

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», 2021 года приема

1. Финансовый университет: история и современность
2. История
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. Макроэкономика
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. Интеграция информационных систем на основе XML
36. Практикум по ИТ-менеджменту
37. Цифровой бизнес
38. Управление бизнес-процессами
39. Информационные технологии цифрового предприятия
40. Маркетинг информационных технологий
41. Корпоративные информационные системы на базе Microsoft
42. Корпоративные информационные системы на базе SAP
43. Корпоративные информационные системы на базе 1С:Предприятие
44. Проектирование аналитических информационных систем
45. Технологии web-аналитики
46. Нейронные сети и технологии и глубокое обучение
47. Тренинг командообразования и групповой работы
48. Информационные технологии разработки корпоративного портала
49. Управление корпоративной информацией
50. Мобильные технологии
51. Системы управления базами данных
52. Основы технологий интернета вещей