

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE
2. lékařská fakulta

DOKTORSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY V BIOMEDICÍNĚ

ZÁPIS O OBHAJOBĚ DOKTORSKÉ DISERTAČNÍ PRÁCE

Datum a místo konání obhajoby: **čtvrtek 6. září 2012 ve 13:30 hod.**

Přírodovědecká fakulta UK v Praze, Viničná 5, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: **MUDr. Karel Svojgr**

Název disertační práce:

„Funkce adaptorových molekul v procesu leukemogenezy“

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

Doc. MUDr. Jan Zuna, Ph.D.

Klinika dětské hematologie a onkologie 2. LF UK 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 . . . ,
odevdáno hlasů kladných ., hlasů záporných ., hlasů neplatných .
Komise souhlasí – nesouhlasí s udělením titulu „Ph.D.“ za jménem.**

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

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

1) Doc. RNDr. Zuzana Zemanová, CSc.

Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN, Praha 2

2) RNDr. Dominik Filipp, CSc.

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i., Praha 4

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 :

Prof. RNDr. Stanislav Zdražil, DrSc.

Katedra genetiky a mikrobiologie PŘF UK, Praha 2

RNDr. Dana Holá, Ph.D.

Katedra genetiky a mikrobiologie PŘF UK, Praha 2

RNDr. Eduard Kočárek, Ph.D.

Ústav biologie a lékařské genetiky 2. LF UK a FN Motol, Praha 5

.....

Doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.

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

Prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.

Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie 3. LF UK, Praha 10

RNDr. Michaela Schierová, Ph.D.

Katedra genetiky a mikrobiologie PŘF UK, Praha 2

Doc. RNDr. Vladimír Vondřejš, CSc.

Katedra genetiky a mikrobiologie PŘF UK, Praha 2

Oponenti:

Doc. RNDr. Zuzana Zemanová, CSc.

Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN, Praha 2

RNDr. Dominik Filipp, CSc.

Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i., Praha 4