

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

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

Akademický rok: 2016/2017

Jméno a příjmení studenta: Matěj Kotz
Datum narození: 26.06.1994
Identifikační číslo studenta: 38003707

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Identifikační číslo studia: 445094

Název práce: Polyploidie se zvláštním zřetelem k paleopolyploidii a způsobům její detekce

Pracoviště práce: Katedra genetiky a mikrobiologie
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Jiří Král, CSc.
Oponent(i): RNDr. Olga Rothová, Ph.D.

Datum obhajoby : 12.09.2017 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Prezentace studenta dokázala přítomné seznámit s hlavními body zpracovanými v bakalářské práci, byť místy trochu obecněji. Školitel přečetl svůj posudek, v němž práci i přístup studenta při její tvorbě hodnotil velmi pozitivně. Oponentka měla několik formálních připomínek především k seznamu citací, nicméně celkově konstatovala, že práce je výborně zpracována. Na její dotazy student odpověděl v pořádku. Jeho reakce na otázky z pléna byla poměrně uspokojivá. Komise rozhodla o hodnocení práce stupněm výborně.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: RNDr. Marie Kočová, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Lukáš Fischer, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Radka Reifová, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Michaela Schierová, Ph.D. (přítomen)