

رزومه ابراهیم نجفزاده

اطلاعات شخصی



نام و نام خانوادگی: ابراهیم نجف زاده

تاریخ و محل تولد: ۱۳۶۴/۰۲/۱۲ - تبریز

تلفن همراه: ۰۹۱۴۱۰۶۸۶۶۲

آدرس: تهران، بلوار کشاورز، بیمارستان امام خمینی، پژوهشکده فن آوری ها و تجهیزات

پیشرفته پزشکی

ebrahim.najafzadeh@gmail.com

پست الکترونیکی:

وضعیت کنونی: محقق، پژوهشکده فن آوری ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی

سوابق تحصیلی

- پسادکترای صنعتی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، سال ۱۳۹۹-۱۴۰۰.
- دکترای تخصصی فیزیک پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، سال ۱۳۹۳-۱۳۹۹.
- کارشناسی ارشد فیزیک پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، سال ۱۳۸۷-۱۳۸۹.
- کارشناسی رادیولوژی، سال ۱۳۸۴-۱۳۸۶، دانشگاه علوم پزشکی ایران.
- کاردانی رادیولوژی، سال ۱۳۸۲-۱۳۸۴، دانشگاه علوم پزشکی تبریز.

افتخارات

- دانش آموخته برتر بنیاد ملی نخبگان ایران (منتخب طرح شهید رهنمون)، سال ۱۴۰۰.
- کسب رتبه ۱۰ آزمون ورودی دکترای تخصصی سال ۱۳۹۳.
- کسب رتبه ۵ آزمون ورودی کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی سال ۱۳۸۷.
- کسب رتبه ۸۴۴ کنکور سراسری سال ۱۳۸۲.
- بهترین پوستر نهمین کنفرانس فیزیک پزشکی

حوزه‌های پژوهشی مورد علاقه

- تصویربرداری پزشکی، تصویربرداری فراصوت و فوتوآکوستیک، پردازش تصاویر پزشکی، راهبری و مداخلات جراحی به کمک تصویر، کاربرد هوش مصنوعی در فرآیندهای بهبود کیفیت تصاویر پزشکی، سیستم‌های نوری و سیستم‌های مبتنی بر لیزر

مقالات

- ۱۲ عنوان مقاله ژورنال و ۶ عنوان کنفرانس.

سوابق آموزشی

- تدریس بیش از ۱۰۰ واحد درسی در دانشگاه‌های: دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، دانشگاه علوم پزشکی سمنان

| سوابق پژوهشی |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • همکاری در ۸ طرح تحقیقاتی • دریافت گرنت ارتباط با صنعت دانشگاه علوم پزشکی تهران و صندوق نوآوری و شکوفایی ریاست جمهوری • مشاور ۲ پایان نامه ارشد مهندسی هسته ای. |
| سوابق کاری |
| <ul style="list-style-type: none"> • محقق مرکز تحقیقات فن آوری های بیومدیکال و رباتیک، پژوهشکده فن آوری ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی، سال ۱۳۹۳- تا کنون. • عضو هیات تحریریه و ویراستار علمی نشریه "دوماهنامه فن آوری سلامت" از سال ۱۳۹۳- تا ۱۳۹۸. • فیزیسیست و طراح درمان مرکز رادیوتراپی و انکولوژی روشن، تهران، ۱۳۹۷-۱۳۹۸ • فیزیسیست، طراح درمان و دزیمتریست مرکز رادیوتراپی و انکولوژی شفا پرتو، اردبیل، ۱۳۹۰-۱۳۹۴ • هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل از سال ۱۳۹۰- ۱۳۹۳. • مدرس دانشگاه علوم پزشکی سمنان سال ۱۳۸۸-۱۳۸۹. • محقق مرکز تحقیقات علوم و تکنولوژی در پزشکی از سال ۱۳۸۸-۱۳۹۰. |
| داوری مقالات |
| <ul style="list-style-type: none"> • داوری مقالات ژورنال Sensors (IF: ۳,۵۷۶)، Applied Sciences (IF: ۲,۶۷۹)، Journal of Medical Signal & Sensors (IF: ۱,۷۸۱)، ژورنال علمی پژوهشی FBT، ژورنال علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، دوماهنامه فن آوری سلامت. |
| سوابق شرکت در کارگاه های آموزشی |
| <ul style="list-style-type: none"> • شرکت در کارگاه های متعدد تخصصی. |
| فعالیت های فرهنگی |
| <ul style="list-style-type: none"> • موسس و عضو اصلی هیات مرکزی کانون خیریه مهر دانشگاه علوم پزشکی تهران • مشارکت در اردوی جهادی ارایه خدمات غربالگری و آگاهی بخشی در خصوص سرطان پستان به بانوان • مشارکت در فعالیت های داوطلبانه جهادی زیر نظر ستاد فعالیت های جهادی دانشگاه علوم پزشکی تهران • مدیر اجرایی اولین برنامه بزرگداشت روز جهانی فیزیک پزشکی در ایران سال ۱۳۹۵، دانشگاه علوم پزشکی تهران. |
| عضویت |
| <ul style="list-style-type: none"> • عضو انجمن فیزیک پزشکی ایران • انجمن متخصصین تجهیزات پزشکی |
| مراجع |
| <ul style="list-style-type: none"> • دکتر علیرضا احمدیان، استاد گروه فیزیک و مهندسی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران شماره تماس: ۰۹۱۲۳۱۹۷۸۲۵، پست الکترونیکی: ahmadian@sina.tums.ac.ir • دکتر حسین قدیری، دانشیار گروه فیزیک و مهندسی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران شماره تماس: ۰۹۱۲۳۹۵۴۱۰۸، پست الکترونیکی: hossein.ghadiri@gmail.com |