

Posudek školitele diplomové práce

Jméno a příjmení uchazeče/ky : Jana Tesařová

Název práce: Role lidské mitochondriální proteázy YME1L v biogenezi systému oxidační fosforylace

Hodnocení jednotlivých aspektů práce (označte známkou ve standardní stupnici 1 až 4)

1. Samostatnost uchazeče/ky

Ve fázi zpřesňování tématu práce	1
Při práci s literaturou a databázemi	1
Během zpracování zadaného tématu	1
Při sepisování práce	1

2. Komunikativnost, schopnost spolupráce

1

3. Zájem o práci a pracovní nasazení uchazeče/ky

1

24. Spolehlivost a plnění zadaných úkolů

1

Případný slovní komentář k výše uvedeným bodům:

Jana Tesařová vypracovávala diplomovou práci mimo katedru biochemie, konkrétně na pracovišti 1. LF UK pod vedením dvou konsulantů, Dr. Stibůrka a Dr. Hansíkové. Její práci je nutno hodnotit velice pozitivně. Postupovala podle plánovaných úkolů a získala v diplomové práci velice hodnotné výsledky. Jsou po dopracování vhodné i k publikaci. Spolupráce s mateřskou katedrou biochemie byla bez jakýkoliv problémů. Plnila všechny úkoly, které ze zadání tématu diplomové práce vyplývaly. Celkově lze konstatovat, že Jana Tesařová pracovala na diplomové práci samostatně a spolehlivě a rovněž velmi efektivně při sepisování diplomové práce. Jako celkovou klasifikaci navrhuje 1 (výborně).

Stanovisko k opravě chyb v práci:

opravný lístek/oprava v textu **JE** / **NENÍ** (zakroužkujte) podmínkou přijetí práce

C. Celkový návrh

Práci **doporučuji** k přijetí k dalšímu řízení: **ANO** / **NE**

Navrhovaná celková klasifikace: **1 (výborně)**

Datum vypracování posudku: 7. 9. 2011

Jméno a příjmení, podpis školitele (SIS) : Prof. RNDr. Marie Stiborová, DrSc.
RNDr. Lukáš Stibůrek, PhD.