

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой «Цифровая трансформация управления бизнесом», профиль «ИТ-менеджмент в бизнесе», по направлению подготовки 38.03.05 «Бизнес-информатика», 2023 года приема

1. Финансовый университет: история и современность
2. История России
3. Безопасность жизнедеятельности
4. Физическая культура и спорт
5. Иностранный язык
6. Философия
7. Информационное право
8. Основы деловой и публичной коммуникации
9. Математика
10. Теория вероятностей и математическая статистика
11. Математические методы принятия решений
12. Информационные технологии в профессиональной деятельности
13. Базы данных
14. Программирование в среде R
15. Алгоритмы и структуры данных в языке Python
16. Введение в специальность
17. Экономика организации
18. Экономическая теория
19. Финансовый учет и отчетность
20. Управленческий учет
21. Иностранный язык в профессиональной сфере
22. Менеджмент
23. Управление информационной безопасностью
24. Инжиниринг бизнеса
25. Управление разработкой информационных систем
26. Архитектура организации
27. Управление информационно-технологическими проектами
28. Информационно-технологическая инфраструктура организации
29. Экономика информационных систем
30. Основы анализа и визуализации данных
31. Информационные системы управления организацией
32. Управление данными предприятия
33. Основы управления ИТ-сервисами

34. Основы управления информационными технологиями
35. Информационные технологии управления логистическими системами
36. Практикум по ИТ-менеджменту
37. Технологическое предпринимательство
38. Информационные технологии управления рисками
39. Информационные технологии цифрового предприятия
40. Маркетинг информационных технологий
41. Корпоративные информационные системы (отраслевые решения)
42. Управление корпоративной информацией
43. Корпоративные информационные системы на базе 1С
44. Проектирование аналитических информационных систем
45. Нейронные сети и технологии и глубокое обучение
46. Технологии продвинутой аналитики
47. Командообразование и методы групповой работы (практикум)
48. Информационные технологии разработки корпоративного портала
49. Управление знаниями организации с использованием информационных технологий
50. Мобильные технологии
51. Технологии хранения данных
52. Основы технологий интернета вещей
53. Основы российской государственности