – 3-е изд-е, перераб. и доп. - М. : КНО РУС, 2010. – 760 с.

9.3 программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

- <http://www.garant.ru> – ГАРАНТ. Сайт позволяет ознакомиться с законодательством РФ (с комментариями), а также с новостями органов государственной власти РФ.

- <http://www.consultant.ru> – Общероссийская сеть распространения правовой информации «Консультант Плюс». Содержит онлайн-версии систем; графические копии документов; обзоры законодательства; полезные ссылки.

- <http://akdi.ru> – Информационное агентство по экономике и правоведению. Имеет собственную базу данных по Государственной Думе и Совету Федерации Федерального Собрания РФ, Конституционному суду РФ, Высшему Арбитражному суду РФ. Базы данных включают законы, законопроекты, решения и резолюции, новости правоведения и экономики.

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины предполагает использование учебных аудиторий, соответствующих санитарным и противопожарным правилам и нормам. Использование аудиторий, оснащенных необходимым мультимедийным оборудованием, а также компьютерной техникой, обеспечивающей, в том числе, возможность выхода в Интернет.

Для проведения тестирования и анализа конкретных ситуаций по отдельным темам курса используется раздаточный материал.

11. СОГЛАСОВАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Кафедра, Ф.И.О., должность	Дисциплина (ы) кафедры	Замечания и предложения	Подпись, дата.

12. ПЕРЕЧЕНЬ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

Дата	Содержание изменений и дополнений (по темам и разделам)	Примечание