۱۴ آبان ۱۴۰۱

تروسلف

متخصص هوش مصنوعى

کارشناسی ارشد هوش مصنوعی و رباتیک

دانشگاه صنعتی مالک اشتر

متخصص هوش مصنوعی در فریلنسر

مشخصات فردى

۲۸ سال سن:

مرد جنسیت:

مجرد وضعیت تاهل:

معافيت تحصيلي خدمت سربازی:

اطلاعات تماس

تلفن:

09ሥ**ሃ**ሃነ۴0Λ9Λ موبایل:

ایمیل:

mohammad.khedmatiYolY@gmail.com تهران - چهارراه وليعصر محل سكونت:

لينك صفحه لينكدين:

حقوق و سابقه کاری

۵ سال میزان سابقه کاری:

۲۵ - ۲۰ میلیون تومان حقوق:

نمونه کار

https://www.linkedin.com/in/mkhedmati/

https://faraabin.com/

https://touchsec.ir/

https://mohammadkhedmati.github.io/CostE...

https://hosseinyariV.ir/

https://mkhedmati.ir/

https://candokido.ir/

https://zarebarberry.com/

مهر ۱۴۰۱ تا کنون (۱ سال و ۵ ماه) فريلنسر ایران تهران

فروردین ۱۴۰۲ تا شهریور ۱۴۰۲ (۵ ماه) مهندس هوش مصنوعي

ایالات متحده آمریکا

فروردین ۱۴۰۱ تا دی ۱۴۰۱ (۹ ماه) کارشناس DevOps

ایران تهران حوزه هنری انتقال سرور های مورد استفاده در مجموعه

انتقال و بروزرسانی وب سایت ها

پیاده سازی موارد امنیتی و ..

آذر ۱۴۰۰ تا دی ۱۴۰۱ (۱ سال و ۱ ماه) كارشناس آناليز داده

ایران تهران فرابين نوشن api های مختلف برای جمع آوری داده ها

از سایت ها و اپلیکیشن های مختلف مانند اینستاگرام ، توییتر ، لینکودی و ...

خرداد ۱۴۰۰ تا آذر ۱۴۰۰ (۶ ماه) برنامه نویس فرانت اند

مرکز کنترل امنیت شبکه و فوریت های بانکی(کاشف) ایران تهران

مهر ۱۳۹۷ تا شهریور ۱۳۹۹ (۱ سال و ۱۱ ماه) مدير ارشد تيم برنامه نويسي نرم افزار نظارت تصويري هوشمند

ايران بيرجند دانشگاه بیرجند

خرداد ۱۳۹۷ تا خرداد ۱۳۹۹ (۱ سال و ۱۱ ماه) مدیر ارشد تیم برنامه نویسی

مرکز آبای دانشگاه بیرجند ايران بيرجند

دی ۱۳۹۷ تا فروردین ۱۳۹۹ (۱ سال و ۳ ماه) كارشناس امنيت

فضای تولید و تبادل اطلاعات مرکز آیای دانشگاه بیرجند ايران بيرجند

سوابق تحصيلي

در حال تحصیل - ۱۴۰۰ کارشناسی ارشد - هوش مصنوعی و رباتیک

دانشگاه صنعتی مالک اشتر

1mam - 1maa كارشناسي - مهندسي كامپيوتر-نرم افزار

دانشگاه بیرجند

دورههای آموزشی

دانشگاه استندفورد **Spoken Language Processing**

طول دوره: ۱۰ هفته ۱۴۰۱ (بدون گواهینامه)

Coursera یادگیری تقویتی (University of Alberta)

هه۱۴ (بدون گواهینامه) طول دوره: ۴ دوره ۴ هفته

Coursera یادگیری ماشین(Stanford University)

هه۱۴ (بدون گواهینامه) طول دوره: ۱۱ هفته

زبانهای خارجی

نرم افزارها



مهارتهای تکمیلی

طراحی سایت با وردپرس تحلیل و طراحی سیستم های نرم افزاری طراحی مدل های کسب و کار

پروژهها و تجربیات آکادمیک

بات تریدر فارکس	1601
طبقه بندی جملات در متن فارسی	1401
تشخیص اشیاء غیرمجاز در تصاویر اشعه ایکس	11501
شناخت عواطف در متن فارسی	11600
تشخیص پرندگان در فیلم (تشخیص اجسام در بینایی ماشین)	1400
پیاده سازی نرم افزار تشخیص و ردیابی "بسوی نظارت تصویری هوشمند در زندانهای خراسان جنوبی"	۱۳۹۸

كتابها و مقالات

روش استخراج ویژگی عمیق بر اساس مجموعه ای از رمزگذارهای خودکار کانولوشن: کاربرد در تشخیص بیماری آلزایمر

1400

1400

استفاده از توصیف داده بردار پشتیبانی برای کشف تقلب

طبقه بندی میوه عناب بر اساس چندین فاکتور قیمت گذاری با استفاده از روش های یادگیری ماشینی

دربارهی من

زبـان مورد علاـقه من python اسـت و در طی سـال هـای اخیر بـا تکنولـوژی هـای مختلفی از جملـه، python اسـت و در طی سـال هـای اخیر بـا تکنولـوژی هـای مختلفی از جملـه، Numpy, pandas در پروژه هایی مانند پردازش تصاویر مغز، پلاک خوان، ردیابی اشیاء، ربات های یادگیری تقویتی ، مسائل پردازش متن مانند ASR، TTS، ST و ... کـار کردم.در زمینه هـای اسـکرپینگ و کرولینـگ نیز بـا کتابخانه های عددگیری ماشـین و یادگیری عمیق با تکنولوژی های روز مانند Transformer، end-to-end، unified-model، انواع کردم. در زمینه های یادگیری ماشـین و یادگیری عمیق با تکنولوژی های روز مانند افتاهـای مختلف ماننـد نازنهـا اسـتفاده کردم. بـا فضاهـای مختلف ماننـد نافتاهـ و با کتابخانه های موجود در آنها کار کردم. دانش نسبتا کاملی به اها و بــ آشـنا هسـتم و با کتابخانه های موجود در آنها کار کردم. دانش نسبتا کاملی به امو و کتابخانه های مختلف دارم. پیاده سازی های مختلفی را با استفاده از کتابخانه های مختلف دارم. پیاده سازی های مختلفی را با استفاده از کتابخانه های مختلف دارم. پیاده سازی های مختلفی را با استفاده از کتابخانه های مختلف دارم. پیاده سازی های مختلفی را با استفاده از کتابخانه های مختلف دارم. پیاده سازی های مختلف دارم.

