Министерство науки и высшего образования Российской Федерации федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»



УТВЕРЖДЕН

28 апреля 2023 года, протокол ученого совета университета №10 Сертификат №: 3е e8 d0 55 00 02 00 00 04 39 Срок действия: с 21.02.23г. по 21.02.24г. Владелец: проректор по учебной работе А.В. Гаврилов

Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой 38.04.05 Бизнес-информатика (Бизнес-технологии цифровой экономики) ФГОС 3++

F1 O 01	11
Б1.О.01	Инновационное предпринимательство
Б1.О.02	Академический иностранный язык
Б1.О.03	История и философия науки
Б1.О.04	Психология командообразования и творческой коммуникации
Б1.О.05	Специальные главы микро- и макроэкономики
Б1.О.06	Теория принятия решений
Б1.О.07	Командообразование в проектной и исследовательской деятельности
Б1.О.08	Математические методы в бизнес-администрировании
Б1.О.09	Управление ИТ-контентом и анализ больших данных
Б1.В.01	Анализ, совершенствование и управление бизнес-процессами предприятия
Б1.В.02	Управление рисками и моделирование рисковых ситуаций
Б1.В.03	Методы и модели управления проектами
Б1.В.04	Эконометрика (продвинутый уровень)
Б1.В.05	Математическое моделирование и компьютерный анализ показателей динамики развития предприятий
Б1.В.06	Архитектура цифрового предприятия и оценка его стоимости
Б1.В.07	Методы и техники анализа больших данных
Б1.В.08	Экосистема больших данных для цифровой трансформации
Б1.В.ДВ.01.01	Академическое и неакадемическое письмо как инструмент профессионального и личностного роста
Б1.В.ДВ.01.02	Базисные предпосылки формообразования оболочек
Б1.В.ДВ.01.03	Биосоциология
Б1.В.ДВ.01.04	Инвестиционное проектирование
Б1.В.ДВ.01.05	Корпоративное управление
Б1.В.ДВ.01.06	Литература и искусство в эпоху интернета
Б1.В.ДВ.01.07	Математическое моделирование сложных систем
Б1.В.ДВ.01.08	Методология проектных исследований при разработке малых экспериментальных ракет
Б1.В.ДВ.01.09	Методы и цифровая платформа прогноза инновационного развития бизнеса
Б1.В.ДВ.01.10	Научная презентация на английском языке
Б1.В.ДВ.01.11	Нечеткое моделирование и управление в транспортных системах
Б1.В.ДВ.01.12	Основы космической физиологии и медицины
Б1.В.ДВ.01.13	Письменный перевод с английского языка в профессиональных целях
Б1.В.ДВ.01.14	Профилактика синдрома профессионального выгорания
Б1.В.ДВ.01.15	Психология субъективного благополучия
Б1.В.ДВ.01.16	Психология этнической и межкультурной социализации и адаптации
Б1.В.ДВ.01.17	Стратегии устойчивого бизнеса
Б1.В.ДВ.01.18	Тайм-менеджмент профессиональной карьеры и личностного роста
Б1.В.ДВ.01.19	Управление интеллектуальной собственностью на высокотехнологичных предприятиях
Б1.В.ДВ.01.20	Управление персоналом
Б1.В.ДВ.01.21	Форсайт: теория, методология, исследования
Б1.В.ДВ.01.22	Цифровые компетенции профессионального самообразования
Б1.В.ДВ.01.23	Цифровые компетенции профессионального самоооразования Цифровые методы анализа больших потоков данных
Б1.В.ДВ.01.24	Экономическая динамика
Б1.В.ДВ.01.24	Эмоциональный интеллект в цифровой среде
	Эффективный селф-менеджмент
Б1.В.ДВ.01.26	Статистический анализ больших данных
Б1.В.ДВ.01.27	
Б1.В.ДВ.02.01	Машинное обучение и нейронные сети
Б1.В.ДВ.02.02	Интеллектуальные информационные системы и технологии
Б1.В.ДВ.03.01	Финансовые риски, анализ и управление
Б1.В.ДВ.03.02	Риск в экономике и управление рисками
ФТД.01	Инструментарий прогнозирования экономической динамики
ФТД.02	Функциональное программирование и интеллектуальные системы