

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Vlastnosti myších buněk, které byly modifikovány geny pro imuno-  
Jazyk práce: modulační faktory a endostatin

český

Student: Mgr. Monika LAKATOŠOVÁ, Ph.D.

Fakulta: přírodovědecká

Studijní program: BIOLOGIE

Studijní obor: Genetika, molekulární biologie a virologie

Vedoucí / školitel: Prof. MUDr. Vladimír Vonka, DrSc

Oponent(i):

Předseda komise: Prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc

Členové komise: RNDr. Ivan Hirsch, CSc, RNDr. Marie Kočová, CSc, RNDr.  
Michaela Schierová, Ph.D.

Datum obhajoby: 10.8. 2017

Průběh obhajoby: Doktorská dizertační práce byla, dle Rigorózního řádu  
Univerzity Karlovy a Přírodovědecké fakulty, uznána jako  
práce rigorózní.

Výsledek obhajoby: UZNÁNO