

**UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA**

Bakalářský studijní program: Klinická a toxikologická analýza

Bakalářský studijní obor: Klinická a toxikologická analýza

PROTOKOL O STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠCE

v akademickém roce 2009/2010

Příjmení a jméno **Robert Pfitzner**

rodné příjmení

Narozen/a dne **15.09.1981, Frýdek-Místek**

Zapsán/a ke studiu v roce **2007**

Podmínky k ukončení studia splněny dne **29.06.2010**

Za studijní oddělení

Název bakalářské práce: **Hormonální léčiva a jiné endokrinní disruptory v životním prostředí**

Anglický název práce:

.....

PROTOKOL O ČÁSTI SZK: BAKALÁŘSKÁ PRÁCE
v akademickém roce 2009/2010

Obhajoba konaná dne 10. 9. 2010

Vedoucí práce RNDr. R. Podlipná, Ph.D.

Oponent práce Doc. RNDr. S. Šmvrák, CSc.

Datum odevzdání 30. 8. 2010

Průběh obhajoby: Předkladatel přednesl shrnutí své bakalářské práce, zodpovídal dotazy členů komise a poté následující dotazy:

- 1) čím se od sebe liší 17α a 17β - ~~etery~~ estery
- 2) způsob úterání novitých literárních zdrojů

Klasifikace obhajoby: výborně - velmi dobře - dobře - neprospěl/a