

Ve Vestci 25.01.2021

Vyjádření vedoucího dizertační práce

Barbora Vališková přispěla zásadním způsobem k řešení projektu genetické kontroly hybridní sterility na modelu poddruhů *Mus musculus*. Mimo tři publikace, kde je spoluautorkou, samostatně rozpracovala projekt, který ověřuje funkci *Prdm9* jako genu hybridní sterility poprvé mimo podruhy *Mus m. musculus* a *Mus m. domesticus*. Práci na projektu přerušil odchod Barbory na mateřskou dovolenou. Tuto práci, kde bude Barbora sdílenou první autorkou chceme dokončit teprve v tomto roce. Barbora prokázala schopnost pracovat tvůrčím způsobem, nadto její práce vynikala precizností a vysokou produktivitou. Tu také prokázala na mateřské dovolené, kdy přivedla na svět tři krásné potomky, doufám, že budoucí genetiky.

Prof. MUDr. Jiří Forejt, DrSc.

Ústav molekulární genetiky AV ČR

BIOCEV, Vestec