

استاد راهنما: دکتر افشین ملکی

مقطع تحصیلی: دکترای پژوهشی

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	مقطع تحصیلی	تاریخ تصویب
۱	حذف فلزات سنگین از آب با استفاده از کامپوزیت‌های پلیمری نانو ساختار در سیستم‌های متناوب و مداوم	آقای باقر حیاتی	دکترای پژوهشی بهداشت محیط	تصویب ۱۳۹۱/۱۲/۱۵ صور جلسه ۱۲
۲	ارزیابی تاثیر ضد باکتریایی دندریمر پلی پروپیلن ایمین بر باکتری‌های اشرشیاکلی، باسیلوس سوبتیلیس و استافیلوکوکوس اورئوس جدا شده از آب	آقای محمد احمدی جبلی	دکترای پژوهشی بهداشت محیط (Mphil)	تصویب ۱۳۹۲/۲/۲۵ صور جلسه ۱۴
۳	شناسایی و ارزیابی تاثیر پروکاریوت‌های بومی منابع آبی آلوده به آرسنیک بر روی حذف آرسنیک (مطالعه موردی استان کردستان)	آقای محمد احمدی جبلی	دکترای پژوهشی بهداشت محیط	تصویب ۱۳۹۲/۱۰/۱۸ صور جلسه ۱۹
۴	بررسی تاثیر مداخله‌های مبتنی بر مدل اعتقاد بهداشتی و چهار چوب اکولوژیکی - اجتماعی بر مصرف برنج‌های آلوده به فلزات سمی	خانم لیلی شفیعی	دکترای پژوهشی بهداشت محیط	تصویب ۱۳۹۳/۶/۱۱ صور جلسه ۳۱
۵	ساخت و اصلاح غشای نانورشته‌ای الکترورسی شده با نانو ذرات اکسید فلزی و ارزیابی کارایی آن در حذف آرسنیک و نیترات از آب شرب	خانم پگاه بهمنی	دکترای پژوهشی بهداشت محیط	تصویب ۱۳۹۳/۸/۲۶ صور جلسه ۳۵
۶	ارزیابی تجمع زیستی و انتقال آرسنیک از خاک کشاورزی به گندم و تغییرات آن در طی فرآیندهای مختلف تبدیلی (آردو خمیر ونان) در استان کردستان و بررسی جذب زیستی آرسنیک در محصول نهایی (نان) با شبیه‌سازی دستگاه گوارش انسان	آقای کمال‌الدین کریمیان	دکترای آموزشی بهداشت محیط دانشگاه علوم پزشکی تهران مشترک با دانشگاه علوم پزشکی کردستان	تصویب ۱۳۹۷/۶/۷ صور جلسه ۹۳
۷	ارزیابی کارایی فتوکاتالیزستی نانوذرات دی-اکسید تیتانیوم و اکسید روی آلاینش شده و تعیین سمیت آنها در ماهی مدل دانیو گورخری	خانم شادی کهزادی	دکترای پژوهشی بهداشت محیط	تصویب ۱۳۹۹/۸/۲۷ صور جلسه ۱۱۳