

## زیست محیطی

ردیف	عنوان	ردیف	عنوان
۱	آشنایی با الزامات و مستند سازی سیستم مدیریت زیست محیطی بر اساس استاندارد ISO 14001 : 2004	۱۵	حقوق زیست محیطی بر اساس کنوانسیون های ملی و بین المللی
۲	ممیزی داخلی سیستم مدیریت زیست محیطی بر اساس استاندارد ISO 14001 : 2004	۱۶	آلاینده های آلی پایدار (POPS) در روغن (PCB)
۳	اصول تصفیه فاضلاب های صنعتی	۱۷	اصول تصفیه آب در صنعت با استفاده از نرم افزار شبیه ساز
۴	شناسایی و ارزیابی جنبه های زیست محیطی	۱۸	اصول تصفیه پسابهای صنعتی با استفاده از نرم افزار شبیه ساز SA SSSPROV2
۵	ارزیابی چرخه حیات	۱۹	تکنیک ها و ابزار های شناسایی خطرات و ارزیابی ریسک جنبه های زیست محیطی Risk Assessment
۶	ارزیابی پیامدهای زیست محیطی EIA	۲۰	مدیریت مواد زائد (پیشرفته)
۷	مدیریت سبز	۲۱	شناخت دولت سبز
۸	آشنایی با جرائم زیست محیطی	۲۲	محیط زیست و دولت سبز
۹	مدیریت مواد زائد جامد صنعتی	۲۳	محیط های زیست شهری
۱۰	ارزیابی اثرات زیست محیطی پروژه ها	۲۴	آلودگی بیولوژیک و روشهای مقابله با آن
۱۱	مدیریت پسماندها	۲۵	شناسایی و کنترل پسابهای صنعتی
۱۲	آشنایی با قوانین مرتبط با جرائم زیست محیطی	۲۶	مدیریت ODS و ضرورت اجرای آن در صنعت
۱۳	روش های بهسازی آثار زیست محیطی بهره برداری از معادن	۲۷	کنوانسیون OPRC – NLS
۱۴	ویژگی ها و الزامات صنعت سبز	۲۸	روشهای مقابله با آلودگی های نفتی