



1. LÉKAŘSKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Ing. Alena Karnošová
Identifikační číslo studenta: 41316379

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Biochemie a patobiochemie
ID studia: 635777

Název práce: Lipidized analogs of prolactin-releasing peptide as potential agents for obesity therapy: search for mechanism of action
Pracoviště práce: Akademie věd ČR (11-00048)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: RNDr. Lenka Maletínská, CSc.
Oponent(i): RNDr. Mgr. Lenka Žáková, Ph.D.
Ing. Petra Janovská, Ph.D.

Datum obhajoby: 08.06.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby:

Po představení kandidátky přistoupila Ing. Karnošová k prezentaci svého projektu, který se zabýval charakterizací signalizace lipidizovaných analogů peptidů involučníciho prolaktinu, jejich biologických charakteristik a účinnosti na zvířecích modelech. Po elegantní prezentaci následovaly prezentace oponentů a jejich posudek (kladný) obou přítomných oponentek, kterým k jejímu spokojenosti: Ing. Karnošová odpovídala ústně dotazy. Po finální náhledové diskusi, do které se zapojili všichni hodnotitelé proběhlo tajné hlasování (sekretář prof. Jirsa), ze kterého vyplynulo, že Ing. Karnošová úspěšně obhajuje svou kandidátskou práci plným počtem hlasů.

Handwritten text, possibly a list or notes, centered on the page. The text is very faint and difficult to read.

Main body of handwritten text, appearing as a list or series of notes. The text is extremely faint and illegible.

Výsledek obhajoby:

Obhájená

Předseda komise:

prof. MUDr. Zdeněk Kleibl, Ph.D.

Členové komise:

prof. Dr. Ing. Radovan Hynek

prof. MUDr. Mgr. Milan Jirsa, CSc.

Ing. Markéta Tesařová, Ph.D.

RNDr. Lenka Maletínská, CSc.

Podpis studenta:

