

# Data Science-соревнование от Сбера

Центр карьеры СФУ приглашает студентов от 3 курса принять участие в Data Science-соревнование Payment systems detection challenge.



## Период проведения соревнования:

- 12 апреля — 13 мая 2021 года: размещение участниками своих решений на платформе Kaggle;
- 14 мая — 27 мая 2021 года: подведение комиссией итогов по соревнованию и определение победителей;
- 28 мая 2021 года: онлайн-объявление победителя.

**Задача:** детектировать карты на фото и определить их платёжные системы с помощью обученной модели. В тренировочном датасете более 3000 фотографий, в тестовом — около 1000. Для валидации используется строка с перечисленными платёжными системами, информация о которых находится в файле `test_label.csv`. В файле `cardtestlabel.csv` находятся тестовые данные. В архиве приложено baseline решение.

**Условие:** решение должно представлять собой приватный кернел (трейн и инференс должны уместиться в 9 часов на GPU), в конце соревнования необходимо предоставить доступ к нему или опубликовать.

**Результат:** в финале соревнования лучшие участники получают возможность пройти стажировку в Сбербанке.

Ссылка: [Kaggle](#).

Соревнование: <https://www.kaggle.com/c/payment-detection> (ссылка будет активна с 00:00 часов 12 апреля 2021 года).

*[Центр карьеры СФУ](#), 6 апреля 2021 г.*

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, [info@sfu-kras.ru](mailto:info@sfu-kras.ru).

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/24558>