

# Data Mining: что и с чем едят

Здесь могла быть ваша реклама.

21it1.chinikaylo.a@pdu.by [Сменить аккаунт](#)



Черновик сохранен.

**\*Обязательный вопрос**

Электронная почта \*



Указать в моем ответе адрес электронной почты 21it1.chinikaylo.a@pdu.by

Кто достаточно точно определил технологию Data Mining?

- ☐ Леонардо да Винчи
- ☒ Григорий Пиатецкий-Шапиро
- ☐ Альберт Эйнштейн
- ☐ Александр Флеминг-Шапиро
- ☐ Исаак Ньютон

[Отменить выбор](#)



\*

	Более, чем Data Mining, базируется на теории	Более эвристично	Более сосредотачивается на проверке гипотез	Интеграция теории и эвристик	Концентри на улучш работы аг обучен
Статистика	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Машинное обучение	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Data Mining	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Группа \*

ИТ-1

Фамилия и Имя \*

Чиникайло Алексей



Какие факторы способствовали возникновению и развитию Data Mining? \*

- ☒ Совершенствование аппаратного и программного обеспечения
- ☐ Увеличение глобальной популяции
- ☐ Политические изменения
- ☒ Совершенствование технологий хранения и записи данных
- ☒ Накопление большого количества ретроспективных данных
- ☐ Экономический рост
- ☐ Развитие культуры и искусства
- ☒ Совершенствование алгоритмов обработки информации

Как можно охарактеризовать концепцию шаблонов в технологии Data Mining? \*

- ☐ Хаотические структуры данных
- ☐ Неопределенные математические формулы
- ☒ Закономерности, выраженные в форме, понятной человеку
- ☐ Механические детали
- ☐ Абстрактные идеи



Как определяется искусственный интеллект (AI)? \*

- ☐ Как способность к обучению
- ☐ Как возможность контроля погоды
- ☐ Как процесс производства космических кораблей
- ☐ Как способность к биологическому развитию
- ☒ Как свойство интеллектуальных систем выполнять функции человека

Почему Data Mining сравнивают с горной промышленностью? \*

- ☒ Из-за того, что человек, который впервые ввел этот термин, занимался добычей горной руды
- ☐ Из-за того, что это абсолютно одно и то же
- ☐ Из-за геологического происхождения данных
- ☐ Из-за схожести процессов добычи информации и добычи горной руды
- ☐ Из-за узконаправленности обеих сфер. Добывать полезные ископаемые может только специально обученный человек, так же как и информацию

Наука о методах сбора данных, их обработки и анализа для выявления закономерностей, присущих изучаемому явлению \*

- ☒ Статистика
- ☐ Классика
- ☐ Вероятность
- ☐ Аналитика
- ☐ Демография



Как можно охарактеризовать машинное обучение? \*

- ☐ Процесс передачи информации
- ☐ Метод изучения новых языков программирования
- ☒ Процесс получения новых знаний программой
- ☐ Процесс анализа текстов и документов
- ☐ Процесс написания алгоритмов

Что представляет собой искусственный интеллект в контексте научного направления?

- ☐ Автоматизация промышленного производства
- ☒ Моделирование человеческой деятельности
- ☐ Разработка биологических препаратов
- ☐ Обучение животных трюкам
- ☐ Управление финансовыми операциями

Отменить выбор

Какая область занимала главенствующее положение в анализе данных до появления Data Mining? \*

- ☐ Медицинская статистика
- ☐ Социологическая статистика
- ☒ Прикладная статистика
- ☐ Экономическая статистика
- ☐ Финансовая статистика



Какие понятия объединены в термине Data Mining? \*

- ☒ Поиск ценной информации в большой базе данных
- ☐ Производство энергии
- ☐ Производство древесного угля
- ☒ Добыча горной руды
- ☐ Медицинская диагностика

Отправить

Очистить форму

Никогда не используйте формы Google для передачи паролей.

Форма создана в домене Полоцкий государственный университет имени Евфросинии Полоцкой.  
[Сообщение о нарушении](#)

Google Формы



