

A „légekörkémia” tárgy teljesítési feltételei

Az aláírás megszerzésének feltétele a tárgy felvétele a Neptun rendszerben. A szóbeli vizsgán a számonkérés alapja az előadás anyaga.

Az előadásokat egyszerre tartjuk meg két évfolyamnak, akik a következő címen és kódszámon vehetik fel:

Cím: Kémiai folyamatok a légkörben
Kód: 1aa2n1406/1 (előadás)
Szak: Meteorológus MSc -Éghajlatkutató szakirány (MME1B09N)
Ajánlott félév: 3. (2. félév)
Heti óraszám: 2 óra előadás
Kredit: 2 + 1
tárgyfelelős: Haszpra László, OMSZ vezető főtanácsosa
e-mail: haszpra.l@met.hu, OMSZ, Budapest Gilice tér 39, Tel.: 346-4816
Ehhez a tárgyhöz csatlakozik heti 1 óra számolási gyakorlat is, kódja ee2n2k06

Cím: A troposzféra és a sztratoszféra kémiája
Kód: aa2n1406/1
Szak: Környezettudomány MSc –
Műszeres környezeti analitika szakirány (MKO1E09N)
Ajánlott félév: 3. (2. félév)
Heti óraszám: 2 óra előadás
Kredit: 2
tárgyfelelős: Turányi Tamás egyetemi tanár
e-mail: turanyi@chem.elte.hu
Kémiai Intézet 146-os szoba tel.: 372-2500 /1109

A tárgy előadói Haszpra László és Turányi Tamás, heti váltásban. Az előadások sorrendje és témája a tárgy Web oldalán található.

A felkészüléshez javasolt irodalom:

- Előadásfóliák a tárgyhöz tartozó Web oldalon
- Lagzi László - Mészáros Róbert: Atmospheric Chemistry, ELTE, 2013

Budapest, 2015. szeptember 8.

Haszpra László

Turányi Tamás