

Цифровая эпоха. Инновации и прогресс информационно-образовательной среды

Список литературы

1. Базалева, О. Мастерство визуализации данных: Как доносить идеи с помощью графиков и диаграмм / О. Базалева. – Москва : Санкт-Петербург : Диалектика, 2020. – 191 с. : ил. – ISBN 978-5-6040723-7-0.
2. Винья, П. Машина правды. Блокчейн и будущее человечества : пер. с англ. / Пол Винья, Майкл Кейси ; науч. ред. К. Щеглова. – Москва : Манн, Иванов и Фербер, 2018. – 320 с. – ISBN 978-5-00117-660-2.
3. Винья, П. Эпоха криптовалют. Как биткоин и блокчейн меняют мировой экономический порядок : пер. с англ. / П. Винья, М. Кейси. – Москва : Манн, Иванов и Фербер, 2017. – 432 с. – ISBN 978-5-00100-747-0.
4. Волобуев, А.В. Этические, социальные и философские проблемы искусственного интеллекта : монография / А.В. Волобуев ; Финуниверситет. – Москва : Кнорус, 2022. – 120 с. – ISBN 978-5-406-10993-9.
5. Зададаев, С.А. Математика на языке R : учебник / С.А. Зададаев ; Финуниверситет, Департамент анализа данных, принятия решений и финансовых технологий. – Москва : Прометей, 2018. – 324 с. – ISBN 978-5-907003-59-0.
6. Катаргин, Н.В. Сетевые модели в задачах экономики : учебник / Н.В. Катаргин, В.П. Небезин. – Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2020. – 169 с. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – ISBN 978-5-8114-4202-7.
7. Колоколов, А. Заставьте данные говорить: Как сделать бизнес-дашборд в Excel: Руководство по визуализации данных / А. Колоколов ; Институт бизнес-аналитики. – Москва : Альпина ПРО, 2023. – 244 с. : ил. – ISBN 978-5-206-00079-5.
8. Коннова, Л.П. Математика. Ч. I. Математический анализ в LMS Moodle : учебник для бакалавриата по направлениям подготовки "Экономика" и "Менеджмент" / Л.П. Коннова, Е.Ф. Олехова, И.К. Степанян ; Финуниверситет. – Москва : Прометей, 2023. – 322 с. : ил. – ISBN 978-5-00172-394-3.
9. Куслейка, Д. Визуализация данных при помощи дашбордов и отчетов в Excel : пер. с англ. / Дик Куслейка. – Москва : ДМК Пресс, 2022. – 338 с. : ил. – ISBN 978-5-97060-966-8.
10. Магомедов, Р.М. Цифровая математика в Excel : учебник / Р.М. Магомедов, Т.Л. Фомичева ; Финуниверситет. – Москва : Прометей, 2023. – 146 с. : ил. – ISBN 978-5-00172-370-7.

11. Практическое применение методов кластеризации, классификации и аппроксимации на основе нейронных сетей : монография / Д.А. Баюк, О.А. Баюк, Д.В. Берзин [и др.] ; Финуниверситет. – Москва : Прометей, 2020. – 448 с. : ил. – ISBN 978-5-00172-086-7.
12. Развитие теории интеллектуального капитала в условиях цифровизации экономики : монография / Н.М. Абдикеев, Н.В. Гринева, О.В. Лосева, М.В. Мельничук ; под науч. ред. Н.М. Абдикеева, Н.В. Гриневой. – Москва : Русайнс, 2022. – 172 с. : ил. – ISBN 978-5-4365-9276-3.
13. Системные основы инновационной экономики в цифровом мире = Systemic foundations of an innovative economy in the digital world : монография / Г.Б. Клейнер, С.Е. Щепетова, И.Н. Дрогобыцкий [и др.] ; под общ. ред. Г.Б. Клейнера, С.Е. Щепетовой. – Москва : Научный мир, 2021. – 210 с. : ил. – ISBN 978-5-91522-500-7.
14. Цогоева, А.Р. Анализ данных: моделирование инвестиционного портфеля : учебное пособие / А.Р. Цогоева, А.Ю. Цогоев, М.В. Волик ; Финуниверситет, Владикавказский филиал, Каф. "Математика и информатика". – Москва : Прометей, 2023. – 90 с. : ил. – ISBN 978-5-00172-404-9.