

عليرضا كبوراني

alirezakabouraniY@yahoo.com
(+9A)9°YF°°F9F°

github.com/AlirezaKabourani/CV

تهران

متولد: ۱۳۷۷/۵/۲۴

وضعيت تأهل: مجرد

وضعیت سربازی: معافیت تحصیلی

کارشناس ارشد آمار کاربردی

کارشناس ارشد آمار کاربردی و تحلیل داده، یادگیری ماشینی و مصورسازی دادهها، روحیه کار تیمی و مسئولیت پذیری با سابقه کار بر روی مسائل مرتبط با تحلیل داده، یادگیری ماشینی و تحلیل دادههای پرسشنامهای؛ علاقهمند به مسائل و چالشهای آماری و ارائهی ایدههای نو در جهت استخراج اطلاعات و حل چالشها

سوابق تحصيلي

🍳 کارشناسی آمار

موسسه/دانشگاه: دانشگاه صنعتی اصفهان دولتی

اصفهان

معدل : ۱۴.۸۱

کارشناسی ارشد آمار

گرایش: آمار کاربردی

موسسه/دانشگاه: دانشگاه تربیت مدرس دولتی

تهران

معدل : ۱۸.۲۱

سوابق شغلی

🧛 کارآموز دانشجویی در مقطع کارشناسی

گذراندن دوره کارآموزی در مرکز آمار بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران

تهران

و کارشناس تحلیل آماری

بنیاد ملی بازیهای رایانهای

تهران

۱۴۰۰ - اکنون

1499 - 1490

تیر ۱۳۹۸ - شهریور ۱۳۹۸

مرداد ۱۴۰۱ - مرداد ۱۴۰۲

مهارتها تحلیل آماری با SPSS Shiny Apps with R زبان برنامه نویس R زبان برنامه نویسی پایتون مصورسازى دادهها SQL ارائه گزارشات آماری LaTeX نرم افزار Power BI یادگیری ماشین Excel, Access, Word, PowerPoint پرسشگری زبان انگلیسی مهارت شنیداری مهارت گفتاری مهارت نوشتن مهارت خواندن دورهها و گواهینامهها

اردیبهشت ۱۳۹۸

آبان ۱۴۰۲

بهمن ۱۴۰۱

فنون پرسشگری و افکارسنجی

موسسه: جهاد دانشگاهی دانشگاه صنعتی اصفهان

🥊 گواهی شرکت در اولین رویداد بازی با دیتای واقعی

موسسه: ISI

github.com/AlirezaKabourani/CV : لينک مرتبط

تحقيقات

و دیداریسازی و ارزیابی نتایج مدلهای یادگیری آماری با استفاده از نقشههای کلاس

ناشر: پنجمین سمینار آمار فضایی و کاربردهای آن

معرفی نمودار نقشههای کلاس به هدف ارزیابی و بررسی تک به تک پیشبینیهای مدلهای آماری به هدف یافتن مشاهدات دورافتاده، زیرکلاسها، ارتباط میان اجزا و ارتقای عملکرد مدلها

پروژهها

سرپرست پیمایش ملی مصرف بازیهای دیجیتال در ایران

کارفرما / درخواست کننده: بنیاد ملی بازیهای رایانهای

گزارش شاخصترین اطلاعات مصرف رسانه بازی در ایران ۱۴۰۰ برمبنای پیمایش ملی از بازیکنان بازیهای دیجیتال عرضه شده است. مرکز تحقیقات بازیهای دیجیتال (دایرک)، مدیریت طراحی سوالات، تعیین اندازه نمونهها، روششناسی پیمایش و نظارت بر روند انجام آن را عهدهدار بوده است. بنده در این پروژه ملی، به عنوان سرپرست و کارشناس تحلیل آماری همکاری کردهام.

لینک مرتبط : https://drc.ircg.ir/۶۱

طراحی اپلیکیشن در بستر شاینی

كارفرما / درخواست كننده: دكتر اميرتيمور پاينده

طراحی دو نرم افزار تحت وب در بستر شاینی برای ایجاد رابط کاربری مناسب برای استفاده از مدلهای یادگیری آماری در مباحث مربوط به بیمسنجی و آماربیمه

www.aparat.com/iut.stat.data : لینک مرتبط
مشاوره پایان نامه و مقاله
کارفرما / درخواست کننده: دانشجوهای ارشد و دکتری دانشگاههای کشور
🍳 شرکت در اولین رویداد بازی با داده های واقعی
لینک نمونه داشبورد ساخته شده در این ایونت (به دلیل تحریم ها لطفا برای دسترسی به لینک از نرم افزارهای تغییر آی پی استفاد
کنید) لینک مرتبط : /dsg-group.shinyapps.io/DSG_Insurance
تشکیل گروه دانشجویی (آمارپژوهان)
همکاری در طرح های آماری نهادهای دانشگاه صنعتی اصفهان مانند مرکز بهداشت، دفتر برنامهریزی و جهاد دانشگاهی
فتخاراتفتخارات
و برگزیده ی (رتبه ۱۷) بیست و پنجمین المپیاد علمی دانشجویی کشور سال ۱۳۹۹ - آمار
شبکه اجتماعیشبکه اجتماعی
alireza-kabourani-Y۵Yb۵۳۱Y۵ <mark>in</mark>

🍳 همکاری در طرح های آماری متعدد جهاد دانشگاهی

🛊 تهیه ویدیوهای آموزشی یادگیری ماشینی در نرم افزار R

تحلیل، ارائه گزارش و پرسشگری

کارفرما / درخواست کننده: جهاد دانشگاهی، دانشگاه صنعتی اصفهان

كارفرما / درخواست كننده: انجمن آمار و علم داده دانشگاه صنعتی اصفهان