**پایان نامه های کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت محیط**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **دانشجو** | **سال ورودی** | **استاد راهنما** |
| 1 | بررسی کارایی فرایند گیاه پالایی بابونه) matricaria chamomilla ( در حذف هیدرو کربن های نفتی از خاک آلوده | لیلی کریمی | مهر 92 | دکتر محمد مهدی بانشی –مهندس علیرضا رایگان شیرازی |
| 2 | بررسی کارائی گیاه پالایی برحسب بی فنیل های پلی کلرینه از خاک توسط گیاه اسپرس و سورگوم | مرتضی زارع | مهر 92 | دکتربانشی |
| 3 | بررسی تجزیه فتوكاتاليستي دیازینون با استفاده از نانوذرات دی اکسیدتیتانیوم داپ شده با آهن در حضور اشعه ماورا بنفش از محیط آبی | حمید حکمت منش | مهر 92 | دکتربانشی |
| 4 | بررسی انتشار پرتو های یون ساز در واحد های تشخیصی علوم پزشکی یاسوج | یوسف راستین | مهر 92 | دکتراوریاد |
| 5 | بررسی غلظت و تنوع بیوآئروسلها در هوای داخل بیمارستان امام سجاد ( ع ) | قاسم انصاری | مهر92 | دکتر جمشیدیدکتر سهیلا رضایی |
| 6 | بررسی کارائی تجزیه فتوکاتالیستی نانوذرات دی اکسید روی و اشعه ماورا بنفش در حذف جنتامایسین از محیط آبی  | سعیده جهانبین | مهر93 | دکتربانشی |
| 7 | ارزیابی عملکردبلوط به عنوان منعقد کننده طبییعی در فرآیند تصفیه آب  | زیبا فیروزی | مهر 93 | دکتر ارسلان جمشیدیمهندس سهیلا رضایی |
| 8 | ارزیابی غلظت ترکیبات آلی فرار و منواکسید کربن در مناطق پرتردد شهر یاسوج | صدیقه پرکاوش | مهر93 | دکتر اوریاد |
| 9 | بررسی روند تغییرات شاخص¬های بهداشت محیط درشهرستانهای استان کهگیلویه وبویراحمد در ده سال اخیر باتاکید برآب آشامیدنی سالم |  احمد یوسفی | مهر94 | دکتر حسین ماری اوریاد |
| 10 | بررسی میزان حذف آمونیاک از محیط های آبی توسط نانو لوله های کربن دار تک دیواره | روح الله جهانپور | 1394 | دکتر ارسلان جمشیدی |
| 11 | بررسي غلظت و تنوع بيوآئروسلهای باکتریایی و قارچی تصفیه خانه فاضلاب شهر ياسوج | صادق کریمی باصری | 1394 | دکتر سهیلا رضایی |
| 12 | **مقایسه آلاینده های خروجی از اگزوز خودروهای سبک شهرستان بویر احمد مبنی بر نتایج معاینات فنی طی ۵ سال از سال‌های۹۸\_۹۳** |  راضیه کرم نژاد | 1394 | دکتر حسین ماری اریاد |
| 13 | بررسی کارایی گیاه پالایی و زیست افزایی در حذف هیدروکربن های آروماتیک چند حلقه ای (PAH) از خاک توسط گیاه خرفه و کود های حیوانی | مهدی کریمی موگرمو | 1395 | دکتر محمد مهدی بانشی |
| 14 | ارزیابی فلزات سنگین و رنگها در نمونه های خمیر بازی، رنگ انگشتی و رنگ صورت در بازار ایران | هاشم حمزه شلمزاری  | 1395 | دکتر محمد مهدی بانشی |
| 15 | بررسی عملکرد فرآیندهای تلفیقی فنتون-اولتراسونیک در تخریب پیش سازهای تری هالومتان ها از محیطهای آبی | اکرم پاد | 1395 | دکتر قاسم حسنی |
| 16 | بررسی حذف هورمون های استروژنی از فاضلاب با استفاده از جاذب های طبیعی | مریم ملائی | 1395 | دکتر قاسم حسنی |
| 17 | بررسی آلودگی برنج­های خام و پخته شده به آفلاتوکسین B1  و اکراتوکسین A در رستوران­های شهر یاسوج سال98، ایران | فرشیدآریایی منفرد | 1396 | دکتر عبدالمحمد سادات |
| 18 | ارزیابیبرنامه های آموزشی جاری آموزشگاه های بهداشت اصناف شهر شیراز و تدوین برنامه آموزشی استاندارد | علیرضا پاکدل | 1396 | دکتر محمدمهدی بانشی |
| 19 | تاثیر مداخله آموزشی مدیریت پسماندهای بیمارستانی مبتنی برتئوری رفتار برنامه ریزی شده در بیمارستان حافظ شیراز | سارا شهاب | 1396 | دکتر علیرضا رایگان شیرازی |
| 20 | بررسی میزان آلودگی میکروبی سطوح تجهیزات بیمارستانی امام سجاد (ع) و شهید بهشتی یاسوج با دستگاه تست آلودگی میکروبی و تعیین کارایی رنگ نانو سیلور در حذف آلاینده های میکروبی از محیط | پرویز پیوست | 1396 | دکتر ارسلان جمشیدی |
| 21 | بررسی اثرات بهداشتی آلودگی هوا در شهر یاسوج در سال1395 با استفاده از مدل AirQ+ | سبا ضرابی | 1396 | دکتر ارسلان جمشیدی |
| 22 | بررسی کارایی کارایی فرایند اکسیداسیون پیشرفته (پرسولفات \_ پراکسید هیدروژن ) در کاهش غلظت پارامترهای کیفی فاضلاب بیمارستانی | زینب رفیعی رودبالی | 1397 | دکتر قاسم حسنی |
| 23 | ارزیابی عملکرد فتوکاتالیست تیتانیوم دی اکسید (TiO2) در یک راکتور سهموی خطی خورشیدی در حذف کروم شش ظرفیتی از محلول مائی | سهیلا دانشی خو | 1397 | دکتر محمد مهدی بانشی |
| 24 |  | مصطفی مجیدیان فرد | 1397 |  |
| 25 | بررسی غلظت آلاینده های معیار هوا و اثرات بهداشتی ناشی از آنها در شهر شیراز در سال های 1399 تا 1401 با استفاده از مدل AirQ+ | عاطفه جمشیدی سلوکلو | 1397 | دکتر امین حسینی مطلق |
| 26 | بررسی پراکنش انتشار ارزیابی ریسک بهداشتی گازهای خروجی از پالایشگاه بید بلند با استفاده از نرم افزارSQRA,AEROOD | پروانه پیلسم | 1398 | دکتر کامران نجفی |
| 27 | تعیین غلظت سم دلتامترین و دیازینون در منابع آب­های پایین دست زمین­های کشاورزی یاسوج در سال 1400 | زهرا زردشت | 1398 | دکتر قاسم حسنی |
| 28 | برآورد میزان تولید پسماندهای الکتریکی و الکترونیکی در ادارات دولتی شهر آباده طشک در سال 1401 | فاطمه زورمند | 1398 |  دکتر سهیلا رضایی |
| 29 | بررسی ویژگی های شیمیایی آب آشامیدنی در 15سال اخیر در شهرستان جهرم | محدثه بهمنی جهرمی | 1398 | دکتر محمد مهدی بانشی |

**پایان نامه های کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت محیط**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ردیف** | **عنوان پایان نامه** | **دانشجو** | **سال ورودی دانشجو** | **استاد راهنما** |
| 30 | بررسی کیفیت میکروبی و شیمیایی آب شرب منابع،تانکرهای حمل و مخازن ذخیره آب عشایر شهرستان لارستان در سال 1401 | روح الله اعلام پور | 1399 | دکتر عبدالمحمد سادات |
| 31 | غربالگری باکتری های تجزیه کننده الکیل بنزن سولفانات خطی در فاضلاب کارواش های شهر یاسوج | پیمان افراخته | 1399 | دکتر عبدالمحمد سادات |
| 32 | بررسی تاثیر مداخله آموزشی مبتني بر الگوی پرسید بر مدیریت پسماند بیمارستانی در بیمارستان های آموزشی شهر یاسوج | سیده محدثه حسینی کلکو | 1399 | مهندس علیرضا رایگان شیرازی |
| 33 | ظرفیت سنجی تولید برق خورشیدی در استان کهگیلویه و بویر احمد: شهر لنده. | جلال محمدی | 1399 | دکتر حسین ماری اریاد |
| 34 | مقایسه ایی روند 10 ساله آلودگی (ذرات معلق PM10 )گزارش شده توسط ایستگاه های سنجش کیفیت هوا و تصاویر ماهواره ای NASA در شهر اهواز(2013- 2022) | منا سعیدی | 1400 | دکتر ارسلان جمشیدیدکتر مرتضی خفایی |
| 35 | بررسی کیفیت میکروبی و فیزیکوشیمیایی آب شرب تصفیه شده با دستگاههای تصفیه کننده خانگی در شهر دوگنبدان در سال1402 | نساء چریکی | 1400 | دکترسهیلا رضایی |
| 36 | بررسی ارتباط بین مواجهه با سموم و آفت‌کش‌ها و ابتلا به بیماری‌های غیر واگیر در مطالعه همگروهی آینده نگر دنا | نسرین صناعی بیاره | 1400 | دکتر قاسم حسنی |
| 37 | بررسی آلودگی میکروپلاستیک ها در ماهیان پرورشی استان کهگیویه و بویراحمد در سال 1402 | سولماز غلامی میشوانی | 1401 | دکتر محمد مهدی بانشی |
| 38 | تعیین میزان آفلاتوکسین M1در محصولات لبنیات سنتی در سطح عرضه شهر یاسوج در سال 1403-توصیفی-مقطعی | محمد آذر فرد | 1401 | دکتر ارسلان جمشیدی-دکتر مجید مجلسی |
| 39 | بررسی اعتبار سنجی فرایند سنجش کلر باقیمانده آب شرب شهری و روستایی استان کهگیلویه و بویراحمد در سال 1403 | حسین فروزان | 1401 | دکتر محمد مهدی بانشی |
| 40 | بررسی شاخص کیفی(WQI) منابع آب آشامیدنی عشایر شهرستان بویراحمد در سال 1403 | رضا افشارپناه | 1402 | دکتر عبدالمحمد سادات |