# Маслова Анна Олеговна

# Персональная информация

**День рождения:** 18.12.1999

**Телефон:** 7 (916) 743-70-67

**Почта:** maslovaa@yahoo.com 🖸

Телеграм:@anbananova GitHub:@masanya99

## Образование \_

## Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации

Москва, 2017 - 2021

Бакалавриат, ПМиИТ, Прикладная математика и информатика

GPA (СРЕДНИЙ БАЛЛ) 4.8/5, 3-ИЙ КУРС

#### ГБОУ "Лицей № 1575"

Москва, 2014 **–** 2017

Социально-экономический профиль

Окончила с золотой медалью "За особые успехи в обучении"

# Опыт работы \_

## Приемная комиссия Финансового университета при Правительстве РФ

Москва, 2019

Волонтер

•Занималась ведением архива: организовывала хранение документов, составляла личные дела абитуриентов

### Навыки

Английский: C1 / Advanced

Python: Программирую и анализирую данные с помощью pandas, numpy, scipy (библиотеки алгоритмов

для анализа, моделирования и обработки данных, многомерных массивов)

**R:** Программирую на среднем уровне

SQL: Знаю систему и язык запросов (Microsoft SQL Server) MS Excel: Могу строить и анализировать финансовые модели

# Проекты \_

## Научно-исследовательские работы:

Москва, 2019

#### 1) "Анализ недобросовестных практик на рынке ценных бумаг за 2013-2017 гг"

•РАЗРАБОТАЛА АЛГОРИТМ ВЫЯВЛЕНИЯ И ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ НЕГАТИВНЫХ ЯВЛЕНИЙ И ПОСЛЕДСТВИЙ, ВОЗНИКАЮЩИХ В РЕЗУЛЬТАТЕ НЕДОБРОСОВЕСТНЫХ ПРАКТИК НА РЫНКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ, ЗАПРОГРАММИРОВАЛА И ПРОВЕЛА ЕГО ПРОВЕРКУ НА ОСНОВЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦЕНТРАЛЬНОГО БАНКА РОССИИ

#### С РАБОТОЙ УЧАСТВОВАЛА В СЛЕДУЮЩИХ МЕРОПРИЯТИЯХ:

IX Грушинская социологическая конференция

Интерактивный стендовый конкурс-выставка "Турнир научных идей"

Круглый стол «Цифровой ландшафт нашего экономического будущего» в рамках X

Международного научного студенческого конгресса

#### Победила в стендовом конкурсе бизнес-проектов

# 2) "МЕТОДЫ АНАЛИЗА СЛУЧАЙНЫХ РИСКОВ С ПОМОЩЬЮ ЦЕНТРАЛЬНЫХ И ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПОРЯДКОВЫХ СТАТИСТИК"

•ПРОВЕРИЛА И НА СТАТИСТИКЕ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ В СТРАНАХ ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЫ ПОДТВЕРДИЛА ГИПОТЕЗУ О ТОМ, ЧТО С ПОМОЩЬЮ СРАВНИТЕЛЬНОГО АНАЛИЗА МЕДИАНЫ И СРЕДНЕГО ЗНАЧЕНИЯ ВЫБОРКИ, МОЖНО СДЕЛАТЬ ВЫВОД О ТОМ, ЯВЛЯЮТСЯ ЛИ ДАННЫЕ СЛУЧАЙНЫМИ РИСКАМИ

# Сертификаты \_

Прошла курс "Математика и Python для анализа данных" в организации Coursera:

и получила соответствующий сертификат (Certificate ID: 157016797541)

Прошла курс Bloomberg Market Concepts и получила соответствующий сертификат

Прошла курс повышения финансовой грамотности в рамках VI Всероссийской недели сбережений и получила соответствующий сертификат

# Прочее\_

## Прошла обучение по курсу осознанности Mindfulness

•На курсе я улучшила свою способность справляться с вызовами окружающей среды, развила навыки концентрации, стала более эмоционально уравновешенной

#### Прошла курс машинописи

•Обучилась методу слепой печати

Именной стипендиат Правительства Москвы Золотой значок ГТО (V ступень)

Кандидат в мастера спорта по спортивным бальным танцам

НЕОДНОКРАТНЫЙ ПРИЗЕР И ПОБЕДИТЕЛЬ МЕЖДУНАРОДНЫХ И ОБЩЕРОССИСКИХ ТУРНИРОВ

Лаборатория RealMindfulness