

Školitelský posudek na magisterskou práci:

Role ubikvitin ligázy FBXO38 v myší spermatogenezi

Bc. Eliška Zobalová

Eliška Zobalová začala pracovat v mé laboratoři s nástupem na magisterský obor. Je s podivem, že ačkoli byl tento časový úsek ovlivněn komplikacemi s nástupem epidemiologických problémů, Eliška Zobalová vypracovala práci, na kterou může být právem pyšná. V rámci činnosti v mé laboratoři se účastnila dvou projektů, z nichž pouze jeden je součástí magisterské práce. Oba tyto projekty jsou v tuto chvíli v poslední fázi editace manuskriptů a věřím, že budou v krátkém čase publikovány v kredibilním vědeckém časopise.

Jestli je možné charakterizovat přístup Elišky Zobalové tak bych zvolil slovo zodpovědnost a pracovitost. Během krátké chvíle se Eliška naučila všechny metody, které souvisely s její prací. Nebyla pouze technickým vykonavatelem experimentů, ale aktivně se účastnila dennodenních diskuzí spojených s navrhováním experimentů. Všechny výsledky, které jsou v práci uvedeny, byly buď vypracovány Eliškou, nebo ve spolupráci s Nikol Baloghovou, které patří velký dík a ocenění za vedení této práce zejména v technické laboratorní činnosti.

Jednalo se o první diplomovou práci vypracovanou v mé laboratoři a myslím, že se jedná pro mě i o jakýsi zlatý standard jak by měl vypadat studentský přístup a zejména vědecký vývoj studenta během laboratorní praxe. Bc. Elišce Zobalové přeji do budoucna hodně kreativní činnosti a děkuji jí za její přínos pro mou laboratoř.

Mgr. Lukáš Čermák, PhD.
Labortoř nádorové biologie
Institut molekulární genetiky AV ČR
BIOCEV - Vestec