

ردیف	عنوان پایان نامه	نام دانشجو	مقطع تحصیلی	تاریخ تصویب
۱	بررسی پارامترهای موثر بر تجزیه فتوکاتالیستی آموکسی سیلین در محیط آبی با استفاده از نانوذرات Ni/TiO ₂ تثبیت شده بر روی سرامیک در حضور نور خورشید	آقای وجه الدین قربانی	کارشناسی ارشد بهداشت محیط	تصویب ۱۳۹۵/۳/۱۷ صور تجلسه ۶۳
۲	بررسی غلظت نیترات موجود در سبزیجات مزارع سبزی کاری شهر سنندج و ارزیابی ریسک بهداشتی آن	خانم زاله معزی	کارشناسی ارشد بهداشت محیط	تصویب ۱۳۹۶/۳/۳ صور تجلسه ۷۸
۳	بررسی کارآیی فرایند جذب تقویت شده با امواج فراصوت در حذف رنگزای آلی از محیط آبی با استفاده از نانو کمپوزیت کیتوزان / بنتونیت	آقای منصور مراد نژاد	کارشناسی ارشد بهداشت محیط	تصویب ۱۳۹۷/۸/۷ صور تجلسه ۹۵
۴	بررسی کارآیی فرایند فتو کاتالیستی شناور در حذف آنتی بیوتیک سیپروفلوکساسین از محیط آبی در حضور نور خورشید	آقای اصغر قاسمی	کارشناسی ارشد بهداشت محیط	تصویب ۱۳۹۹/۲/۲۹ صور تجلسه ۱۰۶

مرکز تحقیقات بهداشت محیط