



Tárgytematika

Félév:	2014/15/1
Tárgynév:	Környezetegészségtan gyakorlat
Tárgykód:	VEMKLIB122E
Felelős szervezet neve:	Limnológia Intézeti Tanszék
Felelős szervezet kódja:	MKLI
Tárgyfelelős neve:	Dr. Horváth Eszter

Oktatás célja:

Tantárgy tartalma:

1. A környezetegészségt eszközzei, adatforrásai
2. Soláris radiáció, spektrum, fiziológiai és patológiai jelentősége
3. Nukleáris környezeti katasztrófák
4. Kémiai környezeti katasztrófák: beszámoló, esetismertetések
5. Prevalencia, incidencia, tartamprevalencia
6. Prospektív és retrospektív epidemiológiai vizsgálatok
7. Fertőző betegségek, járványok a történelemben: beszámoló, esetismertetések
8. Terepgyakorlat a városban; toxikus növények és drog alapanyagok (Ginkgo biloba, Taxus baccata, Cotynus coggyria, Sedum stb.)
9. Látogatás a Veszprém megyei ÁNTSZ vízminőségi osztályán
10. Szendélybetegségek és más pszichiátriai megbetegedések
11. Vegyi fegyverek a történelemben: esetismertetések (Ypern, szíriai gáztámadás stb.)
12. A településszerkezet fejlődése Veszprémben, az urbanizáció közegészségügyi hatásai-tanulmányok
13. Vegyszerek veszélyei és környezeti hatásai
14. Anyai halálozás, csecsemőhalandóság mérőszámai, reprodukció
15. Kvantitatív epidemiológiai gyakorlat

Számonkérési és értékelési rendszere:

Kötelező és ajánlott irodalom:



Tárgytematika

Félév:	2014/15/1
Tárgynév:	Környezetegészségtan gyakorlat
Tárgykód:	VEMKLIB122E
Felelős szervezet neve:	Limnológia Intézeti Tanszék
Felelős szervezet kódja:	MKLI
Tárgyfelelős neve:	Dr. Horváth Eszter

Kötelező és ajánlott irodalom: