

به نام خدا

اطلاعات هویتی



نام فرهنگ

نام خانوادگی حسینی

وضعیت تاهل متاهل

ایمیل F.hosseini@FHTT.ir

شماره تماس ۰۹۲۱۲۰۳۳۰۳۴

سوابق تحصیلی

معدل	رشته تحصیلی	محل تحصیل	تاریخ شروع / تاریخ خاتمه
۱۸	کارشناسی فناوری اطلاعات (IT)	دانشگاه پیام نور ارومیه	مهر ۸۷ - بهمن ۹۱
۱۸/۱۶	کارشناسی ارشد انفورماتیک پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی ایران	مهر ۹۲ - آبان ۹۴

توضیحات:

رتبه اول (به لحاظ معدل) در بین دانشجویان کارشناسی ارشد ورودی ۹۲ انفورماتیک پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران پس از

طی دوره آموزشی کارشناسی ارشد با معدل کل ۱۸ / ۱۶

مهارت های تخصصی

عنوان	سطح
ICDL	پیشرفته
VB, C# , C++ , C	پیشرفته
WordPress	پیشرفته
SharePoint	پیشرفته
CRM	پیشرفته
MS Project	متوسط
A+	آشنایی
Network+	متوسط
InfoPath developer	پیشرفته
Photoshop	پیشرفته
نرم افزارهای Microsoft Office	پیشرفته
EndNote , Zotero	پیشرفته
Qlikview	پیشرفته
SQL , MySQL	پیشرفته
مدرک ساختمان هوشمند (BMS)	پیشرفته - سازمان فنی و حرفه‌ای

پیشرفته - صدا و سیمای جمهوری
اسلامی ایران

عالی

مدرک عکاسی حرفه ای

آشنایی با معماری سامانه پرونده
الکترونیک سلامت ایرانیان (سپاس)

عالی

آشنایی با معماری سامانه نظام ارجاع
الکترونیکی کشور

عالی

آشنایی با معماری آشنایی با پروژه
بیمارستان برخط الکتونیک کشور

متوسط

توسعه آزمایشگاه های سرویس های
تبادل اطلاعات مبتنی بر وب

عالی

تدوین فرآیند کاری

عالی

ارزیابی سامانه اطلاعاتی حوزه سلامت

متوسط

توسعه دیتا مارت های تبادل اطلاعات
مبتنی بر وب

مقالات ژورنالی

Improve burn patient treatment: review (PubMed)

Revolution treatment of burn patients - Pending Publication

مقالات کنگره ای

مقاله برتر در پنجمین کنگره ملی سوختگی

Web base Teleburn program for burn patient

پوستر هشتمین همایش کشوری یادگیری الکترونیکی
در آموزش پزشکی

ارتقا کیفیت مراقبت از بیماران سوختگی با بکارگیری
مشاوره از راه دور

سخنرانی علمی در سمینارها و کنفرانس ها

پنجمین کنفرانس کشوری سوختگی (مقاله برتر)

جشنواره ملی اینوتک سلامت (ایده برتر)

گردهمایی آزمایشگاه های ارزیابی نرم افزار

همایش سالیانه فناوری اطلاعات مدیران دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور

کارگاه توسعه راهکارهای رسیدگی به اسناد الکترونیکی سازمان های بیمه گر

هم اندیشی مدیریت راهبردی پروژه اورژانس پیش بیمارستانی

نشست برنامه ریزی فرآیند صدور توکن سخت افزاری با دفتر پیشخوان دولت

کارگاه های آموزشی برگزار کرده

تاریخ	سازمان	عنوان
۱۳۹۵	رویداد ملی اینوتک سلامت	کارگاه نحوه ارائه ایده در فناوری اطلاعات
۱۳۹۵	رویداد ملی اینوتک سلامت	کارگاه اصول و فنون مذاکره علمی

۱۳۹۵	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	کارگاه آموزش نظام ارجاع الکترونیکی کشور
۱۳۹۵	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	کارگاه آموزشی سامانه پرونده الکترونیک سلامت ایرانیان (سپاس)
۱۳۹۶	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	کارگاه آموزشی نرم افزار Qlik view
۱۳۹۶	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	کارگاه آموزشی استقرار فنی سرویس استحقاق خدمت در سامانه های اطلاعاتی بیمارستانی
۱۳۹۶	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	شرکت در همایش سالیانه فناوری اطلاعات مدیران دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور
۱۳۹۸	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	گزاره فنی توسعه سامانه های اطلاعاتی LIS
۱۳۹۸	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	گزاره فنی توسعه سامانه های اطلاعاتی RIS
۱۳۹۸	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	گزاره فنی توسعه سامانه های اطلاعاتی داروخانه
۱۳۹۸	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	گزاره فنی توسعه سامانه های اطلاعاتی مطب
۱۳۹۸	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	گزاره فنی توسعه سامانه های اطلاعاتی کلینیک
۱۳۹۸	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	گزاره فنی توسعه سامانه های اطلاعاتی رسیدگی اسناد الکترونیکی

۱۳۹۸	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	گارگاه فنی توسعه سامانه های اطلاعاتی بیمارستانی
۱۳۹۸	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	گارگاه فنی ارزیابی سامانه های اطلاعاتی

پایان نامه کارشناسی ارشد

عنوان	رتبه	نمره	دانشگاه	تاریخ دفاع
ایجاد سامانه مشاوره از راه دور برای بیماران سوختگی	عالی	۱۹/۸۷	دانشگاه علوم پزشکی ایران	۱۳۹۵

وضعیت تسلط به زبان انگلیسی

ردیف	نوع مدرک
۱	MHLE
۲	دیپلم زبان موسسه جهاد دانشگاهی
۳	TOEFL

سوابق کاری

اسفند ۹۱ - بهمن ۹۲	شرکت اکسیر	کارشناس IT، مدیر پروژه
دی ۹۳ - دی ۹۵	شرکت دارویی سیناژن	کارشناس انفورماتیک پزشکی، مدیر توسعه شیرپوینت

سوابق همکاری

عنوان	سازمان
طراحی و پیاده سازی نظام ارجاع الکترونیکی	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
طراحی و پیاده سازی داشبورد مدیریتی جهت رصد و پایش نظام ارجاع الکترونیکی	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
طراحی و پیاده سازی داشبورد مدیریتی جهت رصد و پایش توسعه برنامه های حوزه فناوری اطلاعات دانشگاه های علوم پزشکی	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
تدوین اسناد استاندارد تبادل اطلاعات سامانه های حوزه سلامت با سپاس	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
تحلیل و مشاوره در زمینه کدینگ سلامت	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
طراحی و ارزیابی سیستم های اطلاعاتی حوزه سلامت	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
طراحی و پیاده سازی آزمایشگاه های تبادل اطلاعات سرویس های سامانه پرونده الکترونیک سلامت	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
طراحی و پیاده سازی نوبت دهی الکترونیکی کشور	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
طراحی و پیاده سازی نسخه الکترونیک (نسخه نویسی و نسخه پیچی)	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
طراحی و پیاده سازی کیت توسعه نرم افزاری سلامت کشور	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
پایلوت پرونده الکترونیکی شهروندان کشور	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
طراحی و آموزش فرآیند ارزیابی سامانه های اطلاعاتی سلامت	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی