

УТВЕРЖДАЮ

Ректор



А.В.Балабанова

21.09.2014

**Аннотация рабочей программы
по специальности 080507.65 «Исследование систем управления»
Блок специальных дисциплин СД. 08**

Цель изучения дисциплины	Формирование у будущих специалистов твердых теоретических знаний и практических навыков использования знаний по исследованию систем управления в организациях различных форм собственности.
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Исследование систем управления» относится к базовой части цикла специальных дисциплин ГОС ВПО. Изучение данной дисциплины базируется на следующих дисциплинах: «Экономическая теория», «Информатика», «Основы менеджмента». Дисциплина изучается на 6 курсе.
Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	
Формируемые компетенции	Исследования и их роль в научной и практической деятельности человека; объект и предмет исследования; системный анализ в исследовании управления; разработка гипотезы и концепции исследования системы управления; функциональная роль исследования в развитии систем управления; логический аппарат исследования систем управления; приемы анализа и обоснования; состав и выбор методов исследования систем управления; исследование управления посредством социально-экономического экспериментирования; тестирование в исследовании систем управления; параметрическое исследование и факторный анализ систем управления; социологические исследования систем управления; экспертные оценки в исследовании систем управления; рефлексивное исследование систем управления; планирование процесса исследования систем управления; организация процесса исследования систем управления; научная и практическая эффективность исследования; диагностика систем управления.
Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины	Знать: - предмет, задачи и научные основы исследования СУ; - организационные основы исследования СУ; - экономические основы исследования СУ - функциональные основы исследования СУ уметь: - использовать средства анализа внешних и внутренних факторов деятельности организаций; - выделять проблемы современных организационных структур; - выявлять особенности и тенденции жизненного цикла конкретной организации; - выявлять организационно-управленческие шумы в коммуникационном пространстве организаций;

	<p>- отличать традиционные (иерархические) и синергетические (командные) формы;</p> <p>владеть:</p> <p>- навыками в области исследования СУ;</p> <p>- навыками в области анализа основных проблем управления в различных компаниях;</p> <p>- навыками в области описания основных процессов и стадий жизненного цикла организации;</p> <p>- навыками в области формировании политики и стратегии организаций;</p> <p>- навыками в области выявления экономических интересов и потребностей собственника и наемного персонала.</p>
виды учебной работы	Лекции, семинары СМС. Виды самостоятельной работы по курсу Исследование систем управления: собеседование, контрольные вопросы и задания, тестирование.
Содержание дисциплины	<p>Виды организаций. Основопологающие законы организации. Принципы организации. Основные элементы и характеристики организации. Организационные структуры управления.</p> <p>Исследования и их роль в научной и практической деятельности человека; объект и предмет исследования; системный анализ в исследовании управления; разработка гипотезы и концепции исследования системы управления; функциональная роль исследования в развитии систем управления; логический аппарат исследования систем управления; приемы анализа и обоснования; состав и выбор методов исследования систем управления; исследование управления посредством социально-экономического экспериментирования; тестирование в исследовании систем управления; параметрическое исследование и факторный анализ систем управления; социологические исследования систем управления; экспертные оценки в исследовании систем управления; рефлексивное исследование систем управления; планирование процесса исследования систем управления; организация процесса исследования систем управления; научная и практическая эффективность исследования; диагностика систем управления.</p>
Используемые информационные, инструментальные и программные средства	<p>Интернет-ресурсы, информационно-справочные и поисковые системы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» - http://www.consultant.ru; • ЭБС «Университетская библиотека online»-http://www.biblioclub.ru • Мультимедийный проектор
Формы текущего контроля успеваемости студентов	Тесты, собеседование.
Форма промежуточной аттестации	Экзамен