

Posudek školitele pro obhajobu bakalářské práce Tomáše Tymly

Tomáš Tymly požádal o zadání bakalářské práce již v prvním ročníku studia na BF JU. I když mu v první fázi studijní povinnosti nedovolovaly pustit se do práce plnou parou, začal již v prvním ročníku pravidelně navštěvovat oddělení a starat se o izoláty nálevníků, které dostal k prostudování. Postupně se seznamoval s metodickými záludnostmi kultivačních a barvicích technik využívaných při práci s nálevníky a přitom si osvojoval další pracovní postupy. Díky tomu, že měl naprosto evidentní zájem naučit se i po technické stránce co nejvíce, bylo možné velmi brzy původní zadání práce, které počítalo pouze s pozorováním *in vivo* a s aplikací stříbřících metod, rozšířit metodicky o transmisní i skanovací elektronovou mikroskopii.

Když si Tomáš začal připravovat první barvené preparáty podle popisů jednotlivých metod určitě netušil a ani by býval nevěřil jak svízelný úkol bude muset zvládnout, proto, že pracuje s mořskými organismy. Ukázalo se, že všechny drobné neúspěchy Tomáše spíše provokovaly ke hledání a ověřování modifikovaných postupů než k obvyklému konstatování, „ono to nejde“, které od studentů známe velmi dobře. S barvicími, resp. stříbřícími metodami se Tomáš Tymly potýkal statečně a nešetřil časem na ověřování všech variant popsaných postupů. Ukázalo se, že má schopnost kriticky hodnotit výsledky své vlastní práce na úrovni, která hraničí až se sklonem k perfekcionismu. Tyto skutečnosti mne vedly k tomu, že jsem Tomášovi zadala, aby do bakalářské práce vtělil i své metodické zkušenosti. Na těch, troufám si říci, se dá stavět.

Posouzení výsledků bakalářské práce přísluší samozřejmě oponentům. V roli školitele mohu s potěšením ještě doplnit: díky tomu, že je Tomáš Tymly mimořádně vstřícný, ochotný, naprosto spolehlivý, bystrý a hlavně nedělá mu potíže se ptát, naučil se v průběhu bakalářského studia velmi mnoho, a to nejen pro realizaci své bakalářské práce.

Jsem ráda, že našel cestu na oddělení a že ho mohu považovat za svého skutečného spolupracovníka.

V Českých Budějovicích, 8. 5. 2007



Prof. MVDr. Iva Dyková Dr.Sc.