Аннотированный список литературы

на тему философские проблемы информатики

1. Цвык И. В. Философские проблемы информатики // Вестник РУДН. Серия: Философия. 2009. №4. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/filosofskie-problemy-informatiki (дата обращения: 05.02.2024).

Автор рассматривает проблему соотношения мышления человека и машинного мышления. Проводятся рассуждения на тему замены ручного труда машинным, о различиях и сходствах человеческого интеллекта и искусственного.

1. Власов Денис Владимирович Современные проблемы информатики: философский анализ // Статистика и экономика. 2011. №2. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/sovremennye-problemy-informatiki-filosofskiy-analiz (дата обращения: 05.02.2024).

В статье рассматриваются проблемы виртуальной реальности, взаимодействия мышления человека и искусственного интеллекта, терминологической неопределенности и информационной безопасности. Автор по-отдельности обозревает каждую проблему и рассуждает на ее тему.

1. Берёза Н.В., Бугакова А.В., Михнова Е.Г. КИБЕРПРЕСТУПНОСТЬ // Экономика и социум. 2015. №1-2 (14). URL: https://cyberleninka.ru/article/n/kiberprestupnost (дата обращения: 05.02.2024).

Авторы рассматривают проблему киберпреступности в современном мире, виды киберпреступлений, приводят статистику норм преступлений и статей к ним, а также рассматривают основные способы борьбы с ними.

1. Чабукиани О. А., Зорина Е. А., Солодовник В. В. СПОСОБЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КИБЕРПРЕСТУПНОСТИ // Социология и право. 2020. №3 (49). URL: https://cyberleninka.ru/article/n/sposoby-protivodeystviya-kiberprestupnosti (дата обращения: 05.02.2024).

Статья посвящена способом противодействия киберпреступности. Рассматриваются меры, направленные на предупреждение, выявление и пресечение различных преступлений. Отдельно рассматриваются законы и способы пресечения подобных преступлений в России.

1. Грачева Светлана Александровна, Черемисинова Мария Евгеньевна ОСНОВНЫЕ ПРАВА И СВОБОДЫ В ЦИФРОВОМ ИЗМЕРЕНИИ // Вестник ЮУрГУ. Серия: Право. 2021. №1. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/osnovnye-prava-i-svobody-v-tsifrovom-izmerenii (дата обращения: 05.02.2024).

В статье автор рассказывает о том, какие особенности появляются в вопросе цифровых прав и свобод в современном мире, с развитием технологий, о проблемах и вопросах теории государства и права.

1. Артеменков Алексей Александрович ЧЕЛОВЕК И МАШИНА В СИСТЕМЕ ФИЛОСОФСКОГО ЭВОЛЮЦИОНИЗМА И ТРАНСГУМАНИЗМА // Ученые записки Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского. Философия. Политология. Культурология. 2021. №4. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/chelovek-i-mashina-v-sisteme-filosofskogo-evolyutsionizma-i-transgumanizma (дата обращения: 05.02.2024).

В работе приводятся рассуждения на тему замены человеческого труда машинным, противоречия между быстрым развитием техники и приобретением прогрессивных признаков у человека, рассматривается вопрос гуманности слияния человеческого мозга с машиной ради эволюции.

1. Пугачев Василий Павлович ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ И СВОБОДА ЛИЧНОСТИ В ЦИФРОВОМ ОБЩЕСТВЕ // Вестник Московского университета. Серия 21. Управление (государство и общество). 2022. №2. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/gosudarstvennyy-kontrol-i-svoboda-lichnosti-v-tsifrovom-obschestve (дата обращения: 05.02.2024).

В статье рассматривается проблема государственного контроля и свободы личности в цифровом обществе, негативные последствия подобного контроля, особенности его осуществления и причины его расширения, описан механизм воздействия тотального контроля на общество и личность.