



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Tereza Kalíšková
Identifikační číslo studenta: 12090545

Typ studijního programu: magisterský
Studijní program: Farmacie
Studijní obor: Farmacie
ID studia: 546972
Specializace: Farmaceutická analýza

Název práce: Sledování oxidačního stresu HPLC metodami
Pracoviště práce: Katedra farmaceutické chemie a farmaceutické analýzy (16-16190)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: PharmDr. Nela Váňová, Ph.D.
Oponent(i): PharmDr. Lukáš Lochman, Ph.D.

Datum obhajoby: 02.06.2022 **Místo obhajoby:** Hradec Králové
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Studentka prostřednictvím prezentace seznámila komisi a přítomné s tézemi a výsledky své diplomové práce
Školitel zhodnotil studentčin přístup k vypracování teoretické i experimentální části diplomové práce
Oponet přečetl svůj posudek včetně dotazů a připomínek, na které studentka reagovala a odpovídala. Oponent byl s odpověďmi spokojen.
V následující diskusi studentka a odpovídala na dotazy členů komise a ostatních přítomných:
dr. Bavlovič-Piskáčková - proč byla v případě stanovení koncentrace intracelulárního proteinu použita pouze pěti bodová kalibrační křivka?
doc. Kučera - ve kterých případech je značení vnitřního standardu pouze dvakrát deuterovaným analogem nedostačující?
doc. Štěrbová - ve kterém kroku v přípravě vzorku byl k buňkám přidán vnitřní standar? Kdy je nejvhodnější přidávat vnitřní standard ke vzorku?
Na položené dotazy studentka reagovala a tazatelé byli s předloženými odpověďmi spokojeni.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.

Členové komise: doc. PharmDr. Petra Štěrbová, Ph.D.

doc. PharmDr. Jan Zitko, Ph.D.