

Zápis o obhajobě dizertační práce

Datum a místo konání obhajoby: 6. 4. 2017 ve 13.00 hod., děkanát 1.LF UK, Kateřinská 32, Praha 2

Příjmení a jméno doktoranda: Mgr. Václav Pavlíček

Název dizertační práce: „Využití kapilární a čípkové elektroforézy pro klinický výzkum“

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele: doc. RNDr. Ing. Petr Tůma, Ph.D.
Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie 3. LF UK

Studijní program: Biochemie a patobiochemie

Forma doktorského studia:

Datum zahájení doktorského studia:

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

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

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

Doc. TŮMA
PROF. PACÁKOVÁ

Výsledek obhajoby:

prospěl - ~~ne~~ ~~prospěl~~

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

doc. MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D.
Ústav hygieny 3. LF UK
prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc.
Katedra analytické chemie PŘF UK

Příjmení, jména, tituly všech členů komise pro obhajobu vč. oponentů, s podpisy přítomných členů

prof. MUDr. Richard Průša, CSc.

prof. MUDr. Stanislav Štípek, DrSc.

doc. MUDr. Pavel Dlouhý, Ph.D.

prof. RNDr. Věra Pacáková, CSc.

MUDr. Jan Pláteník, Ph.D.

prof. RNDr.Eva Samcová, CSc.

doc. RNDr. Ing.Petr Tůma, Ph.D.

Příjmení, jméno, tituly a podpis předsedy komise pro obhajobu :

prof. MUDr. Richard Průša, CSc.