

Лебедев Андрей Александрович

Контактные данные:

Почта - lebedev_rf_unn@mail.ru

Сотовый номер - +7 (920) 070 16 36 (Telegram/Viber)

Возраст: 21 год(14 ноября 2000)

Проживает: г. Нижний Новгород(Канавинский район)

Желаемая должность: программист

Желаемая зарплата: от 40000 рублей за полный рабочий день(40 часов в неделю)

Семейное положение: не женат, детей нет

Знание иностранных языков: Английский B1

Знание языков программирования: Python, C++

Опыт вождения: Права категории B

(нет личного автомобиля)

Опыт работы: 1 год

Институт прикладной физики РАН, <https://ipfran.ru>

Институт занимается фундаментальными исследованиями в области прикладной физики.

Должность: Лаборант-исследователь

Должностные обязанности:

1. Разработка и анализ механизмов выделения линий заданных направлений двумерных сигналов
2. Разметка серий изображений для обучения нейронной сети
3. Анализ алгоритмов, основанных на корреляционном сравнении, на устойчивость
4. Анализ эволюции двумерных сигналов при помощи современных алгоритмов трекинга объектов

Достижения:

1. Выступление на Всероссийской конференции "Нелинейная динамика в когнитивных исследованиях - 2021"

Пожелания: применять знания в области высшей математики и алгебры в программировании

Образование:

1. В **2022** году закончил бакалавриат Нижегородского Государственного университета им. Н.И. Лобачевского.
Факультет Радиофизический по специальности "Прикладная Радиофизика"
Средний балл диплома - 4.6
2. В **2022** году поступил в магистратуру Нижегородского Государственного университета им. Н.И. Лобачевского.
Факультет Информационных Технологий Математики и Механики(ИИТММ) по специальности "Фундаментальная Информатика и Информационные Технологии"(ФИИТ).
Направление подготовки - "Искусственный Интеллект"

Дополнительное образование(курсы):

1. Yandex School of Data Analysis(2022 - 2024) по специальности "Разработчик Машинного обучения"
2. Курс "Intel Python Programming Course" по созданию telegram-ботов

Ссылки на реализованные проекты, в которых принимал непосредственное участие:

1. <https://nd-cogsci.ipfran.ru/2021/img/NDKI-2021.pdf> (стр. 45-47)
2. <https://github.com/AndreyLebedev1/diplom>

Навыки:

Математический, корреляционный, фурье анализ временных сигналов; Машинное обучение; Python; Git, составление отчетов и верстка документов LaTeX; подготовка презентаций, права категории В.

О себе:

1. Опыт работы с Python(библиотеками opencv, matplotlib, numpy и подобные математические инструменты)
2. Глубокие знания в технических науках
3. Знание английского языка
4. Опыт работы в команде из 3-х человек
5. В школьные занимался олимпиадным программированием (решение задач по программированию)
6. **Сильные качества:** порядочность, организация работы в команде, умение выстраивать бизнес общение, умение работать в команде одиночно, умение ставить цели и получать желаемый результат;

Моя фотография:

