



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Markéta Švehlová
Identifikační číslo studenta: 62706075

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Klinická a toxikologická analýza
ID studia: 706323

Název práce: Stanovení chlortoluronu pomocí HPLC s elektrochemickou detekcí na elektrodě z uhlíkových nanotrubiček
Pracoviště práce: Katedra analytické chemie (2300)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Hana Dejmková, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Karolína Schwarzová, Ph.D.
Datum obhajoby: 05.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Předkladatelka přednesla these své bakalářské práce, zodpověděla dotazy oponentky poté odpověděla na následující dotazy:
prof. Bosáková: Obsahují jednotlivé body kalibrační křivky odchylkové úsečky?
Dr. Nováková: Je pro tento typ pesticidů vhodný methanol? Jakou měl extrakční účinnost?

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: Bosáková Zuzana, prof. RNDr., CSc.
(přítomen)

Členové komise: Červený Václav, RNDr., Ph.D.
Dejmková Hana, RNDr., Ph.D. (přítomen)
Fischer Jan, RNDr., Ph.D.
Hraníček Jakub, RNDr., Ph.D.
Kozlík Petr, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Kubíčková Anna, RNDr., Ph.D.
Nováková Eliška, RNDr., Ph.D. (přítomen)

Coufal Pavel, prof. RNDr., Ph.D.

Nesměrák Karel, doc. RNDr., Ph.D.