

سید علی حسینی

استادیار

دانشکده: مهندسی برق و کامپیوتر

گروه: کامپیوتر



سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ مدرک	مقطع تحصیلی
دانشگاه فردوسی مشهد	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار	۱۳۷۸	کارشناسی
دانشگاه شیراز	مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی	۱۳۸۹	کارشناسی ارشد
دانشگاه علم و صنعت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۳۹۸	دکتری

اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
	تمام وقت	پیمانی	عضو هیئت علمی	دانشگاه بیرجند

مقالات در همایش‌ها

۱. سیدعلی حسینی، حدیثه عرب گنگان، مهرداد روحانی، تشخیص احساسات چهره با بهره‌گیری از یادگیری انتقالی بر پایه معماری InceptionV3، ششمین کنفرانس ملی دستاوردهای نوین در مهندسی برق، کامپیوتر و صنایع، شماره صفحات ۵۰-۱۱، اسفراین، ۱۴۰۴، ۱۱-۰۵.
۲. Ali Hoseini, hadise arabkangan, AliReza Mansouri ,Detection of Customer Satisfaction in In-Person Telecommunication Services Using Automated Facial Image Analysis with Artificial Intelligence بازدهی‌های همایش بین المللی مخابرات، ۰-۰، pp. ۰-۰، تهران، ۰۹ ۱۰ ۲۰۲۴.
۳. سیدعلی حسینی، حدیثه عرب گنگان، مهرداد روحانی، شناسایی احساسات از روی تصویر چهره با استفاده از یادگیری انتقالی و اصلاح بر روی معماری vgg-۱۶، هفتمین همایش ملی فناوریهای نوین در مهندسی برق، کامپیوتر و مکانیک ایران، شماره صفحات ۰۵-۰۰، بم، ۰۷ ۲۰۲۴.
۴. سیدعلی حسینی، امیرحسین عشقی، صبا محمدی، بازیابی تصاویر محتوا محور با استفاده از ویژگی‌های بافت استخراج شده از الگوی دودویی محلی دولایه، پنجمین کنفرانس ملی انفورماتیک ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۳، تهران، ۱۴۰۴، ۱۰-۰۳.
۵. سیدعلی حسینی، امیرحسین عشقی، صبا محمدی، بازیابی تصاویر محتوا محور به کمک الگوی دودویی محلی میانگین و شکل گستته توزیع احتمال توان کانالهای رنگ، پنجمین کنفرانس بین المللی محاسبات نرم، شماره صفحات ۰۰-۰۰، رشت، ۱۴۰۳، ۱۱ ۲۰۲۳.
۶. سیدعلی حسینی، تشخیص مراحل خواب با کمک جنگل تصادفی و ویژگی‌های فرکانسی استخراج شده از

سیگنال-های EEG و EOG،سیزدهمین کنفرانس بین المللی فناوری اطلاعات و دانش،شماره صفحات ۰-۵،تهران،۱۲ ۲۰۲۲ء.

۷. سیدعلی حسینی،کاهش ابعاد تصویفگر ویژگی های سیفت برای تسريع تناظریابی در تصاویر هم پوشان،چهارمین کنفرانس بین المللی محاسبات نرم،شماره صفحات ۵-۰،رشت،۱۲ ۲۰۲۱ء.

مقالات در نشریات

۱. حمید سعادت فر،سیدعلی حسینی،امیرحسین عشقی،صبا محمدی،بازیابی تصاویر محتوا محور با استفاده از ویژگی های بافت استخراج شده از الگوی دودوبی محلی دو لایه،محله علوم رایانشی،مجلد ۱،شماره ۹،صفحات ۱۵-۲۴،isc،۲۷،۲۰۲۴ء.

ehsanullah zia,Mohammad Ali Zeraatkar,Javad Hassannataj Joloudari,Ali Hoseini,3ENB2: End- 2 to-End EfficientNetB2 Model with Online Data Augmentation for Fire Detection,Signal, Image and .Video Processing,Vol. 10,No. 18,pp. 7183-7197,2024,ISI,JCR,Scopus

Ali Hoseini,Peyman Kabiri,A UKF-based Approach for Indoor Camera Trajectory .3 .Estimation,Journal of Artificial Intelligence and Data Mining,Vol. 4,No. 10,pp. 493-503,2022,isc