

1- درجات علمی فرد به ترتیب از آخرین درجه تحصیلی

مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی با ذکر گرایش	دانشگاه	کشور	سال اخذ مدرک
کارشناسی ارشد	مدیریت فناوری اطلاعات	دانشگاه غیر انتفاعی مهر البرز-تهران	ایران	1390
کارشناسی	فیزیک کاربردی-حالت جامد	دانشگاه شاهد- تهران	ایران	1385

مستندات : تصویر آخرین مدرک تحصیلی

2- سوابق شغلی فرد به ترتیب از آخرین شغل

کشور	شهر	نام مؤسسه	مدت		سمت
			از تاریخ	تا تاریخ	
ایران	تهران	مرکز مدیریت و توسعه ایران	تیر ماه 1387	اسفند ماه 1387	کارشناس (دبیر نظام پیشنهادها)
ایران	تهران	جهاد دانشگاهی واحد علوم پزشکی تهران	مهر ماه 1388	مهر 1391	عضو مرکز مدیریت و اطلاعات
ایران	تهران	پژوهشکده سرطان پستان جهاد دانشگاهی	مهر 1391	تا کنون	عضو گروه پژوهشی انفورماتیک سرطان
ایران	تهران	پژوهشکده سرطان پستان جهاد دانشگاهی	1388/2/1	تا کنون	مدیر اداره پژوهش

3- سوابق علمی و پژوهشی

الف) تألیف و ترجمه کتاب

ردیف	عنوان	ناشر	سال	توضیحات

مستندات : تصویر روی جلد ،صفحه شناسنامه و فهرست مطالب

ب) مقالات

ردیف	عنوان مقاله	نشریه	سال	شماره	رتبه نشریه (علمی - پژوهشی و ...)
1	مستندسازی گردش کار کلینیک بیماریهای پستان جهاد دانشگاهی؛ ارایه راه‌حل‌های انفورماتیک برای بهینه‌سازی	فصلنامه علمی پژوهشی بیماریهای پستان	1394	31	علمی- پژوهشی
2	کشف الگوهای پنهان در مجموعه داده‌های واقعی بیماران مبتلا به سرطان پستان با استفاده از تکنیک داده کاوی	فصلنامه علمی پژوهشی بیماریهای پستان	1394	29	علمی- پژوهشی
3	Designing the colorectal cancer core dataset in Iran	نشریه دانشکده پزشکی دانشگاه تهران	1395	10	Scopuse

مستندات: تصویر صفحه اول مقاله چاپ شده که نام و آدرس نویسنده یا نویسندگان، شماره و سال انتشار آن آمده است به همراه تصویر شناسنامه مجله که در آن نوع، رتبه و نمایه مجله مشخص شده باشد.

ج) مقاله‌های ارائه شده در همایش‌های علمی

عنوان مقاله	عنوان همایش	برگزارکننده	چکیده/کامل	تاریخ و محل	نوع ارائه
عوامل موفقیت آموزش الکترونیک در آموزش پزشکی	سمینار توسعه هدفمند آموزش علوم پزشکی	جهاد دانشگاهی	کامل	1394 بهمن پژوهشگاه رویان	سخنرانی
مقایسه عملکرد مدل‌های مختلف پیش‌بینی متاستاز بر اساس تکنیک‌های داده‌کاوی در بیماران سرطان پستان	کنگره بین‌المللی سرطان پستان	پژوهشکده سرطان پستان	چکیده	آبان 94 کتابخانه ملی	سخنرانی سریع
محاسبه ریسک سرطان پستان با استفاده از ANFIS و الگوریتم خوشه‌بندی کاهشی	کنگره بین‌المللی سرطان پستان	پژوهشکده سرطان پستان	چکیده	آبان 94 کتابخانه ملی	سخنرانی
مقایسه تحلیل رگرسیون لجستیک معمولی با نوع فازی آن در تصمیم‌گیری‌های پزشکی در سرطان پستان: پیش‌بینی مرحله (Stage) سرطان	کنگره بین‌المللی سرطان پستان	پژوهشکده سرطان پستان	چکیده	آبان 94 کتابخانه ملی	سخنرانی سریع
A Prognostic Model for Predicting Length of Hospital Stay after Breast Cancer Surgery	کنگره بین‌المللی سرطان پستان	پژوهشکده سرطان پستان	چکیده	آبان 94 کتابخانه ملی	سخنرانی سریع
Review of the use and application of data mining in breast cancer: a new approach	کنگره بین‌المللی سرطان نستر	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	چکیده	مهر 94 مشهد	پوستر
مستندسازی گردش کار مرکز خدمات تخصصی بیماریهای پستان	ششمین کنگره سراسری سرطان پستان	بیمارستان امام خمینی	چکیده	1392	پوستر
مروری بر زمینه‌های موضوعی پژوهش‌های کاربردی و بنیادی انفورماتیک در سرطان پستان	پنجمین کنگره سراسری سرطان پستان	برج میلاد	چکیده	1391	سخنرانی

مستندات: تصویر خلاصه مقاله چاپ شده در کتابچه مجموعه مقالات همایش یا گواهی پذیرش و آرایه مقاله در همایش

د) طرح‌های پژوهشی:

ردیف	عنوان طرح	سمت در طرح (مجری-همکار)	کارفرما	سال خاتمه
1	محاسبه ریسک سرطان پستان با استفاده از ANFIS و الگوریتم خوشه‌بندی کاهشی	همکار		1393

1393		همکار اصلی	مقایسه عملکرد مدل‌های مختلف پیش‌بینی متاستاز براساس تکنیک‌های داده‌کاوی در بیماران سرطان پستان (مطالعه موردی در کلینیک سرطان پستان جهاد دانشگاهی)	2
1394		همکار اصلی	مقایسه تحلیل رگرسیون لجستیک معمولی با نوع فازی آن در تصمیم‌گیری‌های پزشکی در سرطان پستان: پیش‌بینی مرحله (Stage) سرطان	3
1394	دانشکده مجازی دانشگاه تهران	همکار اصلی	طراحی مجموعه حداقل داده‌های رجیستری سرطان‌های کولورکتال در ایران	4

مستندات : تصویر جلد ، شناسنامه و فهرست مطالب طرح ، به همراه چکیده طرح و تایید اختتام طرح توسط کار فرما.