**Основные контрольные вопросы для текущей аттестации по итогам изучения отдельных разделов дисциплины.**

1. Понятие “управленческое решение”, его сущность.
2. Место и роль управленческих решений в общей структуре системы менеджмента.
3. Связь проектных и управленческих решений.
4. Области и объекты управленческих решений.
5. Предмет дисциплины “моделирования управленческих решений”.
6. Цели, задачи и содержание курса “моделирования управленческих решений”.
7. Классификация управленческих решений.
8. Факторы, влияющие на принятие и качество управленческих решений, требования к ним.
9. Основные принципы выбора и принятия управленческих решений.
10. Роль экономических законов в повышении эффективности управленческих решений.
11. Научные методы, применяемые при разработке управленческих решений.
12. Системный подход.
13. Логическое и экономико-математическое моделирование управленческих решений.
14. Этапы подготовки, разработки, принятия и реализации управленческих решений.
15. Классификация видов информации.
16. Требования к качеству информации.
17. Современные методы формирования и регулирования информационных потоков.
18. Компьютерные технологии в моделировании управленческих решений.
19. Виды моделей.
20. Физическая модель.
21. Аналоговая модель.
22. Математическая модель.
23. Модели принятия решений.
24. Причины снижения эффективности моделей.
25. Виды управленческих решений.
26. Управление запасами.
27. Обобщенная модель управления запасами.
28. Типы моделей управления запасами.
29. Модель линейного программирования.
30. Экономический анализ.
31. Этапы построения моделей.
32. Анализ объекта моделирования.
33. Формирование (синтез) моделей.
34. Понятие, цели и задачи составления бизнес-плана.
35. Требования, предъявляемые к бизнес-планам и принципы его разработки.
36. Последовательность разработки бизнес-плана предприятия.
37. Этапы, разделы бизнес-плана.
38. Анализ возможностей реализации проекта.
39. Разработка и реализация рабочих проектов.
40. Виды бизнес-планов и их классификация.
41. Понятие и классификация рисков.
42. Методы управления рисками.
43. Зона допустимого риска.
44. Зона критического риска.
45. Зона катастрофического риска.
46. Способы управления рисками.
47. Анализ и оценка последствий риска.
48. Оценка степени риска.
49. Меры по снижению возможного риска.
50. Источники и виды неопределенности.
51. Классификация степеней неопределенности.
52. Информационная структура неопределенностей.
53. Анализ информационной структуры неопределенностей.
54. Экстремальность, понятие и классность.
55. Понятие экстремальных ситуаций.
56. Решение проблем в экстремальных ситуациях.
57. Разработка решений при неопределенности ситуации.
58. Понятие и сущность конфликта.
59. Мотивация конфликтных ситуаций. Виды конфликтов.
60. Психологические аспекты организационного конфликта.
61. Способы решения проблемных и конфликтных ситуаций, возникающих в процессе моделирования управленческих решений.
62. Критерии состоятельности и полезности управленческих решений.
63. Матрица эффективности управленческих решений.
64. Оценка адекватности и вариации моделей