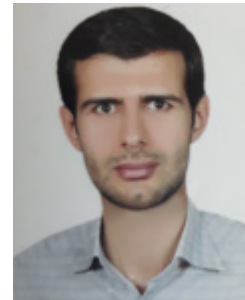


سید علی حسینی

استادیار

دانشکده: مهندسی برق و کامپیوتر

گروه: کامپیوتر



سوابق تحصیلی

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

اطلاعات استخدامی

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

مقالات در همایش ها

- سیدعلی حسینی، حدیثه عرب گنگان، مهرداد روحانی، تشخیص احساسات چهره با بهره گیری از یادگیری انتقالی بر پایه معماری InceptionV۳، ششمین کنفرانس ملی دستاوردهای نوین در مهندسی برق، کامپیوتر و صنایع، شماره صفحات ۰-۰، اسفراين، ۲۰۲۴، ۱۱ ۰۵.
- Ali Hoseini, Hadise Arabkangan, Ali Reza Mansouri, Detection of Customer Satisfaction in In-Person Telecommunication Services Using Automated Facial Image Analysis with Artificial Intelligence, یازدهمین همایش بین المللی مخابرات، pp. 0-0, تهران, 09 10 2024.
- سیدعلی حسینی، حدیثه عرب گنگان، مهرداد روحانی، شناسایی احساسات از روی تصویر چهره با استفاده از یادگیری انتقالی و اصلاح بر روی معماری VGG-16، هفتمین همایش ملی فناوریهای نوین در مهندسی برق، کامپیوتر و مکانیک ایران، شماره صفحات ۰-۰، بم، ۲۰۲۴، ۰۷ ۱۸.
- سیدعلی حسینی، امیرحسین عشقی، صبا محمدی، بازیابی تصاویر محتوا محور با استفاده از ویژگی-های بافت استخراج شده از الگوی دودویی محلی دولایه، پنجمین کنفرانس ملی انفورماتیک ایران، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۲۴، ۰۱ ۰۳.
- سیدعلی حسینی، امیرحسین عشقی، صبا محمدی، بازیابی تصاویر محتوا محور به کمک الگوی دودویی محلی میانگین و شکل گسسته توزیع احتمال توام کانالهای رنگ، پنجمین کنفرانس بین المللی محاسبات نرم، شماره صفحات ۰-۰، رشت، ۲۰۲۳، ۱۱ ۲۲.
- سیدعلی حسینی، تشخیص مراحل خواب با کمک جنگل تصادفی و ویژگی-های فرکانسی استخراج شده از

- سیگنال-های EEG و EOG، سیزدهمین کنفرانس بین المللی فناوری اطلاعات و دانش، شماره صفحات ۰-۰، تهران، ۲۰۲۲، ۱۲، ۲۰.
۷. سیدعلی حسینی، کاهش ابعاد توصیفگر ویژگی های سیفت برای تسریع تناظریابی در تصاویر هم پوشان، چهارمین کنفرانس بین المللی محاسبات نرم، شماره صفحات ۰-۰، رشت، ۲۰۲۱، ۱۲، ۲۹.

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 دودویی محلی دو لایه، مجله علوم رایانشی، مجلد ۱، شماره ۹، شماره صفحات ۱۵-۲۴، ۲۷، ۲۰۲۴، isc.
2. ehsanullah zia, Mohammad Ali Zeraatkar, Javad Hassannataj Joloudari, Ali Hoseini, 3ENB2: End-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.
3. Ali Hoseini, Peyman Kabiri, A UKF-based Approach for Indoor Camera Trajectory Estimation, Journal of Artificial Intelligence and Data Mining, Vol. 4, No. 10, pp. 493-503, 2022, isc.