



## UNIVERZITA KARLOVA 3. lékařská fakulta

### HODNOCENÍ ŠKOLITELE

Student: Ing. Bc. Hana Logerová

Název práce: Toxické látky ve výživě jako faktor chronických onemocnění

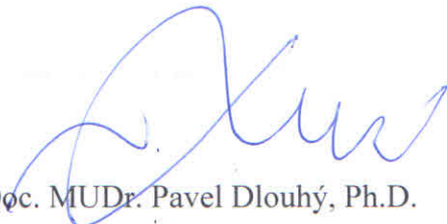
Studijní program / oborová rada: Preventivní medicína

Školitel: doc. MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D.

Ing. Bc. Hana Logerová, odborná asistentka Ústavu biochemie, buněčné a molekulární biologie 3. lékařské fakulty UK, nastoupila do postgraduálního studia biomedicíny na podzim 2011. Zaměřila se na problematiku zátěže halogenovanými polutanty, zejména pak bromovanými redardátory hoření, které se kumulují v organismu a mohou přispívat k patogenezi chronických neinfekčních onemocnění. Později svůj zájem a aktivity rozšířila o problematiku možného využití chiroptických metod k časné detekci diabetu. Obě témata pak zahrnula do své disertační práce, resp. publikovala v kvalitních časopisech s faktorem impaktu.

Studentka k postgraduálnímu studiu přistupovala zodpovědně a iniciativně, úkoly plnila v souladu se studijním plánem. Při doktorském studiu velmi dobře skloubila svoje předchozí vzdělání, schopnost týmové i samostatné práce, výtečné znalosti chemie a biochemie i pedagogické zkušenosti ze svého současného zaměstnání. To se projevilo nejen při vlastním řešení problematiky, ale též při přípravě publikačních výstupů (kromě již zmíněných publikací v časopisech s faktorem impaktu též publikovala zdařilý přehledový článek v českém odborném časopise) a prezentacích dané problematiky na odborných konferencích.

Školitel souhlasí s předložením disertační práce k obhajobě.



Doc. MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D.

V Praze 21. 4. 2020