



👤 19 лет  
♂ Мужской  
📍 Кишинев

## Пожелания

- Гибкий график
- Частичная занятость
- Гибрид (Дом/Офис)
- Удалённо

## Языки

- **Румынский** · Разговорный
- **Русский** · Родной
- **Английский** · Свободно владею

## Навыки

- Работа в команде
- Разработка нейросетей
- Программирование

**Контактные данные предоставляются за дополнительную плату. Подробности здесь: <https://www.lucru.md/ro/preturi/cv>**

# Software Architect, AI Developer

## Обо мне

Уровень английского: Duolingo C1, IELTS Academic B2

Бывший профессиональный теннисист

Образование: Step IT Academy

Навыки: Python, C++, Laravel, React, Java, JavaScript, C#, PHP, Docker, PythonAI, ReactNative, Node.js и другие.

Проекты:

Аналог сайта SteamBuy

Регистрационная панель на PHP с подключением к PostgreSQL базе данных

Лингвистический веб-сайт на React + Laravel и БД phpmyadmin.

Система фильтрации и поиска CSV файлов на C++

Сайт для продажи женских сумок на REACT.js (чистый веб дизайн)

Backend p2p платформы на питоне: авторизация, регистрация, транзакции, система ввода данных и документов (KYC), создание и просмотра кошельков и переводы под проценты с кошелька на кошелек.

Публикация фотографии с датой и временем на PHP

Сертификат: Certipot Python Specialist

Курсы в GeekBrains и SkillBox: Machine Learning Engineer, Deep Learning

Навыки и знания:

Модели для предсказания цен на продукты

Базовые модели для задач классификации и регрессии

Свёрточные нейросети для обработки изображений и распознавания объектов

Рекуррентные нейросети для работы с последовательными данными: текст и временные ряды

Теоретические знания и практические навыки в построении нейросетевых моделей, компьютерном зрении, обработке текста и временных рядов

Уверенно владею Python, SQL

Извлекаю данные из различных источников (файлы, API, базы данных)

Умею проводить EDA и визуализировать его результаты

Провожу очистку и нормализацию данных, готовлю их к обучению и анализу

Провожу feature engineering и feature generation: оцениваю значимость фичей, отбираю признаки  
Владею всеми классическими методами машинного обучения, умею их применять и адаптировать под задачу  
Использую временные ряды для решения задач прогнозирования  
Строю рекомендательные системы  
Работаю с инструментами Big Data  
Использую и дообучаю нейросети, в том числе трансформеры  
Внедряю модели в прод в бизнесе  
Строю пайплайны сбора и обработки данных, а также обучения ML-алгоритмов и оценки качества их работы  
Замеряю качества работы алгоритмов с помощью модельных метрик и провожу их тестирование  
Работаю с NLP/CV-задачами с помощью классических методов ML и Deep Learning

## **Желаемая отрасль**

- ИТ, Технологии

## **Образование: Учащийся школы**

### **Курсы, тренинги**

#### **STEP It Academy**

*Ещё учусь*

Организатор: Step IT

#### **Geek Brains, SkillBox ИИ курсы**

*Ещё учусь*

Организатор: Lerna, SkillBox, Geekbrains