

Univerzita Karlova v Praze
Pedagogická fakulta
Katedra biologie a environmentálních studií

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Dědičná mitochondriální onemocnění způsobená poruchou oxidativní fosforylace

Jazyk práce: čeština

Student: Eva Hanušová

Fakulta: Pedagogická

Studijní program: Biologie, geologie a environmentalistika se zaměřením na vzdělávání

Vedoucí: Mgr. Edvard Ehler, Ph.D.

Oponující: RNDr. Lenka Pavlasová, Ph.D.

Předseda komise: Doc. RNDr. Václav Vančata, CSc. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Vladimír Přivratský, CSc. (přítomen)

RNDr. Lenka Pavlasová, Ph.D. (přítomna)

Datum obhajoby: 17.6.2013

Průběh obhajoby: Studentka seznámila komisi pomocí PPT prezentací s hlavními tezemi své bakalářské práce. Po jasném a stručném obhajovacím projevu odpověděla velmi dobře na dotazy a připomínky vedoucího práce a oponentky. Velmi dobře reagovala také na dotazy a připomínky z pléna. Komise se shodla na doporučení k obhajobě a hodnocení výborně.

Výsledek obhajoby: Doporučena k obhajobě – výborně.

Doc. RNDr. Václav Vančata, CSc.
Předseda