امین عاشوري

Data Scientist



تصحيلات

1403 -1400

دانشجوی کارشناسی مهندس کامپوتر -نرم افزار-هوشمصنوعی دانشگاه دامغان

- فهم کلی از کامپوتر و صنعت کامپیوتر
 - معدل كل دانشجو : 16.00

مهارتها

- يايتون (Python)
- هوش مصنوعی (Al)
- یادگیری ماشین (ML)
- بینایی ماشین (CV)
 - داده کاوی (DM)
- شبکه های عصبی عمیق (DNN)
 - پایتورچ (PyTorch)
- شبکه های مولد تخاصمی (GAN)
- شبکه های عصبی کانولوشنال (CNN)

زبان ها

- فارسی (زبان مادری)
- انگلیسی (درک و فهم)

تماس با من

- +989936608466 📞
- aminashoori0081@gmail.com
 - 🤉 استان تهران تهران منطقه 10
- <u>linkedin.com/in/aminashoori</u> 🛭

راجع به من

سلام، من امین هستم، یک توسعهدهنده نرمافزار جوان و پرشور که از سال 1399 فعالیت خود را آغاز کردهام. در زمینه برنامهنویسی پایتون تخصص دارم و علاقه زیادی به حوزههای یادگیری ماشین، یادگیری عمیق و هوش مصنوعی دارم. شبکههای عصبی، بهویژه شبکههای عصبی کانولوشنی (CNN)، از موضوعاتی هستند که همواره برای من جذاب بودهاند و بهطور مداوم در حال بهبود مهارتهایم در این زمینه هستم.

انگیزه من از کنجکاوی بیپایان و علاقه به نوآوری نشأت میگیرد. حل مسائل پیچیده و ارائه راهحلهای تأثیرگذار هدف من است. مأموریت من این است که در خط مقدم پیشرفتهای هوش مصنوعی قرار بگیرم و در پروژههای پیشرو و تحولآفرین مشارکت کنم. اگر به دنبال همکاری با فردی آیندهنگر و متعهد در پروژههای نوآورانه هوش مصنوعی هستید، خوشحال میشوم با شما همکاری کنم و فرصتهای جدید را کشف کنیم.

تجربه ها

حل تمرین (

1403 -1402

درس نظریه زبان در دانشگاه

● آموزش عبارتهای منظم (Regex)، زبانهای منظم و مستقل از متن را با تمرکز بر مفاهیم تئوری و کاربرد عملی ارائه دادهام. این آموزشها شامل توضیح ماشینهای خودکار، حل مسائل، و ارائه مثالهای کاربردی بوده است.

كارآموز

1403 -1403

شرکت دانش گستران فخر ثریا

• در سه ماه تابستان، در شرکت دانش گستران فخر ثریا، آموزش مهارتهای علمی، حل چالشهای دانشجویی، و مشارکت در پروژههای فناوری انجام دادم.

> دانشمند داده شرکت دانش گستران فخر ثریا

1403 -1403

• پس از کارآموزی، به مدت ۴ ماه در شرکت دانش گستران فخر ثریا روی پروژه تشخیص اشیا با مدلهای عصبی YOLO کار

دستاورد ها

• يايان دانشگاه

دانشگاه را در ۷ ترم با معدل ۱۶ به پایان رساندم.

• پروژه CamScanner

پروژه کم اسکنر بهعنوان یکی از بهترین یروژههای دانشگاه شناخته شد و مورد تقدیر قرار گرفت.