



Bi5595

Základy toxikologie pro přírodovědce

Kód předmětu v IS: Bi5595

Rozsah: 2 hodiny/týden přednáška

Kredity: 2 + ukončení zk/k/z

Vyučující:

Mgr. Ondřej Adamovský, Ph.D.

RNDr. Iva Sovadinová, Ph.D.

Mgr. Klára Hilscherová, Ph.D.

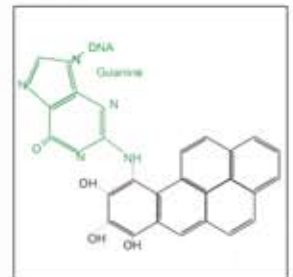
Mgr. Jiří Novák, Ph.D.

Místo výuky:

UK Bohunice, blok A1 (Morfo)

Přednášková místnost A409 v Centru

pro výzkum tox. látek v prostředí



Cílem předmětu je poskytnout studentům s přírodovědným vzděláním komplexní přehled v hlavní oblastech souvisejících s moderní humánní toxikologií.

Absolvent bude mít přehled v hlavní oblastech souvisejících s toxikologií (klinická tox., epidemiologie, reprodukční toxikologie, atd.), a bude schopen objasnit principy a metody molekulární, orgánové a organismální toxikologie člověka. Absolvent dokáže kriticky diskutovat toxikologické problémy hlavních typů an/organických látek (léčiva, polutanty ŽP, kovy, atd.), a vyzná se v ochraně a první pomoci při intoxikaci.