



Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Ing. Lucia Mráziková
Identifikační číslo studenta: 75510970

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biochemie a patobiochemie
Studijní obor: Biochemie a patobiochemie
ID studia: 600739

Název práce: Effects of stable analogs of anorexigenic neuropeptides in models of metabolic syndrome
Pracoviště práce: Akademie věd ČR (11-00048)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: RNDr. Lenka Maletínská, CSc.
Oponent(i): doc. MUDr. Jan Kříž, Ph.D.
Mgr. Kristina Bardová, Ph.D.

Datum obhajoby: 22.06.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

Mgr. Mráziková přehledně prezentovala problematiku a hlavní výsledky své disertační práce.
Dr. Bardová Annačista komisi se svým oponentským posudkem.
Oponentka byla s odpovědnými studenty spokojena.
Pošl' prezentace posudka daly' oponent, doc. Kříž.
Je ho dotazy byly adekvátní zodpovězeny.
Klíčovými dotazy komise, které byly rovněž zodpovězeny.
Školitelka RNDr. Maletínská, CSc. provedla optimalizaci
a množství studentů, její samostatně abstrahu
a kolegiální přístup.

Výsledek obhajoby:

PROVĚLA

Předseda komise:

prof. MUDr. Marta Kalousová, Ph.D.

Členové komise:

doc. MUDr. Jan Kříž, Ph.D.

doc. Mgr. Ing. Štěpánka Kučková, Ph.D.

RNDr. Lenka Maletínská, CSc.

doc. MUDr. Lucie Muchová, Ph.D.

prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc., MBA

Podpis studenta:



