

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

DIPLOMOVÁ PRÁCE

Název práce:	Analogy ghrelinu v regulaci příjmu potravy
Jazyk práce:	čeština
Student:	Miroslava Pýchová
Fakulta:	Přírodovědecká fakulta
Studijní program:	Biochemie
Studijní obor:	Biochemie
Vedoucí / školitel:	doc. RNDr. Ryšlavá Helena, CSc.
Oponent(i):	prof. RNDr. Sofrová Danuše, CSc.
Předseda komise:	prof. RNDr. Karel Bezouška DSc.
Členové komise:	prof. RNDr. Jiří Hudeček CSc. prof. RNDr. Petr Hodek CSc. prof. RNDr. Gustav Entlicher CSc.
Datum obhajoby:	30.05.2011
Průběh obhajoby:	Kandidátka přednesla these své diplomové práce. Školitel a oponent přečetli své kladné posudky. Na všechny připomínky a otázky oponenta kandidátka uspokojivě odpověděla. Na otázky z pléna kandidátka živě reagovala a velmi uspokojivě odpověděla. Splnila tak požadavky kladené na diplomovou práci, která byla doporučena k dalšímu řízení. Otázky: Hudeček: měl drobné formální připomínky. Zvláště k obrázku na tři stránky. Pochválil terminologii. Obr. 12 čemu odpovídá obr. 12 v tabulce presentace, tedy nakolik je spolehlivé proložení křivky? Hodek: Jak jste vyčíslila nespécifitu vazby? Jak si vysvětlujete vysokou hodnotu nespécifity vazby? Vaněk: Jak jste prováděli test příjmu potravy? Bezouška: Existují ghrelin knokautované myši?
Výsledek obhajoby:	Výborně

prof. RNDr. Karel Bezouška DSc.