

## اثرات جهانی آلودگی هوا

کد درس: ۲۵

تعداد واحد: ۲

نوع واحد: نظری

پیشنباز: ندارد

هدف: آشنایی با مکانیسم هایی که باعث بروز تغییرات اقلیمی و آلودگی هوا در عرصه جهانی و منطقه ای گردیده است و روش‌های مدیریت و کاهش تنش ها

شرح درس: آلودگی های فرامرزی اثرات جهانی دارند و مشکلات بزرگی را برای محیط زیست و سلامت انسان بوجود آورده اند که لازم است مورد مطالعه قرار گیرند. در این درس ضمن بحث پیرامون علل وقوع آلودگی های فرامرزی، قوانین، پروتکل ها و کنوانسیون های مربوطه مورد تفسیر قرار می گیرند.

### سرفصل درس (۳۴ ساعت):

#### ۱- تخریب لایه ازون

- ازون جو زمین، ازون استراتوسفری، شیمی - فیزیک، تغییرات ازون  
- نقش کلروفلوروکربن ها

- اثرات تخریبی اشعه فرابنفش بر سلامت انسان

- اثرات پرتوهای فرابنفش به محیط های بیولوژیکی آبی و خشکی  
- مصارف عمده CFC و کنوانسیون ریو - جانشین های کلروفلورو کربن ها

#### ۲- تغییر اقلیم:

- سامانه اقلیم و جریان انرژی، تغییرات انرژی خورشیدی از گذشته تا حال

- دی اکسید کربن و نقش و اثرات آن

- متان، اکسید نیتروس، CFCs و آنروسل ها

- پیش بینی آینده و پیامدهای تغییر دما

- ۳- ریزش های اسیدی

- رسوبات خشک

- رسوبات تر و واکنش ها

- مطالعات انجام شده در ایران

- گزارش مربوط به اسیدی شدن محیط

- اثرات کاهش pH بر اکوسیستم ها

- دیوکسین ها و آثار زیست محیطی آنها

- منشاء تولید

- آثار

- شیوه های پایش



روش‌های کاهش -

- آشنایی با معاهدات و تفاهم نامه های فرامرزی

پروتکل صوفیه -

پروتکل مونترآل -

پروتکل بازل -

بیانیه ۲۱ -

بیانه کیوتو -

نحوه ارزشیابی :

%۳۰ سوالات و کنفرانس های طول ترم -

%۲۰ پروژه درسی -

%۵۰ آزمون طول نیمسال و پایان نیمسال -

منابع درسی :

- ۱- The national Ambient Air Monitoring Strategy/ EPA, ۲۰۰۴.
- ۲- Review of National Ambient air quality standards for ozone assessment of scientific and technical information / by U. S. EPA, ۱۹۹۶.
- ۳- Emissions Inventory Guidance for implementation of ozone and particulate matter national ambient air quality standard (NAAQS) and regional haze regulations / by U. S. EPA, ۱۹۹۹.
- ۴- Reducing the Impact of Air Pollution on the Natural Environment / by Andrew Farmer, Joint Nature conservation committee, ۱۹۹۵.
- ۵- Air Pollution & Health in Rapidly Developing countries/ by Gordon Mc Granahan and Frank Murray , Earth Scan Publications Ltd, ۲۰۰۲.

