

**Список учебных предметов/ курсов/ дисциплин (модулей), предусмотренных
ОПОП «Цифровые технологии в экономике и управлении» по направлению
подготовки 09.04.03 Прикладная информатика**

1. Деловой иностранный язык
2. Цифровая экономика и задачи прикладной информатики
3. Методологии и технологии проектирования информационных систем
4. Методы и средства совершенствования бизнес-процессов
5. Математические и инструментальные методы поддержки принятия решений
6. Технологии аналитики больших данных
7. Разработка и реализация ИТ-стратегии
8. Системы искусственного интеллекта
9. Управление сервисами ИТ
10. Управление рисками ИТ-проектов
11. Архитектура корпораций и информационных систем
12. Методологии управления ИТ-проектом
13. Управление информационной средой
14. Организация разработки и внедрения ИТ-инноваций
15. Интеллектуальные информационные системы управления цифровым предприятием
16. Технологическое предпринимательство
17. Проект: Технологии цифровой трансформации компании
18. Промт-инжиниринг
19. Цифровые платформы работы с большими данными
20. Технологии RPA для роботизации бизнес-процессов
21. Формирование ИТ-инфраструктуры современного предприятия
22. Технологии виртуализации информационной инфраструктуры предприятия
23. Профессиональный иностранный язык
24. Интеллектуальные BI-решения сквозной аналитики больших данных