

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
2. lékařská fakulta

DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V BIOMEDICÍNĚ

ZÁPIS O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE

Datum a místo konání obhajoby: **středa 11. dubna 2012 ve 12:30 hod.**

Ústav biologie a lékařské genetiky UK 1. LF a VFN, Albertov 4, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **Mgr. Petra Dušátková**

Název disertační práce:

„Genetika MODY diabetu“

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

Doc. MUDr. Ondřej Cinek, Ph.D.

Pediatrická klinika UK 2. LF a FN Motol, Praha 5

Obor doktorského studia:

MOLEKULÁRNÍ A BUNĚČNÁ BIOLOGIE, GENETIKA A VIROLOGIE

Forma doktorského studia (prezenční/kombinovaná):

Datum zahájení PGS:

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu (hlasovací lístky musí být přiloženy):

počet všech členů komise .. počet přítomných členů komise,
odevzdáno hlasů kladných .., hlasů záporných .., hlasů neplatných

Komí souhlas – nesouhlasí s udělením titulu Ph.D.“ za `ménem.

Jména skrutátorů (nejméně dva z členů komise pro obhajobu):

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

- 1) **Prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc.**
Klinika endokrinologie a metabolismu UK 1. LF a VFN, Praha 2
- 2) **Mgr. Daniela Gašperíková, Ph.D.**
Ústav experimentálnej endokrinológie SAV, Bratislava, Slovenská republika

Příjmení, jména, tituly a pracoviště všech členů komise pro obhajobu včetně oponentů, s podpisy přítomných členů:

Předseda komise :

Prof. Ing. Zdeněk Sedláček, DrSc.
Ústav biologie a lékařské genetiky UK 2. LF a FN Motol, Praha 5

Členové komise :

MUDr. Milan Hřebíček, Ph.D.
Ústav dědičných metabolických poruch UK 1. LF a VFN, Praha 2

Doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.
Ústav biologie a lékařské genetiky UK 1. LF a VFN, Praha 2

Prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.
Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie UK 3. LF, Praha 10

Doc. RNDr. Jaroslav Mareš, CSc.
Ústav biologie a lékařské genetiky UK 2. LF a FN Motol, Praha 5

Doc. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.
Ústav biologie a lékařské genetiky UK 1. LF a VFN, Praha 2

Prof. RNDr. Stanislav Zdražil, DrSc.
Předseda OR Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
Katedra genetiky a mikrobiologie PřF UK, Praha 2

Oponenti:

Prof. MUDr. Martin Haluzík, DrSc.
Klinika endokrinologie a metabolismu UK 1. LF a VFN

Mgr. Daniela Gašperíková, Ph.D.
Ústav experimentálnej endokrinológie SAV, Bratislava/ Slovenská republika