

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Iva Malátová
Datum narození: 29.03.1996
Identifikační číslo studenta: 68500365

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Speciální chemicko-biologické obory
Studijní obor: Molekulární biologie a biochemie organismů
Identifikační číslo studia: 478075

Název práce: Využití cucurbitacinu D pro léčbu nádorových onemocnění

Pracoviště práce: Katedra buněčné biologie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Milada Šírová, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Michal Dibus

Datum obhajoby : 04.06.2018 **Místo obhajoby :** Praha
Průběh obhajoby: Značí PI pouze DNA?
Které jedlé rostliny obsahují kukurbitaciny?
Čím se liší struktura jednotlivých kukurbitacinů?

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. František Půta, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jan Brábek, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Petr Rada, Ph.D. (přítomen)
Mgr. Irena Vopálenská, Ph.D. (přítomen)