

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

**Název práce:** Opioidní receptory a jejich signální systém v myokardu  
**Jazyk práce:** čeština

**Student:** Marek Ladislav  
**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta  
**Studijní program:** Klinická a toxikologická analýza  
**Studijní obor:** Klinická a toxikologická analýza

**Vedoucí / školitel:** RNDr. Novotný Jiří, DSc.  
**Oponent(i):** RNDr. Neckář Jan, PhD

**Předseda komise:** doc. RNDr. Zuzana Bosáková CSc.  
**Členové komise:** doc. Ing. Stanislav Smrček CSc.  
doc. RNDr. Helena Ryšlavá CSc.  
doc. RNDr. Pavel Coufal Ph.D.  
RNDr. Karel Nesměrák Ph.D.

**Datum obhajoby:** 15.06.2011  
**Průběh obhajoby:** Předkladatel přednesl these své bakalářské práce, zodpověděl dotazy oponenta a odpověděl na následující dotazy:  
Doc. Nesměrák - Jaké jste používal databáze?  
Doc. Smrček - Kde v organismu vzniká adrenalin?  
Doc. Ryšlavá - Jak fungují opioidní receptory při selhání srdce?  
Doc. Bosáková - Vyvíjí se látky na bázi opiátů?

**Výsledek obhajoby:** Výborně

---

doc. RNDr. Zuzana Bosáková CSc.