

Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)

Факультет экономики и менеджмента

«СОГЛАСОВАНО»

Заведующий выпускающей кафедры

Бизнес информатики
(наименование кафедры)

_____/А. Табурчак/
(Подпись, расшифровка подписи)

" ____ " _____ 2013 г.

СТРУКТУРА КОНТРОЛЬНО – ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

(Полное наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки

080500.62(1) «БИЗНЕС - ИНФОРМАТИКА»
(код ОКСО, наименование направления)

Профиль подготовки

Электронный бизнес
(наименование профиля)

Квалификация (степень) выпускника

Бакалавр

Форма обучения

Очная, очно-заочная
(очная, очно-заочная и др.)

Вид контрольно-измерительных материалов: **тестовые задания**

(тест, контрольные вопросы, упражнения, практические задания и т.п.)

Вид контроля: **промежуточная аттестация**

(Входной, текущий контроль, промежуточная (итоговая) аттестация, самостоятельная подготовка)

Форма контроля: **компьютерное тестирование**

(компьютерное тестирование, опрос, репетиционное тестирование)

Источник заданий контроля: **банк тестовых заданий НИИ МКО**

(учебная литература, федеральный банк на сайте, тест кафедры)

Разработчик: НИИ МКО (методические материалы, сайт: <http://fero.i-exam.ru>)

(ученая степень (звание), должность, Ф.И.О.)

Санкт - Петербург

2013

Раздел Чрезвычайные ситуации техногенного характера и защита населения от их последствий.

11. Понятие о чрезвычайных ситуациях (ЧС) техногенного характера. Классификация, закономерности проявления ЧС техногенного характера
12. Аварии с выбросом (угрозой выброса) химически, биологически опасных веществ
13. Аварии с выбросом (угрозой выброса) радиоактивных веществ
14. Гидродинамические аварии
15. Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения
16. Чрезвычайные ситуации (ЧС) на транспорте

Раздел Гражданская оборона и ее задачи.

25. Гражданская оборона и ее основные задачи
26. Организация защиты населения в мирное и военное время
27. Организация эвакуационных мероприятий в мирное и военное время
28. Защитные сооружения гражданской обороны
29. Средства индивидуальной защиты
30. Организация гражданской обороны в образовательных учреждениях. Действие учителя и учащихся в чрезвычайных ситуациях (ЧС) различного характера

Раздел Безопасность жизнедеятельности на производстве.

31. Предмет, понятия, основные задачи безопасности жизнедеятельности на производстве
32. Основные законодательства Российской Федерации об охране труда
33. Техника безопасности на производстве
34. Производственная санитария, гигиена труда и личная гигиена

Раздел Негативные факторы среды обитания.

35. Условия и факторы обитаемости
36. Световой и воздушно-тепловой режимы помещений

37. Вибрация и шум

38. Электрический ток, электробезопасность, молниезащита. Электромагнитные поля и излучения