



Javad Salimi Sartakhti

Associate Professor

College: Faculty of Electrical and Computer Engineering

Department: Artificial Intelligence

Papers in Conferences

1. افسانه السادات شهابی، جواد سلیمی سرتختی، نظریه بازی تکاملی برای کشف رفتارهای نامناسب در شبکه‌های حسگر بی‌سیم، محاسبات توزیعی و پردازش داده های بزرگ، ۲۲.۸.۱۳۹۸.

Papers in Journals

1. Behrooz Sefid و Dashti, Javad Salimi Sartakhti, Hasan Daghigh. Brand New Categories of Cryptographic Hash Functions: A Survey. Journal of Electrical and Computer Engineering Innovations (JECEI), ۲۰۲۲.
2. جواد سلیمی سرتختی، سلمان گلی بیدگلی، ارائه یک الگوریتم ترکیبی با استفاده از الگوریتم کرم شب-تاب، الگوریتم ژنتیک و جستجوی محلی، محاسبات نرم، ۲۰۲۰.
3. Mehrdad Rafieipour, Javad Salimi, CTRAN: CNN-Transformer-based network for natural language understanding, Engineering Applications of Artificial Intelligence, 2023.
4. Hamid Ravaee, Mohammad Hossein Manshaei, Mehran Safayani, Javad Salimi Sartakhti, Intelligent Phenotype-Detection and Gene Expression Profile Generation with Generative Adversarial Networks, Journal of Theoretical Biology, 2023.
5. Yaseman Saffari, & Javad Salimi Srtakhti, Actor Double Critic Architecture for Dialogue system, Journal of Electrical and Computer Engineering Innovations (JECEI), 2023.
6. Fatemeh Ghovanlooy (Ghajar), Javad Salimi Srtakhti, Axel Sikora, SBTMS: Scalable Blockchain Trust Management System for VANET, Applied Science, 2022.
7. Javad Salimi Sartakhti, Homayun Afrabandpey, Nasser Ghadiri, Fuzzy Least squares twin support vector machines, Engineering Applications of Artificial Intelligence, 2018 07 20.