

Posudek na bakalářskou práci

- školitelský posudek
 oponentský posudek

Jméno posuzovatele:
 RNDR. Max Vojtíšek, CSc.
 Datum: 21.5.07

Autor: Monika Holická

Název práce:
 Toxikologické účinky olova

- Práce je literární rešerší. Práce obsahuje vlastní výsledky.

Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...)

Cílem rešeršní studie bylo seznámení s toxikologickou problematikou olova.

Struktura (členění) práce:

Práce je členěna do 5 kapitol včetně závěrečné části.

Práce obsahuje informace obecného významu, týkající se fyzikální a chemické charakteristiky tohoto prvku, jeho významu ve výrobních procesech, sledování hladiny olova v různých prostředích. Podstatnou částí je výčet účinků olova na jednotlivé orgány včetně nervového systému.

Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány?
 Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů?

Dle mého soudu jsou literární zdroje adekvátní úrovni práce a kromě časopiseckých vědeckých publikací bylo použito i zajímavých poznatků z internetového zdroje.

Jsou získané vlastní výsledky nebo zvolené téma adekvátně diskutovány?

Dle mého soudu je téma adekvátně diskutováno.

Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň):

Práce je adekvátně obrazově dokumentována.

Splnění cílů práce a celkové hodnocení:

Domnívám se, že studentka pravidelnou a trpělivou prací svědomitě pokryla zadané téma a splnila cíle práce.

Otázky a připomínky oponenta:

Návrh hodnocení školitele nebo oponenta (známka nebude součástí zveřejněných informací)

výborně velmi dobře dobře nevyhověl(a)

Podpis školitele/opponenta:

Instrukce pro vyplnění:

- Prosíme oponenty i školitele o co nejstručnější a nejvýstižnější komentáře k jednotlivým bodům (dodržujte rozsah), tučně vyznačené rubriky jsou povinnou součástí posudku.
- V případě práce založené na vlastních výsledcích hodnotte rovněž použité metody a zpracování výsledků, obdobně jako u práce diplomové.
- Posudek se odevzdává (zasílá) v elektronické podobě na horak@natur.cuni.cz (pro účely zveřejnění na internetu), a dále podepsaný v 1 výtisku (jako součást protokolu o obhajobě) na sekretariát biologické sekce PŘF UK (Ing. Jitka Suchá), Viničná 7, 128 44 Praha 2.