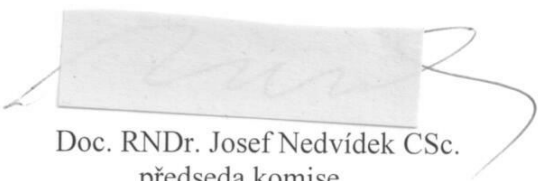


## Zápis

O průběhu obhajoby doktorské disertační práce Mgr. Vadima Sulimenka, která se konala dne 3. října 2006 před komisí oborové rady vývojová biologie.

1. Předseda komise doc. RNDr. Josef Nedvídek, CSc. představil kandidáta a dokumentoval splnění podmínek pro obhajobu jeho disertace.
2. Vadim Sulimenko přednesl these své práce a dokumentaci jejích výsledků (30 mi .)
3. Oponenti: Prof. Zdeněk Opatrný CSc. a Ing. Jiří Hašek DrSc. přečetli své posudky na obhajovanou disertaci a přednesli své otázky a připomínky k ní.
4. Školitel, doc. RNDr. Pavel Dráber DrSc. Potvrdil aktivní účast kandidáta na publikacích, které jsou součástí obhajovaného spisu.
5. Vadim Sulimenko odpověděl na dotazy oponentů a ti je přijali jako dostatečné.
6. V diskusi z pléna se řešily problémy významnosti nálezů kandidáta a průkaznost metod. Dalším problémem, který byl diskutován byla srovnatelnost poznatků na buňkách živočichů a rostlinným materiálem, případně s kvasinkami. Byla připomenuta nejasná definice středních filament. Kandidát prokázal výbornou orientaci v problematice a schopnost diskutovat obecné problémy buněčné biologie a obhájit své názory.
7. V neveřejném zasedání bylo po rozpravě tajným hlasováním komise jednohlasně doporučeno přijmout práci Vadima Sulimenka jako doktorskou a udělit mu hodnost PhD.

V Praze dne 5. října 2006



Doc. RNDr. Josef Nedvídek CSc.  
předseda komise