

АННОТАЦИЯ

Дисциплины Б1.В.05 «Управление инновационной деятельностью», форма обучения – заочная

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 ч., из них – для студентов ЗФО: 12,2 ч. контактной работы: лекционных 4 ч., практических 8 ч., иной контактной работы 0,2 ч. (в том числе промежуточная аттестация) самостоятельной работы студентов – 56 ч.)

Цель дисциплины:

Целями освоения дисциплины являются подготовка выпускников к:

научно-исследовательской и аналитической деятельности по исследованию и прогнозированию основных тенденций развития отечественной и мировой экономики, отраслевых и региональных рынков, анализу финансово-хозяйственной деятельности предприятий и организаций;

научным исследованиям для решения хозяйственных (производственных) задач, связанных с инновационной деятельностью.

Выполнение данной программы предполагает не только освоение теоретических знаний в области методологии исследования, применяемой в управлении, но и получение конкретных аналитических навыков в области организации исследовательской деятельности, анализа реальной экономической действительности с пониманием ее структуры, устройства и управления на различных уровнях хозяйствования. Для этого планируются лекции, практические занятия, дискуссии, разбор кейсов и других письменных работ, самостоятельная творческая работа с последующим обсуждением ее итогов и результатов.

Курс предназначен для студентов, обучающихся по направлению 38.04.01 Экономика

Задачи дисциплины:

формирование представления о единстве эффективной профессиональной деятельности и необходимости постоянного инновационного развития организации;

формирование понимания сущности инновационных процессов в практике хозяйственной деятельности;

изучить методы принятия организационно-управленческих решений в области создания и внедрения новшеств;

изучить методы оценки эффективности инноваций;

сформировать навыки в подготовке аналитических материалов для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне.

Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина Б1.В.05 «Управление инновационной деятельностью» является обязательной дисциплиной вариативной части учебного плана ОПОП по направлению «Экономика» и занимает одно из ключевых мест в профессиональной подготовке магистров, дополняя, конкретизируя и развивая полученную ранее систему экономических знаний студентов.

Курс «Управление инновационной деятельностью» рассчитан на слушателей, обладающих достаточно широким спектром знаний в области теоретической и прикладной экономики, менеджмента, маркетинга, методов планирования и прогнозирования и анализа хозяйственной деятельности.

Магистранты, приступившие к изучению дисциплины «Управление инновационной деятельностью», должны понимать основные законы общественного и

экономического развития, закономерности формирования и развития организаций как открытых социально-экономических систем, знать концепции, принципы, методы управления современной компанией; факторы внешней и внутренней среды организации, влияющие на результаты ее деятельности; особенности процесса управления экономическими субъектами бизнеса, принципами управления предприятий на разных рынках, владеть культурой мышления, уметь логично и ясно строить устную и письменную речь, аргументировано объяснять свою позицию, работать с информацией и эффективно взаимодействовать в группе.

Отмеченные связи и возникающие при этом отношения, содержание дисциплины «Управление инновационной деятельностью» дают магистранту системные представления об изучаемых дисциплинах в соответствии с ФГОС ВО, что обеспечивает высокий уровень и практическую направленность в системе обучения и будущей деятельности магистра экономики.

Последующими дисциплинами, для которых данная дисциплина является базовой: Исследование процессов формирования интеллектуальных активов фирмы, Анализ финансовой отчетности предприятия, Планирование инвестиционной деятельности фирмы, Управление проектами.

Требования к уровню освоения дисциплины

В результате изучения дисциплины формируются следующие компетенции обучающихся: ОПК-3, ПК-8.

Индекс компетенции	Формулировка компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
		знать	уметь	владеть
ОПК-3	способность принимать организационно-управленческие решения	методы принятия организационно-управленческих решений в области создания и внедрения новшеств	принимать организационно-управленческие решения в области создания и внедрения новшеств	навыками принятия организационно-управленческих решений в области создания и внедрения новшеств
ПК-8	способностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне	сущность инновационных процессов и методы управления ими; критерии оценки проектных мероприятий и теоретические основы принятия стратегических решений на микро- и макроуровне	управлять инновационным и процессами и применять критерии оценки проектных мероприятий и теоретические основы принятия стратегических решений на микро- и макроуровне	оценки проектных мероприятий и теоретические основы принятия стратегических решений на микро- и макроуровне

Основные разделы дисциплины:

Разделы дисциплины, изучаемые в 9 семестре (заочная форма)

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Основные положения теории инноваций	10		2		6
2.	Организация исследовательской деятельности	8				6
3.	Инновационное предпринимательство как особая форма экономической активности	8	2	2		6
4.	Основные элементы процесса инновационного предпринимательства	8		2		6
5.	Содержание и организационные структуры инновационной деятельности	8		2		6
6.	Рынок научно-технической продукции	8		2		6
7.	Инфраструктура инновационной деятельности	8	2	2		6
8.	Национальная инновационная система	6				6
9.	Статистика инноваций	4				4
10.	Государственное регулирование инновационной деятельности	4				4
	<i>Итого по дисциплине:</i>	72	4	24		71

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

Курсовые работы: *не предусмотрены*

Форма проведения аттестации по дисциплине: *зачет*

Основная литература:

1. Шемякина, Т.Ю. Система управления инновационной деятельностью предприятия [Электронный ресурс]: учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва: ФЛИНТА, 2012. — 272 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/20234>. — Загл. с экрана.

2. Новоселов, С.В. Теоретическая инноватика: научно-инновационная деятельность и управление инновациями: учеб. пособие [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С.В. Новоселов, Л.А. Маюрникова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: ГИОРД, 2017. — 416 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/91630>. — Загл. с экрана.

3. Новоселов, С.В. Теоретическая инноватика: научно-инновационная деятельность и управление инновациями: учеб. пособие [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С.В. Новоселов, Л.А. Маюрникова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: ГИОРД, 2017. — 416 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/91630>. — Загл. с экрана.

Дармилова, Ж.Д. Инновационный менеджмент: Учебное пособие для бакалавров [Электронный ресурс]: учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва: Дашков и К, 2016. — 168 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93328>. — Загл. с экрана.

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

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

Составитель РПД: Дармилова Ж.Д., докт. экон. наук, профессор