

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
Б1.В.04 Системный анализ и принятие решений**

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы.

Цель освоения дисциплины: получение теоретических и практических знаний в области системного анализа и принятия решений, уяснение сущности системного анализа как методологии исследования сложных объектов и процессов, а также знакомство с инструментальными и техническими средствами принятия решений.

Задачи освоения дисциплины: состоят в освоение профессиональных знаний, получении профессиональных навыков в области системного анализа:

- обеспечить современный методологический и теоретический фундамент практической деятельности магистрантов в области инновационной деятельности;
- раскрыть природу и сущность системного подхода к организации научных исследований;
- обсудить концептуальные и методологические вопросы теории и практики исследования систем и принятия решений;
- рассмотреть примеры применения методов исследования систем и теории принятия решений при управления организацией.
- сформировать у будущих специалистов убеждения необходимости участия в исследовательской деятельности.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Системный анализ и принятие решений» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана 38.04.01 «Экономика», магистерская программа «Финансовая экономика».

Эта дисциплина логически и содержательно-методически взаимосвязана с другими частями образовательной программы, обеспечивает преемственность и гармонизацию освоения курса.

Для освоения дисциплины «Системный анализ и принятие решений» магистранты должны владеть знаниями, умениями, навыками и компетенциями, приобретенными в результате изучения таких предшествующих дисциплин как: «Современные информационные технологии в экономике», «Методы принятия организационно-управленческих решений» и др.

Дисциплина «Системный анализ и принятие решений» позволяет эффективно формировать общекультурные и профессиональные компетенции, способствует всестороннему развитию личности магистрантов и гарантирует качество их подготовки.

Знания, умения, навыки и компетенции, полученные магистрантами в результате освоения данной дисциплины, необходимы для освоения ряда других частей образовательной программы: «Управление инвестиционными проектами», «Стратегический менеджмент и маркетинг» и др.

Предполагается, что по завершении курса магистранты смогут читать современную экономическую литературу, писать рефераты и исследовательские работы по соответствующей курсу тематике.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
	Знает принципы системного подхода Умеет проектировать системы управления, выявлять отклонения и производить анализ причин, вызывающих фактические или потенциальные отклонения в ходе работы системы процессного управления
ИУК-1.1 Анализирует проблемную ситуацию как целостную систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	Владеет способами выявления отклонений в работе системы процессного управления, методиками выявления причины отклонений в ходе работы системы процессного управления
ПК-4 Способен управлять инвестиционным проектом	
	Знает принципы системного анализа, теории принятия решений при реализации инвестиционного проекта Умеет декомпозировать инвестиционный проект на стандартные этапы с четко установленными результатами. Описывать детальное распределение ролей и полномочий между участниками инвестиционного проекта и соответствующие взаимосвязи
ИПК-4.1 Демонстрирует способность управлять эффективностью инвестиционного проекта	Владеть методами системного анализа, позволяющими определить последовательность операций для реализации инвестиционного проекта.
	Знать Системы управления рисками в рамках реализации инвестиционного проекта Уметь Осуществлять поиск и анализ информации для управления рисками инвестиционного проекта Владеть методами системного анализа, позволяющими осуществлять анализ рисков инвестиционного проекта
ИПК-4.3 Применяет инструментарий управления рисками инвестиционного проекта	
	Знает принципы системного анализа, теории принятия решений при реализации инвестиционного проекта Умеет разрабатывать, внедрять, контролировать и оценивать мероприятия по совершенствованию бизнес-процессов инвестиционного проекта Владеть методами организации информационного взаимодействия по инвестиционному проекту между участниками проекта
ИПК-4.4 Демонстрирует способность управлять сроками и контролировать реализацию инвестиционного проекта	

Основные разделы дисциплины:

Разделы темы дисциплины, изучаемые на 1 курсе магистратуры (*очная форма*)

№ раздела	Наименование разделов	Всего	Количество часов			
			Аудиторная Работа		Самостоятельная работа	
			Л	ЛР		СР
1	2		4	5	6	7
1	Системы и закономерности их функционирования и развития.	14	2	2		10
2	Основы системного анализа.	14	2	2		10
3	Методология системного анализа.	14		4		10
4	Современные технологии системного анализа	14		4		10
5	Системы Business Intelligence	15,8	2	6		7,8
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Общая трудоемкость по дисциплине	72	6	18		47,8

Разделы темы дисциплины, изучаемые на 1 курсе магистратуры (заочная форма)

№ раздел а	Наименование разделов	Всего	Количество часов			
			Аудиторная Работа		Самостоятель ная работа	
			Л	ЛР	ПЗ	СР
1	2		4	5	6	7
1	Системы и закономерности их функционирования и развития.	12	2			10
2	Основы системного анализа.	12		2		10
3	Методология системного анализа.	12		2		10
4	Современные технологии системного анализа	12		2		10
5	Системы Business Intelligence	20	2	2		16
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Контроль	3,8				3,8
	<i>Общая трудоемкость по дисциплине</i>	72	4	8		56

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Автор: Библя Г. Н.