

## مقالات برتر در بخش سخنرانی سومین همایش بین المللی بهداشت محیط

مدیریت آب و فاضلاب	
بررسی برندهای مختلف آب های آشامیدنی بطری شده در ظروف پلی اتیلن ترفتالات بر میزان آزاد سازی استرهای فتالات	آقای علیرضا علاء
Biodecolorization of textile reactive azo dyes using newly bacteria strains isolated from dairy effluents	آقای سلیمان فروزنده
آلودگی هوا و تغییر اقلیم	
Evaluating the release pattern of coagulation factors and inflammatory mediators from of Human Cardiac Microvascular Endothelial Cells in response to Natural and Synthetic Ultra-Fine Carbon Nanoparticles in vitro	خانم دکتر تینا شاهانی
مدیریت پسماندهای شهری و صنعتی	
تولید بیودیزل از پسماندهای روغن های سرخ کردنی رستوران با استفاده از هیدروکسید پتاسیم به عنوان کاتالیست	خانم نجمه مسیحی
مدل سازی و انتشار آلاینده ها	
در جلبک (ROS) بررسی اثر پالادیوم بر میزان رشد و تغییرات رادیکالهای فعال اکسیژن (Chlorella Vulgaris) کلرلا ولگاریس	خانم پروین فتحی سولا
بهداشت مواد غذایی	
ویروسی تحت تیپ سبیری ویروس آنسفالیت منتقله از طریق کنه برای اولین RNA تشخیص بار در نمونه های شیرخام در شمال غرب ایران	خانم آنگینه پارسادانیانس
کلیات بهداشت محیط	
ارزیابی ریسک غیرسرطانزایی فلزات سنگین جیوه و مس در گردوغبار سطحی خیابان های شهر زاهدان	آقای دکتر حسین کمانی

## مقالات برتر در بخش پوستر سومین همایش بین المللی بهداشت محیط

مدیریت آب وفاضلاب	
An innovative approach to attached cultivation of <i>Chlorella vulgaris</i> using different materials	خانم نگار جعفری
تاثیر فرایند اعتباربخشی کنترل کیفیت میکروبی در شناسایی و ارزیابی ریسک نقاط بحرانی در برنامه ایمنی آب	آقای یداله غفوری
آلودگی هوا و تغییر اقلیم	
تعیین شاخص های غنی شدگی و میزان دسترسی بیولوژیکی فلزات سنگین در هوای مناطق پر ترافیک شهر تهران	آقای حسین فیاضی
مدیریت پسماندهای شهری و صنعتی	
تولید ورمی کمپوست از زائدات شور کنجد و تاثیر شوری بر رشد کرم ها	خانم معصومه خط بصره
مدل سازی و انتشار آلاینده ها	
بررسی ارتباط مواجهه ی بنزن با مقاومت به انسولین و استرس اکسیداتیو در کودکان و نوجوانان	خانم نسیم رفیعی
بهداشت مواد غذایی	
بررسی میزان آلودگی باکتریایی سالمونلا در تخم مرغ های صنعتی و محلی شهر همدان	خانم فرزانه ایزدی
کلیات بهداشت محیط	
Characterization of plastic debris and association of metals with microplastics in coastline sediment along the Persian Gulf	خانم ناهید خواجه احمدی