



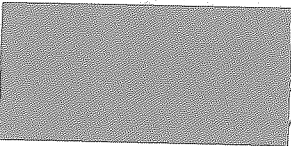
Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.

David Staněk, PhD.
Vedoucí oddělení
Oddělení biologie RNA

V Praze dne 12.května 2010

Doporučení Mgr. Marty Huranové

Martina Huranová nastoupila v mé laboratoři v roce 2006 jako vůbec první postgraduální student. Značnou měrou se podílala na rozvoji v té době začínající skupiny a nebojím se říci, že byla jedním z hlavních hnacích motorů. Martina během svého postgraduálního studia opakovaně prokázala, že je nesmírně pracovitá a entuziastická a i přes neúspěchy, které během experimentální práce potkají každého, to nikdy nevzdala a vždy odhodlaně pokračovala v bádání. Toto její úsilí přineslo plody v podobě tří publikací (z toho dvě jako první autorka) s celkovým impaktovým faktorem 17,8. Další její prvoautorový manuskript je v současné době v recenzním řízení v J. Cell Biol.. Martina během svého čtyřletého postgraduálního studia udělala obrovský kus práce a posunula naše znalosti o formování sestřihových komplexů v reálném čase a prostoru živých buněk, o roli mutace spojené s dědičným degenerativním očním onemocněním v biogenezi sestřihových faktorů a zavedla nový způsob detekce RNA-proteinových komplexů *in situ*. Její disertační práci bez výhrad doporučuji k obhajobě.


David Staněk
školitel