



# پوریا مهدوی آبدار

کارشناس ارشد مهندسی کامپیوتر گرایش هوش مصنوعی و رباتیکز

۰۹۹۰۷۴۲۸۴۶۴

pourya.mahdavi@gmail.com

استان آذربایجان شرقی | تبریز، ویلاشهر

آقا | متاهل | پایان خدمت | ۱۳۷۱/۰۲/۱۰ | حداقل حقوق درخواستی: ۶۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

## سوابق کاری

۱۴۰۴/۰۴ - ۱۴۰۳/۰۸

DevOps & FullStack Developer

توسعه دهنده وب سایت  
بنیاد سنجش ایرانیان

۱۴۰۴/۰۶ - ۱۴۰۲/۰۱

DevOps & Fullstack Developer

برنامه نویسی ارشد  
ملکتون

۱۴۰۳/۱۱ - ۱۳۹۹/۱۰

موسس

داروخانه گیاه پزشکی 149  
مسئول فنی داروخانه

۱۴۰۲/۰۲ - ۱۳۹۵/۰۲

مسئول فنی گیاهپزشک

فروشگاه کشاورزی آذربایجان  
شناخت تمام شرکت های فعال و نیاز مشتریان

## مهارت ها

پیشرفته ● ● ● ●

SEO

حرفه ای ● ● ● ●

Linux System Administration

حرفه ای ● ● ● ●

DirectAdmin

حرفه ای ● ● ● ●

cPanel

پیشرفته ● ● ● ●

کانفیگ و نگهداری سرور اختصاصی

پیشرفته ● ● ● ●

Apache

حرفه‌ای

MySQL

حرفه‌ای

مدیریت پایگاه داده

حرفه‌ای

PHP

حرفه‌ای

Git

حرفه‌ای

Livewire

حرفه‌ای

Laravel

حرفه‌ای

سرپرست گلخانه و مسئول فنی کلینیک گیاهپزشکی

متوسط

فتوشاپ و افترافکت؛ 3D MAX

پیشرفته

نرم افزار های office

متوسط

نرم افزار GIS

حرفه‌ای

یادگیری ماشین و علوم داده

حرفه‌ای

تحلیل با متاتریدر و سیگنال و اکسپرت نویسی

پیشرفته

CSS

پیشرفته

HTML

پیشرفته

JavaScript

پیشرفته

RESTful API

متوسط

Vue.js

متوسط

وردپرس

متوسط

React.js

حرفه‌ای

Bootstrap

پیشرفته

Python

پیشرفته

AJAX.js

پیشرفته

Matlab

حرفه‌ای

MQL4

پیشرفته

React Native

متوسط

#C

پیشرفته

مدیریت پروژه

پیشرفته

Call Center Development

پیشرفته

Data Visualization

متوسط

Docker

پیشرفته

webHook

متوسط

API Testing

متوسط

DevOps

پیشرفته

Query Optimization

حرفه‌ای

UI/UX Design

پیشرفته

Problem-Solving

پیشرفته

آموزش فنی

پیشرفته

Natural Language Processing  
(NLP)

## تحصیلات

۱۴۰۲ / ۰۷ - اکنون

کارشناسی ارشد کامپیوتر هوش مصنوعی  
موسسه آموزش عالی غیر انتفاعی نبی اکرم

۱۳۹۴ / ۰۶ - ۱۳۹۰ / ۰۷

کارشناسی مهندسی کشاورزی ترویج و آموزش کشاورزی گرایش گیاهپزشکی  
دانشگاه ارومیه

## زبان‌های خارجی

پیشرفته

انگلیسی

پیشرفته

ترکی استانبولی

پیشرفته

ترکی آذربایجانی

متوسط

عربی

## پروژه‌ها

۱۴۰۳ / ۰۱ - اکنون

وب، موبایل اپلیکیشن ملکتون، سامانه جامع املاک  
www.melketun.com

Laravel 11 php 8.3

معماری کامل Database، داشبورد اختصاصی، VOIP، SEO

امکان ثبت نام و آگهی گذاری املاک از تمام نقاط کشور

امکان جستجو در شهر ها و منطقه خاص و نوع کاربری و.. پیدا کردن آگهی های هم نوع، ارزش گذاری ملک بر اساس الگوریتم تکاملی

به عنوان برنامه نویس فول استک و پشتیبانی و نگهداری هاست سایت و دامنه ها و سرویس اسمس ، نقشه، واترماک گذاری تصاویر، برنامه نویسی فرآیند کسب و کار آنلاین،

کانفیگ ، نگهداری و امنیت سرور اختصاصی لینوکس (شیل اسکریپت)

اپلیکیشن ios ، Android با React native

۱۴۰۳ / ۰۸ - اکنون

بنیاد سنجش (ریفاکتور و بهینه سازی سایت، کال سنتر، دیتابیس)  
www.sanjeshbonyad.org

Livewire, Laravel, PhpPure, DirectAdmin, CENTOS 7 upgrade deploy to Ubuntu 2024 ...

بازنویسی و تغییر از phpPure به لاراوِل

بازنویسی و سازماندهی کد های قبلی

اوپتیمایز دیتابیس

اوپتیمایز کال سنتر

۱۴۰۰ / ۰۲ - اکنون

وبسایت پایگاه جامع برای معامله گران ایرانی

www.trader98.com

Full-Stack Developer PHP Laravel

۱۴۰۰ / ۰۱ - اکنون

ربات تحلیل تکنیکال بازار فارکس، پردازش سیگنال و انجام معاملات بر پایه یادگیری ماشین

پروژه با زبان MQL از خانواده C++ انجام شده و پردازش بر اساس هوش مصنوعی عامل مبتنی بر دانش و یادگیری هدفمند، شبکه عصبی با متد های یادگیری الگوریتم لونیگ-مارکوارت (LMA) ، الگوریتم گاوس-نیوتون (GNA) و روش گرادیان کاهشی می باشد. همچنین استفاده از الگوریتم ژنتیک و بهینه سازی ذرات برای بهیمنگی استفاده شده است. ذخیره و بازیابی اطلاعات بصورت اتوماتیک به وسیله مهندسی فایل پیشرفته (ذخیره و بازیابی درخت تصمیم گیری در دیسک و رم) با الگوریتم تخصصی یادگیری عمیق

## دوره ها

۱۳۹۸ / ۱۱ - ۱۳۹۸ / ۱۰

بازاریابی بیمه عمر پاسارگاد

قوانین بازاریابی و فروش گسترده

۱۳۹۸ / ۱۱ - ۱۳۹۸ / ۱۱

GIS

## مدارک، گواهینامه ها، افتخارات

۱۴۰۳ / ۰۷ - بدون انقضا

Certificate Leading Innovation Award Gold Medal

Turkish inventors and innovators association – Inventanium science Turkey branch & European inventors federation

<https://github.com/prymhdev/Pourya-Mahdavi-Abdar-Resume/issues/1>

AI based advanced therapeutic system using biomarkers for liver cancer

سامانه درمانی پیشرفته مبتنی بر هوش مصنوعی با استفاده از نشانگرهای زیستی برای سرطان کبد

۱۴۰۳ / ۰۷ - بدون انقضا

Bronze Medal Award

TEKNOFEST AEROSPACE AND TECHNOLOGY FESTIVAL

<https://github.com/prymhdev/Pourya-Mahdavi-Abdar-Resume/issues/2>

AI Based Advanced Biomarker Treatment System for Liver Cancer

۱۴۰۲ / ۱۱ - بدون انقضا

Machine Learning

شماره (سریال) CC-BJKDIHU3 | [www.sololearn.com](http://www.sololearn.com)

<https://api2.sololearn.com/v2/certificates/CC-BJKDIHU3/image/png>

بدون انقضا - ۱۴۰۲ / ۰۱

### C# Theoretical And Practical Certificate

شماره (سریال) CT-DQBTH3VZ | [www.sololearn.com](http://www.sololearn.com)

<https://www.sololearn.com/certificates/course/en/937712/1080/landscape/png>

بدون انقضا - ۱۴۰۲ / ۰۱

### C++ Theoretical And Practical Certificate

شماره (سریال) CT-ND9WWRHC | [www.sololearn.com](http://www.sololearn.com)

<https://www.sololearn.com/certificates/course/en/937712/1051/landscape/png>

### مدیریت کشت گلخانه ای

نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی

بدون انقضا - ۱۴۰۲ / ۱۰

### PHP

شماره (سریال) CC-UVRZ4UTE | [www.sololearn.com](http://www.sololearn.com)

<https://api2.sololearn.com/v2/certificates/CC-UVRZ4UTE/image/png>

بدون انقضا - ۱۴۰۲ / ۰۱

### Theoretical Understanding Of C

شماره (سریال) CT-DKDHQ8AK | [www.sololearn.com](http://www.sololearn.com)

<https://www.sololearn.com/certificates/course/en/937712/1089/landscape/png>

بدون انقضا - ۱۴۰۱ / ۰۱

### Theoretical Understanding Of HTML

شماره (سریال) CT-C6YBJAOU | [www.sololearn.com](http://www.sololearn.com)

<https://api2.sololearn.com/v2/certificates/CT-C6YBJAOU/image/png>

بدون انقضا - ۱۴۰۲ / ۰۱

### SQL Theoretical And Practical Certificate

شماره (سریال) CT-Q2HUCTLS | [www.sololearn.com](http://www.sololearn.com)

<https://www.sololearn.com/certificates/course/en/937712/1060/landscape/png>

بدون انقضا - ۱۴۰۲ / ۰۱

### C++ Intermediate Theoretical And Practical Certificate

شماره (سریال) CC-G455WBH0 | [www.sololearn.com](http://www.sololearn.com)

<https://api2.sololearn.com/v2/certificates/CC-G455WBH0/image/png>

### گیاه پزشکی و تغذیه

تشخیص بیماری و آفات همراه با کنترل رشد و تغذیه گیاهان

## Book overview

The diagnosis and treatment of liver cancer are complex processes that require precision and accuracy.

A multidisciplinary approach involving oncologists, surgeons, and radiologists is often necessary to develop a comprehensive treatment plan tailored to each patient's specific needs.

Additionally, ongoing monitoring and follow-up care are essential to track the progress of treatment and address any potential complications that may arise.

Regular imaging tests, blood work, and physical exams are typically conducted to ensure the effectiveness of the treatment plan and make any necessary adjustments.

It is important for patients to communicate openly with their healthcare team and adhere to all recommended follow-up appointments to optimize their chances of successful outcomes.

In recent years, artificial intelligence (AI) has emerged as a valuable tool in the medical field, particularly in the field of oncology.

AI has shown great promise in improving early detection of cancer, personalizing treatment plans, and predicting patient outcomes.

Its ability to analyze vast amounts of data quickly and accurately has the potential to revolutionize how cancer is diagnosed and treated.

AI has also been used to develop innovative methods for drug discovery and development, leading to more effective and targeted therapies for cancer patients.

Additionally, AI can assist in identifying patterns and trends in patient data that may have previously gone unnoticed by human healthcare providers.

## تست های هوش | شخصیت شناسی



## تست هوش ریون - Raven IQ

نتیجه آزمون : تیزهوش - نمره بهره هوشی : ۱۲۰



## تست شخصیت شناسی MBTI

شخصیت برنامه ریز (INTJ-T) از گروه شخصیت تحلیل گران



## تست شخصیت شناسی هالند - Holland

شخصیت (محقق - هنرمند - قاعده مند)




## تست شخصیت شناسی دیسک - DISC


شخصیت (باثبات - تطبیق پذیر)




## آزمون هوش هیجانی بار-آن (Bar-On)

نتیجه کلی هوش هیجانی : ۹۰٪ - خوب

[stackoverflow.com/users/17426239/pouriya-mahdavi-abdar](https://stackoverflow.com/users/17426239/pouriya-mahdavi-abdar) 


[github.com/prymhdv](https://github.com/prymhdv) 

[github.com/prymhdv/MQL4-Expert-2018-2024](https://github.com/prymhdv/MQL4-Expert-2018-2024) 

[melketun.com](https://melketun.com) 

[sanjeshbonyad.org](https://sanjeshbonyad.org) 

[github.com/prymhdv/Web-Super-Application-PHP-Laravel-JavaScript-React-Vue3-Python-](https://github.com/prymhdv/Web-Super-Application-PHP-Laravel-JavaScript-React-Vue3-Python-) 

[youtu.be/HH2FdHI2Rq8?si=8Y7cfk96Omy0FMJS](https://youtu.be/HH2FdHI2Rq8?si=8Y7cfk96Omy0FMJS) 

[pouryaology.wordpress.com/](https://pouryaology.wordpress.com/) 

## توضیحات

دیجیتال مارکتینگ و سئو ،

خلاق، با پشتکار زیاد علاقه مند به حل مسائل پیچیده.

طراحی ریسپانسیو وب اپلیکیشن با لاراول

یادگیری ماشین و فازی سازی سیستم ها

توسعه نرم افزار و برنامه نویسی web3 ،

علوم داده / هوش مصنوعی

مسلط به حوزه علم داده ، کار با دیتافریم ها ، کاهش ابعاد دیتا و الگوریتم های یادگیری ماشین XGBoost , SVM , GBM , KNN , Kmeans

تسلط به استقرار نرم افزارهای هوش مصنوعی با زبان پایتون و کار با کتابخانه های Keras , sklearn و pytorch

آشنایی با مفاهیم پیشرفته برنامه نویسی پایتون نظیر SOLID , Design Pattern و مفاهیم داکر

- (دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی کامپیوتر گرایش هوش مصنوعی و رباتیک)

سابقه فعالیت از سال 1390 برنامه نویسی و پیاده سازی الگوریتم های پیشرفته (ساختمان داده، ساختمان فایل) تحت وب، ویندوز، طراحی و پیاده سازی الگوریتم

های هوش مصنوعی، شبکه عصبی و الگوریتم های تکاملی (ژنتیک، گروه ذرات) با زبان سی پلاس پلاس تسلط به زبانهای سی ، سی پلاس پلاس و کتابخانه ها،

تسلط به برنامه نویسی ام کیو ال ۴ و کتابخانه

مبتدی در جاوا، سی شارپ و دات نت،

/\*\*\*\*\*/

- مهندسی ترویج و آموزش کشاورزی گرایش گیاهپزشکی

سابقه فعالیت از سال 1397 و دارای گواهی رتبه بندی نظام مهندسی - پروانه اشتغال به کار نظام مهندسی - مجوز تاسیس فروشگاه آفتکش نباتی - مجوز مسئول فنی فروشگاه کشاورزی - تسلط کامل به انواع کود و سموم کشاورزی و شرکت های داخلی و خارجی ، فعالیت در سطح شمال غرب آشنایی با خریداران و فروشگاه های استانی