

# UNIVERZITA KARLOVA

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** A new approach to the electroanalysis of primary bile acids and related steroids

**Jazyk práce:**

**Student:** Jan Klouda

**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta

**Studijní program:** Chemie

**Studijní obor:**

**Obor práce:**

**Vedoucí / školitel:**

**Oponent(i):**

**Předseda komise:** doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc.

**Členové komise:** RNDr. Jana Sobotníková, Ph.D.

prof. RNDr. František Opekar, CSc.

**Datum obhajoby:**

**Průběh obhajoby:**

Na základě předložených materiálů a dalších informací se rigorózní komise rozhodla vyhovět žádosti Mgr. Jana Kloudy, Ph.D. a přijala obhájenou doktorskou dizertační práci jako práci rigorózní a státní doktorskou zkoušku jako zkoušku rigorózní. Rigorózní komise proto doporučuje, aby Mgr. Janu Kloudovi, Ph.D. byl udělen titul Doktor přírodních věd (RNDr).

V Praze dne 20. října 2020

předseda komise: doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc.

členové komise: RNDr. Jana Sobotníková, Ph.D.

Prof. RNDr. František Opekar, CSc.

**Výsledek obhajoby:**

Prospěl

---

doc. RNDr. Ivan Jelínek, CSc.