

فرم اطلاعات سوابق آموزشی و پژوهشی

اطلاعات فردی :

نام و نام خانوادگی: مصطفی شیخ الطایفه
رشته تحصیلی: مدیریت اطلاعات سلامت
پست الکترونیک: sheykhotayefeh@thums.ac.ir

سوابق تحصیلی :

ردیف	مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال ورود
۱	کارشناسی	فناوری اطلاعات سلامت	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۸۴
۲	ارشد	فناوری اطلاعات سلامت	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۸۷
۳	دکتر	مدیریت اطلاعات سلامت	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۹۰

فعالیت های پژوهشی :

▪ کنگره های بین المللی، ملی و دانشگاهی

- The role of IT-based tools in development of medical tourism(2012)
- Nursing Intelligence: confident way to reduce nursing errors in Hospital Information System(2012)
- Critical Success Factors in Implementation of e-Health(2012)
- The comparative study on the applications of social networks in Health Care Organizations(2015)
- Decision support system beneficial way to discharge preterm infant(2014)
- نقش سیستم های تبدیل گفتار به نوشتار در بهبود مستند سازی داده های بالینی (نخستین سمپوزیوم بین المللی بیمارستان الکترونیک و تله مدیسین) (کسب عنوان مقاله برتر سمپوزیوم) (Tehran-2010) (سخنرانی)
- هوش پرستاری؛ روشی مطمئن جهت کاهش خطاهای پرستاری در نظام اطلاعات بیمارستانی (سومین سمپوزیوم بین المللی بیمارستان الکترونیک و تله مدیسین)(Tehran-2012) (سخنرانی)
- نقش ابزارهای مبتنی بر فناوری اطلاعات در توسعه گردشگری پزشکی (کنفرانس بین المللی گردشگری سلامت) (Tabriz- 2011) (سخنرانی)
- حقوق بیماران از دیدگاه دین مبین اسلام (کنگره بین المللی حقوق پزشکی - حقوق بیماران) (Kish Island-2010) (پوستر)
- نظریه جامعه در معرض احتمال خطرپذیری (Risk Society) و تقابل آن با توسعه شهری پایدار (همایش ملی توسعه شهری پایدار- ۱۳۸۹) (سخنرانی)
- نقش فناوری اطلاعات در مدیریت دانش و اطلاعات سلامت (کنگره ملی فناوری اطلاعات در نظام سلامت- ۱۳۸۸) (پوستر)
- بیمارستان نمونه از دیدگاه دین مبین اسلام (کنگره ملی مدیریت و فناوری های نوین- ۱۳۸۹) (پوستر)
- سیستم های حمایت از تصمیم گیری بالینی(CDSS)، استفاده از فن آوری پیشرفته در مدیریت اطلاعات بهداشتی درمانی (کنگره ملی مدیریت و فناوری های نوین- ۱۳۸۹) (پوستر)
- نقش سیستم های تشخیص گفتار در بهبود مستند سازی داده های بالینی (کنگره ملی فناوری اطلاعات در نظام سلامت- ۱۳۸۸) (سخنرانی)
- سیستم های پیگیری پرونده بیماران (همایش علمی دانشجویان پیراپزشکی کشور- ۱۳۸۵) (سخنرانی)
- نقش مدیریت دانش و اطلاعات بهداشتی در کاهش هزینه های سلامت (همایش علمی دانشجویان پیراپزشکی کشور- ۱۳۸۸) (سخنرانی)

۱۷. تکنولوژی های نوین اطلاعات سلامت؛ منافع و مخارج (همایش علمی دانشجویان پیراپزشکی کشور- ۱۳۸۸) (پوستر)
۱۸. رویکردهای نوین آموزشی همگام با تحول تکنولوژی و فناوری اطلاعات سلامت در بخش های مدارک پزشکی بیمارستانها (همایش کشوری آموزش علوم پزشکی وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی-۱۳۹۲) (پوستر)
۱۹. بهره گیری از برنامه های کاربردی تلفن همراه هوشمند در آموزش پزشکی (چهاردهمین همایش سالانه آموزش پزشکی تهران-۱۳۹۱) (پوستر)
۲۰. فناوری سلامت همراه به عنوان یک ابزار تشخیص پزشکی (۹۴)
۲۱. بهره گیری از برنامه های کاربردی تلفن همراه هوشمند در آموزش پزشکی (۱۳۹۵)
۲۲. بکارگیری شبیه سازی سه بعدی با زیر ساخت تله ارتودنسی به عنوان رویکردی نوین در ارتقاء کیفیت آموزش و یادگیری در کشورهای توسعه یافته و درحال توسعه (۱۳۹۲)
۲۳. رویکردهای نوین آموزشی همگام با تحول تکنولوژی و فناوری اطلاعات سلامت در بخش های مدارک پزشکی بیمارستانها (۱۳۹۲)
۲۴. نقش سیستم های تصمیم یار بالینی (CDSS) در حوزه پزشکی (۱۳۹۳)
۲۵. نقش ابزارهای مبتنی بر فناوری اطلاعات در توسعه گردشگری پزشکی (۱۳۹۳)
۲۶. مدیریت اطلاعات طب سنتی (۱۳۹۳)

▪ طرحهای تحقیقاتی تصویب شده :

۱. بررسی علل کسورات بیمه ای در پرونده های بستری در بیمارستان امام رضا (ع) (مجری طرح)
۲. بررسی سبک های یادگیری بر اساس الگوی یادگیری کلب در دانشجویان دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد (مجری طرح)
۳. طراحی سیستم تصمیم یار مدیریت اطلاعات بیهوشی اعمال جراحی سزارین (مجری طرح)
۴. طراحی شبکه زیر ساخت ملی دهان و دندان (همکار طرح)

▪ چاپ مقالات :

1. Hospital information systems success: A study based on the model Adjusted DeLone and McLean in UMSU hospitals (European Journal of Experimental Biology-2014)
2. Social media as a beneficial tool to support preterm infants and Parents (International Journal of Medical Research & Health Sciences-2016)
3. Development of a Minimum Data Set (MDS) for C-Section Anesthesia Information Management System (Anesthesia and Pain Medicine-2017)
4. Hospital Information Systems Implementation: An Evaluation of Critical Success Factors in Northeast of Iran (Global Journal of Health Science-2017)
5. The Study of Insurance Deductions from Point of Insurance Professionals in Educational Hospitals of Mashhad University of Medical Sciences (journal of Payavard Salamat-2017)
۶. بررسی علل کسورات بیمه ای در پرونده های بستری بیمارستان امام رضا (ع) مشهد (مجله علمی- پژوهشی پیآورد سلامت) (۱۳۹۶)
۷. فناوری های مبتنی بر بیسیستم در سیستم های اطلاعات بیمارستانی (۱۳۹۱) (مجله انجمن علمی فناوری اطلاعات سلامت)
۸. نقش سیستم های تبدیل گفتار به نوشتار در بهبود مستند سازی داده های بالینی (فصلنامه علمی- پژوهشی بیمارستان) (۱۳۸۹)
۹. سامانه های تشخیص گفتار (مجله هوش مصنوعی و ابزار دقیق) (۱۳۸۹)

▪ شرکت / برگزاری کارگاههای آموزشی :

۱. برگزاری کارگاه نرم افزار speech Recognition (مشهد- دانشکده پیراپزشکی ۱۳۸۹)
۲. برگزاری کارگاه ICD-10 (بیرجند - دانشگاه علوم پزشکی بیرجند ۱۳۹۰)
۳. برنامه های حضوری آموزش مداوم پزشکی
۴. Data Mining
۵. پایگاه اطلاعاتی ISI Web Of Knowledge
۶. نکات کاربردی نرم افزار WORD برای محققین
۷. تولید و محتوای تدریس به کمک فناوری های نوین
۸. پایگاه اطلاعاتی PubMed
۹. مجلات الکترونیک OVID
۱۰. جستجوی منابع فارسی در اینترنت
۱۱. شناسایی ذینفعان کلیدی دانشکده در راستای استراتژی دانشکده
۱۲. ارتباط اثربخش در فرایندهای آموزشی
۱۳. کارگاه آموزشی Journal Club
۱۴. مفاهیم فناوری اطلاعات (Information Technology)
۱۵. مفاهیم Windows XP
۱۶. مفاهیم اینترنت
۱۷. میکروسافت آفیس اکسل (Microsoft Office Excel)
۱۸. میکروسافت آفیس ورد (Microsoft Office Word)
۱۹. میکروسافت آفیس پاورپوینت (Microsoft Office PowerPoint)
۲۰. میکروسافت آفیس اکسس (Microsoft Office Access)

▪ تقدیرنامه ها

۱. دریافت ۳ تقدیرنامه از مسئول محترم نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه علوم پزشکی تهران در زمینه فعالیتهای فرهنگی در سالهای ۸۶، ۸۸ و ۸۹
۲. دریافت ۲ تقدیرنامه از ریاست محترم دانشگاه علوم پزشکی مشهد در زمینه فعالیتهای فرهنگی در سالهای ۹۰ و ۹۱
۳. دریافت ۲ تقدیرنامه از ریاست محترم دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران در زمینه فعالیتهای فرهنگی در سالهای ۹۴ و ۹۵
۴. دریافت تقدیرنامه از معاونت محترم دانشجویی- فرهنگی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در زمینه فعالیتهای فرهنگی در سال ۹۰