

خلاصه وضعیت فعالیت های آموزشی، پژوهشی و اجرایی



۱. مشخصات :

| | | |
|------------|---------------------------|--------------------------|
| نام: سهیلا | نام خانوادگی: اشکذری طوسی | مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی |
|------------|---------------------------|--------------------------|

۲. سوابق استخدامی :

| نام دستگاه | سال شروع | مدت همکاری | نوع استخدام | پست مورد تصدی |
|------------|----------|------------|-------------|---------------|
| | | | | |

۳. سوابق تحصیلی:

| معدل | تاریخ | | کشور | دانشگاه محل تحصیل | رشته و گرایش تحصیلی | |
|--|-------|------|-------|---------------------------------|------------------------------|---------------|
| | خاتمه | شروع | | | | |
| ۱۶,۹۸ | ۱۳۸۴ | ۱۳۸۰ | ایران | دانشگاه آزاد اسلامی - واحد مشهد | مهندسی کامپیوتر - نرم افزار | کارشناسی |
| ۱۷,۵۵ (با پایان نامه) ۱۷,۰۱ (بدون پایان نامه) | ۱۳۹۰ | ۱۳۸۷ | ایران | دانشگاه فردوسی مشهد | مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی | کارشناسی ارشد |
| ۱۸,۴۳ (با رساله) ۱۶,۶۹ (بدون رساله) | ۱۳۹۷ | ۱۳۹۰ | ایران | دانشگاه فردوسی مشهد | مهندسی کامپیوتر | دکتری |

۴. سوابق آموزشی:

| ردیف | نام محل تدریس | عنوان/عناوین درس | تاریخ شروع تدریس | تاریخ پایان تدریس | تلفن محل تدریس | آدرس |
|------|--------------------------------------|---|------------------|-------------------|----------------|---|
| ۱ | موسسه آموزش عالی بهار | گرافیک کامپیوتری | ۱-۱۳۹۰ | ۱-۱۳۹۰ | ۳۸۸۴۲۱۱۵ | بلوار وکیل آباد، ابتدای بلوار کوثر |
| ۲ | دانشگاه فردوسی مشهد | آشنایی با کامپیوتر | ۲-۱۳۹۱ | ۲-۱۳۹۱ | ۳۸۸۰۵۰۰۰ | میدان آزادی |
| ۳ | دانشگاه فردوسی مشهد - واحد بین الملل | آشنایی با کامپیوتر | ۱-۱۳۹۱ | ۱-۱۳۹۱ | ۳۸۸۰۵۰۰۰ | احمد آباد، بلوار رضا |
| ۴ | دانشگاه آزاد اسلامی مشهد | مبانی رایانه / حسابگری الگوریتمی / هوش مصنوعی / مبانی فن آوری اطلاعات | ۱-۱۳۹۱ | ۲-۱۳۹۴ | ۳۶۶۲۰۱۵۴ | قاسم آباد، بلوار استاد یوسفی، دانشسکده مهندسی |

۵. سوابق پژوهش و فناوری:

الف: مقاله های علمی - پژوهشی

| ردیف | نام مقاله | نام نشریه | اعتبار (نمایه) نشریه JCR WOS SCOPUS (علمی - پژوهشی) | IF (در صورتیکه JCR باشد) | اسامی نویسندگان مقاله (نویسنده مسئول با علامت # مشخص شود) | تاریخ چاپ |
|------|--|--|---|-----------------------------|---|-----------|
| 1 | Robust Diffusion LMS over Adaptive Networks | Signal Processing | JCR (Q1) | 3.470 | Ashkezari-Toussi, Soheila; #Sadoghi-Yazdi, Hadi; | 2019 |
| 2 | Emotional maps based on social networks data to analyze cities emotional structure and measure their emotional similarity | Cities | JCR(Q1) | 2.704 | Ashkezari-Toussi, Soheila; Kamel, Mohammad; #Sadoghi-Yazdi, Hadi; | 2019 |
| 3 | Incorporating Non-parametric Knowledge to the Least Mean Square Adaptive Filter | Circuits, Systems, and Signal Processing | JCR(Q2) | 1.998 | Ashkezari-Toussi, Soheila; #Sadoghi-Yazdi, Hadi; | 2019 |
| 4 | On-line voltage and power flow contingencies ranking using enhanced radial basis function neural network and kernel principal component analysis | Electric Power Components and Systems | JCR(Q3) | 1.144 | #Javan, D Seyed; Rajabi Mashhadi, Habib; Ashkezari -Toussi, S; Rouhani, Modjtaba; | 2012 |
| 5 | Feature selection in spectral clustering | International Journal of Signal Processing, Image Processing and Pattern Recognition | علمی-پژوهشی | - | Ashkezari-Toussi, Soheila; #Sadoghi-Yazdi, Hadi; | 2011 |
| 6 | Edge/corner programming | International Journal of Signal Processing, Image Processing and Pattern Recognition | علمی-پژوهشی | - | Ashkezari-Toussi, Soheila; #Sadoghi-Yazdi, Hadi; | 2011 |

ب: همایش / سمینار:

| ردیف | عنوان مقاله، نام مولفین، نام همایش | سطح همایش (منطقه‌ای، ملی یا بین‌المللی) | سال | نوع ارائه |
|------|---|---|------|-----------|
| ۱ | Eigenvector selection in spectral clustering using Tabu Search, Ashkezari-Toussi, Soheila; Sadoghi-Yazdi, Hadi; Hajinezhad, Ensieh; Effati, Sohrab, Computer and Knowledge Engineering (ICCKE), 2011 1st International eConference on | بین‌المللی | ۲۰۱۱ | شفاهی |
| ۲ | Fuzzy-Bayesian network approach to genre-based recommender systems, Ashkezari-T, Soheila; Akbarzadeh-T, Mohammad-R, Fuzzy | بین‌المللی | ۲۰۱۰ | شفاهی |
| ۳ | خوشه بندی طیفی با انتخاب بردارهای ویژگی kernel PCA ، سهیلا اشکذری طوسی، هادی صدوقی یزدی ، شانزدهمین کنفرانس ملی سالانه انجمن کامپیوتر ایران | ملی | ۲۰۱۱ | شفاهی |
| ۴ | تبدیل فضای جدید مبتنی بر زیرخوشه ها در خوشه بندی طیفی، سهیلا اشکذری طوسی، هادی صدوقی یزدی، شانزدهمین کنفرانس ملی سالانه انجمن کامپیوتر ایران | ملی | ۲۰۱۱ | پوستر |
| ۵ | بهبود شبکه خودسازمانده کوهونن با هدف خوشه بندی داده های فازی، آزاده سلطانی، هادی صدوقی یزدی، سهیلا اشکذری طوسی، مجتبی روحانی دهمین کنفرانس سیستم های فازی | ملی | ۲۰۱۰ | شفاهی |
| ۶ | ترکیب بردارهای ویژه در حوزه KPCA به منظور خوشه بندی داده ها، سهیلا اشکذری طوسی، هادی صدوقی یزدی، پانزدهمین کنفرانس ملی سالانه انجمن کامپیوتر ایران | ملی | ۲۰۱۰ | شفاهی |

ج: طرح های تحقیقاتی:

| ردیف | عنوان طرح | سال اجرا | نوع طرح (ملی، منطقه‌ای..) | سازمان طرف قرارداد | مجری/همکار |
|------|--|----------|------------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| ۱ | حمایت مرکز تحقیقات مخابرات ایران از پایان نامه کارشناسی ارشد | ۱۳۹۰ | ملی | مرکز تحقیقات مخابرات ایران | سهیلا اشکذری طوسی، هادی صدوقی یزدی |
| | | | | | |

د: تألیف یا ترجمه کتاب:

| ردیف | عنوان اثر | سال نشر | ناشر | تعداد صفحات | همکار(ان) |
|------|-----------|---------|------|-------------|-----------|
| | | | | | |
| | | | | | |

و) عنوان پایان نامه و رساله متقاضی:

| مقطع تحصیلی | عنوان پایان نامه و رساله |
|---------------|--|
| کارشناسی | طراحی سیستم paperless برای گروه کامپیوتر مبتنی بر mailing system |
| کارشناسی ارشد | انتخاب بردارهای ویژه و تبدیل فضا در خوشه‌بندی طیفی |
| دکتری | یادگیری هم‌افزا در شبکه‌های وفقی |

۶. ابتکارات، ابداعات، ویژگی‌ها و توان‌مندی‌های خاص

| ردیف | عنوان |
|------|-------|
| | |
| | |

۷. راهنمایی رساله/پایان نامه:

| تعداد راهنمایی | | | |
|----------------|------|--------------|------|
| خارج دانشگاه | | داخل دانشگاه | |
| دکتری تخصصی | ارشد | دکتری تخصصی | ارشد |
| | | | |
| | | | |

۸. سوابق اجرایی:

| عنوان پست | سازمان محل اشتغال | تاریخ شروع | تاریخ اتمام |
|-----------|-------------------|------------|-------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

۹. کارگاه‌های دانش‌افزایی و توانمندسازی اعضای هیات علمی

| ردیف | عنوان فعالیت | تاریخ انجام | ساعات انجام | مرجع برگزارکننده |
|------|--------------|-------------|-------------|------------------|
| | | | | |
| | | | | |

۱۰. شرح سایر فعالیت‌ها

داوری در چند دوره از کنفرانس ICCKE