

### شرح دوره آموزشی

<b>عنوان:</b> کنوانسیون های زیست محیطی بین المللی	<b>کد:</b> ۲۴۱۰۱۲	<b>کد پیش نیاز:</b>	<b>مدت:</b> 12 ساعت
<b>فضای مورد نیاز آموزشی:</b> کلاس با ظرفیت 20 نفر			
<b>مراجع:</b> جزوه، کتاب، CD			
<b>تجهیزات کمک آموزشی:</b> رایانه، وایت برد، PC اورهد			
<b>شرایط شرکت کنندگان:</b> کارشناسان محیط زیست/رؤسای امور و واحدها			
<b>شایستگی های مورد انتظار پس از اجرای دوره:</b> شناخت کنوانسیون های زیست محیطی بین المللی و کاربرد آن در صنعت پتروشیمی			

زمان یادگیری (ساعت)	محتوا	سرفصل	
		نظری	عملی
0/5	کنفرانس سازمان ملل متحد درباره محیط زیست و انسان	کنفرانس سازمان ملل متحد درباره محیط زیست و انسان	
0/5	کنفرانس جهانی محیط زیست، استکهلم 1972	کنفرانس استکهلم 1972	
1	کنفرانس سازمان ملل متحد درباره محیط زیست و توسعه، بیانیه اجلاس جهانی توسعه پایدار	کنفرانس سازمان ملل متحد درباره محیط زیست و توسعه	
1	برنامه محیط زیست ملل متحد	برنامه محیط زیست ملل متحد	
2	کنوانسیون وین برای حفاظت از لایه ازن، پروتکل مونترآل در مورد مواد کاهنده لایه ازن، اصلاحیه های پروتکل مونترآل (کپنهاگ 1992 و لندن 1997)	کنوانسیون وین	
2	کنوانسیون بازل درباره کنترل انتقالات برون مرزی زایدات خطرناک و دفع آنها	کنوانسیون بازل	
2	کنوانسیون سازمان ملل متحد در مورد تغییرات آب و هوا (تغییرات اقلیمی)، پروتکل کیوتو	کنوانسیون تغییرات آب و هوا	
1	کنوانسیون آیین اعلام رضایت قبلی برای مواد شیمیایی و آفت کشهای خطرناک خاص در تجارت بین المللی	کنوانسیون مواد شیمیایی و آفت کشهای خطرناک خاص	
1	کنوانسیون مدیریت زیست محیطی آلاینده های آلی پایدار (استکهلم)	کنوانسیون استکهلم	
1	هرگونه کنوانسیون که به نظر مدرس لزوم طرح داشته باشد	سایر کنوانسیونها	

<b>تعداد و ویژگی های مدرسین مورد نیاز:</b>	<b>آموزش دهنده:</b> 1 نفر	<b>ویژگی های آموزش دهنده:</b> کارشناسی ارشد محیط زیست با 2 سال سابقه تدریس مرتبط
	<b>مربی:</b> -	<b>ویژگی های مربی:</b> -
<b>روش تدریس و ارائه درس:</b> تئوری، مباحثه، مطالعه موردی		
<b>مراجع:</b> مجموعه قوانین و مقررات سازمان حفاظت محیط زیست ایران - جلد دوم (انتشارات سازمان حفاظت محیط زیست)		

