



Seyyed Ali Hoseini

Assistant Professor

Faculty: Electrical and Computer Engineering

Education

Degree	Graduated in	Major	University
BSc	2000	Computer Engineering - Software	Ferdowsi University
MSc	2010	Computer Engineering - Artificial Intelligence	Shiraz University
Doctoral	2019	Computer Engineering - Artificial Intelligence	Iran University of Science and technology

Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
Birjand University	Faculty member	On Contract	Full Time	

Papers in Conferences

سیدعلی حسینی، تشخیص مراحل خواب با کمک جنگل تصادفی و ویژگی‌های فرکانسی استخراج شده از سیزدهمین کنفرانس بین المللی فناوری اطلاعات و دانش، شماره صفحات ۵۰-۱۲ ۲۰۲۲، تهران، EEG، EOG و سیگنال‌های ۲۰.

سیدعلی حسینی، کاهش ابعاد توصیفگر ویژگی‌های سیفت برای تسريع تنباطه‌یابی در تصاویر هم پوشان، چهارمین ۲۹ ۱۲ ۲۰۲۱، کنفرانس بین المللی محاسبات نرم، شماره صفحات ۵۰-۱۲، رشت.

Papers in Journals

- 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.