

## ВОПРОСЫ на ЗАЧЕТ

### **Безопасность функционирования систем управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия**

**Институт информационных технологий /  
Кафедра корпоративных информационных систем**

Преподаватель: Башлыкова А.А.

1. Безопасность функционирования информационной системы, отказ и сбой, Эффективность использования ресурсов
2. Система управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия, как система с предсказуемым поведением
3. Система управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия
4. Безопасность функционирования систем и организация резервирования данных
5. Критический сегмент и безопасность функционирования систем управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия
6. Зависимость безопасности функционирования системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия от сетевого окружения
7. Зависимость безопасности функционирования системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия от служебного трафика
8. Безопасность функционирования и функциональная безопасность систем управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия
9. Безопасность функционирования выделенных сетей хранения данных (СХД)
10. Безопасность функционирования системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия при работе отказоустойчивого кластера

11. Безопасность функционирования при применении кластеров высокой надежности в компьютерной системе

12. Безопасность функционирования в системной и программной инженерии.

13. Непрерывность функционирования систем управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия (как требования интероперабельности предприятия)

14. Безопасность функционирования систем управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия и информационная безопасность

15. Расчет затрат на производительность и функционирование системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия

16. Организация безопасности функционирования систем управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия при требовании к интероперабельности

17. Безопасность функционирования виртуальных сетей хранения данных (СХД) информационных систем

18. Проектирование информационных систем управления ресурсами предприятия. Определение параметров безопасности функционирования системы от этапам ЖЦ

19. Выбор хранения данных при проектировании информационных и телекоммуникационных систем управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия

20. Структура вспомогательных систем SAP системы управления ресурсами и взаимоотношениями предприятия.