

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

**Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Vladimír Čermák
Datum narození: 11.12.1993
Identifikační číslo studenta: 36131531

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Identifikační číslo studia: 449511

Název práce: Regulace nástupu kvetení u dřevin
Pracoviště práce: Katedra experimentální biologie rostlin
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Petra Mašková, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Vojtěch Čermák

Datum obhajoby : 31.05.2018 **Místo obhajoby :** Praha
Průběh obhajoby: Student odpověděl výborně na otázky a komentáře oponenta.
Obecná rozprava:
Dr. Hála: Pokud se jedná o dřevinu dvoudomou – funguje celý systém řízení podobně?
Dr. Fischer: S čím byste manipuloval (jaké geny), kdybyste chtěl zabránit poškození mrazem (jarní mrazíky)?
Dr. Lhotáková: Jaký byste si zvolil experimentální materiál, kdybyste musel vycházet u dřevin ze semen? Kdy lze očekávat kvetení?

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Jana Albrechtová, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Helena Lipavská, Ph.D.
(přítomen)
RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. David Honys, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Linda Nedbalová, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Petr Kuneš, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Aleš Soukup, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Edita Tylová, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Zuzana Lhotáková, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Hana Konrádová, Ph.D. (přítomen)