

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, Lekárska fakulta
Ústav verejného zdravotníctva a hygieny

UČEBNÝ PLÁN PREDMETU

Názov predmetu: Hygiena životného prostredia 2

Podmieňujúci predmet: Hygiena životného prostredia 1

Študijný program: VEREJNÉ ZDRAVOTNÍCTVO

Kategória predmetu: povinný

Forma výučby: prednáška/cvičenie

Forma ukončenia: skúška

Forma štúdia: denná

Obdobie štúdia: 4. semester

Rozsah výučby: 2/3 hod./týždeň

Počet kreditov: 5

Legislatívne normy dole pod rozvrhom.

Týždeň	Prednáška 11,15 -12,45 hod. ÚVZ a H Šrobárova 2, ŠP5	Cvičenie 13,00 - 15,15 hod. ÚVZ a H Šrobárova 2, ŠP5
1. 12.2. 2025	zmena času 13,00 -15,15 hod. Karcinogény, mutagény a teratogény v životnom prostredí. IARC, hodnotenie karcinogénov podľa IARC. Možná exkurzia v teréne. <i>prof. MUDr. K. Rimárová, CSc.</i>	zmena času 11,15 -12,45 hod. Bývanie a zdravie, faktory ovplyvňujúce kvalitu vnútorného prostredia, syndróm chorých budov. International health. Požiadavky na vnútorné prostredie budov. Legislatíva. Možná exkurzia v teréne. <i>MVDr. Z. Sulinová, PhD.</i>
2. 19.2. 2025	Hygienická problematika zdravotníckych zariadení z pohľadu vplyvu na ŽP. Možná exkurzia v teréne. <i>prof. Mgr. MUDr. E. Dorko, PhD., MPH, MBA</i>	Optické žiarenie v životnom prostredí. Legislatíva. Možná exkurzia v teréne. <i>MVDr. Z. Sulinová, PhD.</i>
3. 26.2. 2025	Hygienická problematika zariadení sociálnych služieb. Možná exkurzia v teréne. <i>prof. MVDr. T. Kimáková, PhD.</i>	Čistička odpadových vôd - praktické cvičenia. Podmienky seminárnej práce a inštrukcia pre prípravu seminárnych prác 30.4.2025 a 7.5.2025. Možná exkurzia v teréne. <i>Mgr. S. Miškárová</i>
4. 5.3. 2025	Hluk v životnom prostredí, legislatíva. Monitorovanie hluku v ŽP, nápravné opatrenia. Možná exkurzia v teréne. <i>MUDr. Z. Dietzová, PhD.</i>	Hluk, rozdelenie, vplyv hluku na organizmus človeka, ochranné opatrenia proti hluku. Možná exkurzia v teréne. <i>MUDr. Z. Dietzová, PhD.</i>
5. 12.3. 2025	Hygienické požiadavky na hromadné ubytovanie (ubytovne, zotavovne, stanové tábory). Možná exkurzia v teréne. <i>prof. Mgr. MUDr. E. Dorko, PhD., MPH, MBA</i>	Klimatické zmeny, medzinárodné dohody, návrhy EÚ na zníženie emisií. Možná exkurzia v teréne. <i>MVDr. Z. Sulinová, PhD.</i>

6. 19.3. 2025	Prírodná a umelá rádioaktivita. Biologické účinky ionizujúceho žiarenia. Možná exkurzia v teréne. <i>doc. RNDr. A. Čipáková, PhD.</i>	Rádioaktivita v životnom prostredí, monitorovanie z pohľadu RÚVZ Možná exkurzia v teréne. <i>doc. RNDr. A. Čipáková, PhD.</i>
7. 26.3. 2025	Princípy a kritéria radiačnej ochrany. Radiačná záťaž obyvateľstva. Možná exkurzia v teréne. <i>doc. RNDr. A. Čipáková, PhD.</i>	Rádioaktivita v pracovnom prostredí a monitorovanie pracovísk z pohľadu RÚVZ. Možná exkurzia v teréne. <i>doc. RNDr. A. Čipáková, PhD.</i>
8. 2.4. 2025	ŠZD v zariadeniach rekreácie a športu. Legislatíva. Možná exkurzia v teréne. <i>Mgr. J. Diabelková, PhD.</i>	ŠZD v zariadeniach, pri ktorých dochádza ku kontaktu s ľudským telom (soláriá, masáže a rekondičné služby, holičstvá, kaderníctva, pedikúra, manikúra, sauny, tetovanie, pearking a pod.). Možná exkurzia v teréne. <i>MVDr. Z. Sulínová, PhD.</i>
9. 9.4. 2025	Základné indikátory znečistenia vody, ovzdušia. Základy ŠZD. Možnosť prednášky v teréne. <i>MUDr. Z. Dietzová, PhD.</i>	Štátny zdravotný dozor, atribúty, zásady, výkon ŠZD. Možná exkurzia v teréne. <i>MUDr. Z. Dietzová, PhD.</i>
10. 16.4. 2025	Hygiena sídelných útvarov, územné plánovanie, problematika bývania, základné priestorové požiadavky na vnútorné prostredie bytov. Príklady z praxe hygienika - monitorovanie vplyvu nežiaducich faktorov v sídelných útvaroch na verejné zdravie. Možná exkurzia v teréne. <i>MUDr. Z. Dietzová, PhD.</i>	Hygienická problematika pohrebníctva v praxi. Hygienická problematika pohrebníctva, ŠZD v oblasti pohrebníctva. Možná exkurzia v teréne. <i>MUDr. Z. Dietzová, PhD.</i>
11. 23.4. 2025	<i>výučba ako vo štvrtok</i>	
12. 30.4. 2025	Elektromagnetické polia v životnom prostredí. Legislatíva. Vyhláška MZ SR č. 534/2007 Z. z. Možná exkurzia v teréne. <i>prof. MUDr. K. Rimárová, CSc.</i>	Seminár - Ionizujúce žiarenie, ochrana a zdravie. Priebežné preverenie vedomostí. <i>prof. MUDr. K. Rimárová, CSc.</i>
13. 7.5. 2025	ŠZD na prírodnom kúpalisku. Legislatíva. Možná exkurzia v teréne. <i>prof. Mgr. MUDr. E. Dorko, PhD., MPH, MBA</i>	Seminár - Problematika hluku. <i>Mgr. N. Liptáková</i>
14. 14.5. 2025	Kvalita ŽP, kvalita potravín, kontaminanty. Slovenský potravinový kódex. <i>prof. MUDr. K. Rimárová, CSc.</i>	Vplyv dopravy na životné prostredie. Kontrola seminárnych prác. Priebežný test. <i>prof. MUDr. K. Rimárová, CSc.</i>

Odporúčaná literatúra:

1. Holéczyová G., Čipáková A, Dietzová Z.: Hygiena životného prostredia, Košice, 2011, 202 s., ISBN 9788070978924.
2. Rovný I.: Preventívne lekárstvo. Učebnica pre stredné zdravotné školy. Osveta, Martin 1994, 273 s., ISBN 80-217-05-74-4.
3. Jurkovičová J. a kol.: Praktické cvičenia z hygieny I. UK v Bratislave 2005, 243 s.
4. Ševčíková L. a kol.: Hygiena, UK Bratislava, 2006, 328 s.
5. Rimárová, K.: Vybrané kapitoly z hygieny - environmentálnej medicíny. Košice, Elfa, 251 s. ISBN 9788080860905 2008.

Seminárne témy 7.5.2025 - Problematika hluku:

1. Hluk v priemysle.
2. Hluk v automobilovej doprave.
3. Vplyv hluku a vibrácií na organizmus.
4. Hluk v leteckej prevádzke.
5. Hlukové mapy.
6. Hluk v školách.
7. Environmentálny hluk - hluk v životnom prostredí.

Seminárne témy 30.4.2025 - Ionizujúce žiarenie, ochrana a zdravie:

1. Ionizujúce žiarenie.
2. Radiačná záťaž pracovníkov v zdravotníctve.
3. Ohrozenie obyvateľstva pri atómových haváriách.
4. Atómové elektrárne.
5. Ionizujúce žiarenie v potravinách.
6. Rádioaktívita v životnom prostredí – rádioaktívne oblasti vo svete.
7. Choroby z ožiarenia.

Podmienky na spracovanie seminárnej práce:

1. Formát MS PPT
2. Rozsah 25 slidov, približne 15-20 minútový referát
3. Vyučujúci, ktorý vedie seminár, napíše do dochádzky študenta, že seminárna práca bola odovzdaná.

Podmienky pre absolvovanie predmetu:

1. 100 % účasť na praktických cvičeniach
2. účasť na prednáškach
3. aktivita na praktických cvičeniach a seminároch
4. skúška písomnou formou dištančne alebo prezenčne podľa typu štúdia

Platná legislatíva

Vyhláška MZ SR č. 308/2012 Z. z. o požiadavkách na kvalitu vody, kontrolu kvality vody a o požiadavkách na prevádzku, vybavenie prevádzkových plôch, priestorov a zariadení na prírodnom kúpalisku a na umelom kúpalisku

Vyhláška MZ SR č. 309/2012 Z. z. o požiadavkách na vodu určenú na kúpanie

Vyhláška MZ SR č. 550/2007 o podrobnostiach o požiadavkách na výrobky určené na styk s pitnou vodou

Vyhláška MZ SR č. 539/2007 Z. z. o podrobnostiach o limitných hodnotách optického žiarenia a požiadavkách na objektivizáciu optického žiarenia v životnom prostredí

Vyhláška MZ SR č. 534/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na zdroje elektromagnetického žiarenia a na limity expozície obyvateľov elektromagnetickému žiareniu v životnom prostredí

Vyhláška MZ SR č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí

Vyhláška MZ SR č. 525/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na telovýchovno-športové zariadenia

Vyhláška MZ SR č. 554/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na zariadenia starostlivosti o ľudské telo

Vyhláška MZ SR č. 259/2008 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na vnútorné prostredie budov a o minimálnych požiadavkách na byty nižšieho štandardu a na ubytovacie zariadenia

Zákon č. 2/2005 Z. z. o posudzovaní a kontrole hluku vo vonkajšom prostredí a o zmene zákona NR SR č. 272/1994 Z. z. o ochrane zdravia ľudí v znení neskorších predpisov v znení neskorších predpisov

Nariadenie vlády SR č. 43/2005 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o strategických hlukových mapách a akčných plánoch ochrany pred hlukom

Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 247/2017 Z. z. , ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou.

Garant predmetu: prof. MUDr. Kvetslava Rimárová, CSc.
Prednostka ÚVZaH: prof. MUDr. Kvetoslava Rimárová, CSc.