



UNIVERZITA KARLOVA  
Farmaceutická fakulta  
v Hradci Králové

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Karolína Skoupilová  
**Identifikační číslo studenta:** 35071197

**Typ studijního programu:** magisterský  
**Studijní program:** Farmacie  
**Studijní obor:** Farmacie  
**ID studia:** 581038

**Název práce:** Jsou současně používané chelátory těžkých kovů také chelátory vápníku a horčíku?

**Pracoviště práce:** Katedra farmakologie a toxikologie (16-16170)

**Jazyk práce:** čeština

**Jazyk obhajoby:** čeština

**Vedoucí:** prof. PharmDr. Přemysl Mladěnka, Ph.D.

**Oponent(i):** RNDr. Róbert Šuťák, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 01.06.2023    **Místo obhajoby:** Hradec Králové

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Obhajoba diplomové práce (DP) experimentálního typu kolegyně Karoliny Skoupilové byla zahájena představením autorky práce, následovala její prezentace, hodnocení školitele prof. Mladěnky (navrhovaná známka: výborně; nedoporučeno jako práce rigorózní) a dále oponenta práce Dr. Roberta Šuťáka z Přírodovědecké fakulty UK (v nepřítomnosti) zahrnující formulace jeho dotazů a připomínek (navrhovaná známka: výborně, doporučení jako rigorózní práce). Kandidátka reagovala na otázky oponenta. Poté následovala všeobecná diskuse, ve které uchazečka obstojně odpověděla na většinu doplňujících dotazů. Samotná DP a její obhajoba byla komisí celkově posouzena jako odpovídající. Tato práce tedy plně splňuje požadavky na tento typ kvalifikační práce. Ohledně doporučení pro rigorózní komisi, nebyla komise zcela jednotná, ale prostou většinou doporučila práci za uznání i jako podklad pro rigorózní řízení.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. PharmDr. Přemysl Mladěnka, Ph.D. ....

**Členové komise:** doc. PharmDr. Martina Čečková, Ph.D. ....

doc. PharmDr. Lukáš Červený, Ph.D. ....