

بنام خدا

دکتر مسعود یوسفی

email:masoud.yousefi@yahoo.com

شماره تماس: ۰۷۱-۴۲۵۴۱۳۸۰

وضعیت تأهل: متاهل

تاریخ تولد: ۱۳۵۴ / ۰۶ / ۲۰

آدرس: نوراباد ممسنی، بلوار هفت تیر، مجتمع آموزش عالی سلامت ممسنی



درباره من

عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شیراز

سوابق تحصیلی

- کاردانی بهداشت محیط (۱۳۷۵)، دانشگاه علوم پزشکی یاسوج
- کارشناسی مهندسی بهداشت محیط (۱۳۸۰)، دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- کارشناسی ارشد مهندسی محیط زیست (۱۳۸۶)، دانشگاه علوم و تحقیقات تهران
- دکتری مهندس محیط زیست (۱۳۹۹) دانشگاه آزاد واحد اهواز

عنوانین پایان نامه

- مقطع کارشناسی ارشد: بررسی روند تغییرات کیفیت آبخوان زیرزمینی دشت نوراباد ممسنی
- مقطع PhD: بررسی کارایی فرآیند نانو ذرات آهن صفر / پرسولفات با استفاده از سنتز سبز آهن صفر در حذف مترونیدازول و سولفاستامید از محیط‌های آبی

مسئولیت‌ها:

- معاون آموزشی، مجتمع آموزش عالی سلامت ممسنی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- مدیر امور هیات علمی، مجتمع آموزش عالی سلامت ممسنی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز
-

سوابق آموزشی

- آموزشگاه بهورزی شهرستان ممسنی (۱۳۸۴-۱۳۹۱)
- دانشگاه علوم پزشکی شیراز (از سال ۱۳۸۶ تاکنون)

سوابق پژوهشی

مقالات

1. Iran ,Noorabademamasani in caries dental child and fluoride water Drinking
2. NOORRABAD IN CARIS DENTAL CHILD ON FLOURID OF EFFECTS ۲۰۰۸ IN TOWN MAMASANI
3. adsorbent as ash pit date using solution aqueous from removal Phenol
4. a in malaria of vectors potential and humans in infection Plasmodium of Monitoring Iran southern in focus emerged newly
5. adsorption of determination .solutions aqueous in chitosan on fluoride of Adsorption kinetics
6. zero-nano using process Fenton-sono by antibacterial sulfamethoxazole of Degradation bioassay toxicity and kinetic ,factors influence iron valent
7. university female among gondii Toxoplasma of evaluation serological and Molecular Iran southern ,province Fars ,district Mamasani in students
8. of detection and analysis in (GIS) system information geographical of Application network supply water in contamination microbial
9. Halmonas by removal dye Ayapers the of activity biodecolorization the of Optimization Lake Urmia from isolated .sp
10. Iran ,Mamasani in Hospital of dnessPrepare Disaster of Assessment
11. of degradation the in application its and nanoparticles iron zero of synthesis Green process nZVI/PS of using by Sulphacetamide
12. on deposited nanoparticles superparamagnetic alginate of characterization and Synthesis aqueous in tetracycline of adsorption in application its investigation and Fe^{+2} O^{+2} O^{+2}
13. of Degradation the in Application its and Nanoparticles Iron Zero of Synthesis Green Metronidazole
14. carbon activated shell almond by solution aqueous from removal Fluoride
15. human from isolated species Leishmania of analysis molecular-phylo and Bionomics Iran of east-north in genes ITS using lesions

طرح های تحقیقاتی

۱. ارزیابی فونستیک و ناقلين احتمالی مalaria در کانون ممسنی استان فارس
۲. ارزیابی میزان آمادگی بیمارستان ولی عصر(عج) ممسنی در مقابله با حوادث غیر متربقه در سال ۹۲
۳. کاربرد مدل آسیب شناسی ویزبورد در ارزیابی جو سازمانی شبکه بهداشت و درمان شهرستان ممسنی
۴. بررسی سرواپیدمیولوزی عفونت توکسپلاسمایی در دانشجویان دختر شهرستان ممسنی
۵. کاربرد سامانه اطلاعات جغرافیایی(GIS) در تحلیل نتایج آزمایشها میکروبی و تشخیص آلودگی میکروبی شبکه آبرسانی شهر مصیری
۶. بررسی تاثیر پیگیری تلفنی پرستار بر میزان اضطراب ، افسردگی و استرس بعد از جراحی با پاس عروق کرونر قلب
۷. بررسی کارایی فرآیند سونونانوکاتالیست با استفاده از نانوذرات آهن صفر (nZVI) در حذف سولفاتالازین از محیط های

آبی

۸. بررسی کارایی فرایند فوتو نانوکاتالیستی با استفاده از نانوذره آهن صفر در حذف رنگ سافرانین از محلول های آبی
۹. بررسی کارایی فرایند نانوفتوکاتالیستی دی اکسید روی ثبت شده در حذف آنتی بیوتیک تتراسایکلین از محیط آبی سنتیک
۱۰. دیدگاه اعضای هیات علمی پرستاری در مورد هویت حرفه ای: یک مطالعه کیفی
۱۱. بررسی شیوع کم وزنی هنگام تولد و عوامل مرتبط با آن در شهرستان ممسنی، سال ۱۳۹۸
۱۲. سنتز و بررسی مشخصات ساختاری نانو جاذب سوپرپارامغناطیس $4O_3Alg@Fe$ و کارایی حذف آنتی بیوتیک تتراسایکلین طی فرایند جذب با استفاده از نانو جاذب سوپرپارامغناطیس $4O_3Alg@Fe$ از محیط های آبی
۱۳. بررسی میزان رعایت اخلاق در آموزش، پژوهش و ارائه خدمات دندانپزشکی توسط اعضای هیئت علمی دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی یاسوج

شرکت در کنگره ها

۱. هشتمین همایش بهداشت محیط تهران ۱۳۸۴
۲. اولین همایش نقش دانشگاه در آسیب شناسی مسیر توسعه ممسنی ۱۳۸۵
۳. دوازدهمین همایش بهداشت محیط تهران آبان ۱۳۸۸
۴. سومین همایش بین المللی آب و فاضلاب تهران اسفند ۱۳۸۸
۵. دومین همایش منطقه ای بهداشت دانشجویی غرب کشور ۱۳۸۸
۶. سومین کنفرانس بین المللی علوم رفتاری کیش ۱۳۹۲
۷. چهاردهمین همایش ملی بهداشت محیط یزد ۱۳۹۰
۸. هجدهمین همایش ملی بهداشت محیط شیراز ۱۳۹۴
۹. اولین همایش بین المللی و نوزدهمین همایش ملی بهداشت محیط تهران برج میلاد ۱۳۹۵
۱۰. دومین همایش بین المللی و بیستمین همایش ملی بهداشت محیط یزد ۱۳۹۶
۱۱. دومین کنگره بین المللی بیماریهای منتقله بوسیله ناقلین و تغییرات آب و هوایی و چهارمین کنگره ملی حشره شناسی پزشکی ایران شیراز ۱۳۹۸

افتخارات:

۱. استاد برتر دانشگاه سال ۱۳۹۳
۲. پژوهشگر برتر سال ۱۴۰۰

عضویت در انجمنها:

۱. انجمن علمی بهداشت محیط ایران
۲. انجمن علمی محیط زیست ایران