

محمد صادق نوابی

مربی

دانشکده: مهندسی برق و کامپیوتر

گروه: کامپیوتر



سوابق تحصیلی

مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۷۶	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار	دانشگاه علم و صنعت ایران
کارشناسی ارشد	۱۳۷۹	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار	دانشگاه علم و صنعت ایران

اطلاعات استخدامی

محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
گروه مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات	عضو هیئت علمی	(تنظیم نشده)	تمام وقت	

مقالات در همایش ها

۱. محمدصادق نوابی، حسین کردان مقدم، علی اصغر قاسمی کفاش، بررسی موانع پذیرش بانکداری موبایل، هشتمین کنفرانس ملی و دومین کنفرانس بین‌المللی محاسبات توزیعی و پردازش داده‌های بزرگ، شماره صفحات ۵-۰، تبریز، ۲۰۲۳، ۱۰ ۱۱.
۲. محمدصادق نوابی، حسین کردان مقدم، شهلا بهرامی، بررسی تاثیر یکپارچگی زنجیره تامین بر عملکرد زنجیره بادر نظر گرفتن تسهیم اطلاعات (مورد مطالعه پرسنل پالایشگاه اصفهان)، هشتمین کنفرانس ملی و دومین کنفرانس بین‌المللی محاسبات توزیعی و پردازش داده‌های بزرگ، شماره صفحات ۵-۰، تبریز، ۲۰۲۳، ۱۰ ۱۱.
۳. محمدصادق نوابی، حسین کردان مقدم، مهناز بهرامی پور، استفاده از اینترنت اشیا و ارائه الگوی کاربرد آن در کتابداران کتابخانه های شرق و جنوب شرق ایران، پانزدهمین کنفرانس بین‌المللی تحقیق در عملیات، شماره صفحات ۵-۰، تبریز، ۲۰۲۲، ۱۰ ۱۲.
۴. محمدصادق نوابی، حسین کردان مقدم، منیره محمدی اسفهرود، پذیرش اینترنت اشیا در یک سازمان آموزشی و پژوهشی (مورد مطالعه : سازمان آموزش و پرورش شهرستان بیرجند)، پانزدهمین کنفرانس بین‌المللی تحقیق در عملیات، شماره صفحات ۵-۰، تبریز، ۲۰۲۲، ۱۰ ۱۲.
۵. محمدصادق نوابی، حسین کردان مقدم، نیلوفر سمعی، بررسی کاربرد های اینترنت اشیا بر شناسایی فرصت های کارآفرینی با در نظر گرفتن نقش واسطه ای خلق دانش (مورد مطالعه پرسنل شاغل شهرداری بیرجند در استان خراسان جنوبی)، پانزدهمین کنفرانس بین‌المللی تحقیق در عملیات، شماره صفحات ۵-۰، تبریز، ۲۰۲۲، ۱۰ ۱۲.
۶. محمدصادق نوابی، حسین کردان مقدم، حانیه کلاته بجدی، بررسی رابطه اینترنت اشیا بر عملکرد شعب بانک کشاورزی با در نظر گرفتن نقش خلق دانش، ششمین کنفرانس بین‌المللی شهرهای هوشمند، اینترنت اشیا و کاربردها، شماره صفحات ۵-۰، مشهد، ۲۰۲۲، ۰۹ ۱۴.

۷. محمدصادق نوابی، حسین کردان مقدم، شیوا مغزی نجف آبادی، پذیرش اینترنت اشیا در سازمان آموزش و پرورش (مورد مطالعه: سازمان آموزش و پرورش شهرستان نجف آباد، استان اصفهان)، چهارمین کنفرانس بین المللی محاسبات نرم، شماره صفحات ۰-۰، رشت، ۲۰۲۱، ۱۲ ۲۹.
۸. محمدصادق نوابی، حسین کردان مقدم، اطلس عظیمی اکبری، بررسی تاثیر بکارگیری فناوری اینترنت اشیا بر بهبود مدیریت موجودی (مورد مطالعه: پرسنل کادر اداری گروه نمایندگی های سیاسی مشهد در استان خراسان رضوی)، پنجمین کنفرانس بین المللی محاسبات نرم، شماره صفحات ۰-۰، گیلان، ۲۰۲۴، ۰۳ ۰۶.
۹. محمدصادق نوابی، حسین کردان مقدم، لعیا عبدالهی، بررسی شاخص های توصیفی مربوط به زیرساخت فناوری اطلاعات (مورد کاربردی: سازمان راه و شهرسازی خراسان جنوبی-ایران)، هفتمین کنفرانس ملی و اولین کنفرانس بین المللی محاسبات توزیعی و پردازش داده های بزرگ، شماره صفحات ۰-۰، تبریز، ۲۰۲۲، ۰۵ ۱۱.
۱۰. محمدصادق نوابی، حسین کردان مقدم، محسن معصومی، بررسی کیفیت وب سایت GSMHOSTING از دیدگاه تکنسین های تعمیر تلفن همراه، پنجمین کنفرانس ملی کامپیوتر، فناوری اطلاعات و کاربردهای هوش مصنوعی، شماره صفحات ۰-۰، اهواز، ۲۰۲۲، ۰۳ ۰۶.
۱۱. حسین کردان مقدم، محسن مستقیم، محمدصادق نوابی، بررسی نگرش ها نسبت به تجارت اجتماعی (مورد کاربردی: پرسنل آموزش و پرورش شهرستان خوروبابانک استان اصفهان)، هفتمین کنفرانس ملی و اولین کنفرانس بین المللی محاسبات توزیعی و پردازش داده های بزرگ، شماره صفحات ۰-۰، تبریز، ۲۰۲۲، ۰۵ ۱۱.

پایان نامه ها

۱. ارائه سیستم آگاه به زمینه راهنمای موزه مبتنی بر برچسب NFC
۲. ارائه یک فضای بهینه از رنگ و بافت تصویر
۳. استخراج نقشه برجستگی تصویر با استفاده از ویژگی-های بهینه رنگ و بافت
۴. سیستم طبقه بندی-کننده چندگانه برای بازشناسی ارقام دستنویس با معرفی ویژگی-های جدید
۵. تطبیق-های معنایی-دیداری عمیق برای تولید توصیف-های تصویر
۶. آشکارسازی منحنی پیرامونی (کانتور) به کمک ویژگی-های بهینه رنگ و بافت تصویر
۷. قطعه بندی کلمات فارسی از متن با استفاده از عملگرهای مورفولوژیکی