АННОТАЦИЯ

Дисциплины Б1.В.07 «Проектный анализ в системе управления качеством»

Объем трудоемкости: 4 зач. ед. — 144 часа, из них — для студентов ОФО: 28 часов контактной работы: лекционных 8 час., практических 20 час., иной контактной работы — 0.3, 89 часов самостоятельной работы, контроль — 26.7.

Цель дисциплины «Проектный анализ в системе управления качеством» — сформировать у магистрантов систему знаний в области управления проектами, системы управления качеством проектов и современное управленческое мышление, способствующее управлению проектом на всех стадиях его жизненного цикла, а также практическое использование полученных результатов исследований.

В процессе изучения курса «Проектный анализ в системе управления качеством» магистранты должны освоить основные теоретические аспекты анализа проектной деятельности, что позволит получить опыт в разработке проектов, а также для определения, сравнения и обоснования альтернативных управленческих решений и проектов, что позволяет, в свою очередь, осуществлять выбор и принимать решения в условиях ограниченности ресурсов. Дисциплина базируется на предпосылке, что успешные проекты ведут к улучшению качества жизни и экономического развития общества, как в целом, так и его составляющих.

Выполнение данной программы предполагает не только освоение теоретических знаний в области решения и распознавания проблем при разработке проектов, но и получение конкретных аналитических навыков в этой области.

Для этого планируются лекции, практические и семинарские занятия, дискуссии, рефератов в виде презентаций, разбор кейсов, решение задач, самостоятельная творческая работа - разработка проекта, с последующим обсуждением ее итогов и результатов.

Задачи курса в соответствии с поставленной целью состоят в:

- развитие у студентов навыков сбора и обработки необходимой информации для проведения проектного анализа в системе управления качеством;
- формирование у студентов умения и навыков расчета и сравнения эффективности инвестиционных проектов, методов исследования, отбора эффективных вариантов инвестиционных проектов, обоснования наилучшего варианта;
- формирование у студентов навыков поиска, обобщения и анализа информации для практического использования проектного анализа и получения результатов;
- развитие у студентов умения и навыков работы в команде.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Проектный анализ в системе управления качеством» входит в вариативную часть первого блока учебного плана программы магистратуры по направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством.

Курс опирается на общеэкономические и методологические дисциплины — «Инвестиционный менеджмент», «Проектный анализ», «Стратегический менеджмент», «Финансовый менеджмент», «Управление проектами» и др.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций: ПК-7, ПК-8.

No	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны				
	компет	компетенции (или её					
п.п.	енции	части)	знать	уметь	владеть		

NC.	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисципли					
№	компет	компетенции (или её	обучающиеся должны					
п.п.	енции	части)	знать уметь		владеть			
1.	ПК-7	способностью выбирать существующие или разрабатывать новые методы исследования	-существующие методы исследования в проектном анализе	-отбирать наилучшие методы исследования для проектного анализа в системе управления качеством	количественны ми и качественными методами для исследования деятельности в области управления проектами; -навыками использования основных формул для проведения расчетов экономической эффективности проектов			
2.	ПК-8	способностью разрабатывать рекомендации по практическому использованию полученных результатов исследований	- аспекты в области практического проектного финансирования	-проводить анализ возможных альтернатив целей проекта и пользоваться полученными результатами для их практического использования	- навыками сбора и обработки необходимой информации для проведения проектного анализа - навыками поиска, обобщения и анализа информации для практического использования этого анализа и получения результатов			

Структура дисциплины: Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в семестре В

№ разде ла	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа
			Л	ПЗ	ЛР	CPC
1	2	3	4	5	6	7

No	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная			Самостоятельная
разде			работа			работа
ла			Л	ПЗ	ЛР	CPC
1.	Этапы проектного анализа и разработки проекта	26	2	4	-	20
2.	Управление затратами на качество в процессе осуществления проектного анализа	66	4	12	-	50
3.	Анализ рисков	25	2	4	-	19
	Итого по дисциплине:		8	20	-	89

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен (семестр В).

Основная литература:

- I. Федотова, М. А. Проектное финансирование и анализ : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / М. А. Федотова, И. А. Никонова, Н. А. Лысова. М. : Издательство Юрайт, 2018. 144 с. (Серия : Бакалавр и магистр. Модуль.). ISBN 978-5-534-02334-
- 2. Зуб, А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для СПО / А. Т. Зуб. М. : Издательство Юрайт, 2018. 422 с. (Серия : Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-01505-8.
- 3. Воронцовский, А. В. Управление рисками: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / А. В. Воронцовский. М.: Издательство Юрайт, 2018. 414 с. (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00945-3.
- 4. Проектный анализ и проектное финансирование / Никонова И.А. М.:Альпина Пабл., 2016. 154 с.: ISBN 978-5-9614-1771-5 (znanium.com)

*Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань», «Знаниум» и «Юрайт».

Автор РПД: Ахмедова М.Р., к.э.н., ст.препод.