

Содержание

	Стр.
ВВЕДЕНИЕ	3
РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА	4
Основное содержание	11
Распределение трудоемкости (освоение разделов учебной программы)	17
Формы организации учебной работы	22
Технологическая карта 4 семестра	24
Технологическая карта 5 семестра	29
Технологическая карта 6 семестра	33
Технологическая карта 7 семестра	34
МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ..	40
Средства, методы и формы организации аудиторных занятий	40
Организация самостоятельной работы студентов	42
Дидактические задания по темам дисциплины	45
МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ СТУДЕНТОВ	80
Организация аудиторной и внеаудиторной работы	86
Организация самостоятельной работы по технологической карте	89
Критерии оценивания работы студентов	112
КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА УСВОЕНИЯ ЗНАНИЙ И УМЕНИЙ СТУДЕНТОВ	114
Критерии оценивания учебной работы студента	115
Критерии оценивания самостоятельной работы студента	117
Контрольно-оценочные материалы	120
Примерный перечень вопросов к экзамену (4 семестр)	125
Примерный перечень вопросов к зачету (6 семестр)	131
Примерный перечень вопросов к экзамену (7 семестр)	135
Примерная тематика курсовых работ	141
Рекомендуемая учебно-методическая литература	143
ГЛОССАРИЙ	147