

## Hodnocení pracoviště a školitele Ing. Michal Hulík

Ing. Michal Hulík absolvoval dnešní Mendelovu univerzitu v roce 1999 s vynikajícím prospěchem (červený diplom). Do zaměstnání nastoupil k americké firmě Alltech ihned po škole a v následujícím období se pokusil dát žádost o přijetí do doktorandského studia. Nebylo mu tehdy vyhověno.

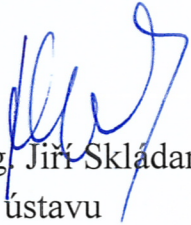
Je zaměstnán jako konzultant u biotechnologické krmivářské firmy Alltech v USA (Nicholasville, KY). A jeho pracovištěm je celá Evropa. V rámci svých služebních povinností se nejdříve zajímal o problematiku aditiv v České republice, později v Pobaltí a dnes má na starosti Východní i západní Evropu.

Původně zvolené téma bylo na prasatech, avšak ekonomické důvody nedovolily, aby pokusy, které se provedly, byly vyhodnoceny. Proto bylo zvoleno nové téma v oblasti velkých přežvýkavců, přesně v souladu s novou náplní práce pana Ing. Michala Hulíka na celoevropského poradce v oblasti výživy skotu. Jeho neustálé pobyty v zahraničí mu dělaly problémy při zpracování výsledku pokusu. Ing. Michal Hulík se pohybuje po teritoriu Evropy (EU), v USA, a dalších zemích. Přednáší v angličtině odbornou problematiku. Jeho přednášky jsou zajímavé a odborně dobře vyvážené.

Aktivně se podílí na organizování symposií, mezinárodních seminářů, workshopů a i seminářů národních. Bylo z nich vydáno mnoho publikací, ale neuvádíme je zde, protože se jednalo o služební záležitosti

Ing. Michal Hulík si zajistil experimenty a jejich analýzy z vlastních zdrojů. Je třeba ocenit, že jako průkopník navrhl experiment na pracovišti robotizovaného dojení. Počítač v experimentální stáji poskytl statisíce dat a výsledků (počty dojení, čas dojení, rychlost dojení, množství sežraného krmiva, aj.). Plynně hovoří anglicky a často na různých odborných akcích tlumočí.

Ing. Michal Hulík je velmi dobře vzdělaný člověk, má smysl pro humor a kolektivní práci, má také velmi slušné vystupování při nejrůznějších akcích.

  
Doc. Ing. Jiří Skládanka, PhD.  
vedoucí ústavu

  
Prof. Ing. Ladislav ZEMAN, CSc.  
školitel

V Brně dne 10.3.2015



## **HODNOCENÍ OBOROVÉ RADY**

**Ing. Michal Hulík** byl přijat do kombinované formy doktorského studia v doktorském studijním programu P 4103 „Zootechnika“, ve studijním oboru 4103 V002 „Obecná zootechnika“ na Ústav výživy zvířat a pícninářství dne 30. září 2005. Školitelem byl ustanoven prof. Ing. Ladislav Zeman, CSc., dr.hc. Přerušeno studia od 29. 8. 2008 do 27. 9. 2011; mimořádné prodloužení studia od 28. 9. 2011 doposud.

Doktorand vykonal podle ISP celkem všechny předepsané odborné zkoušky: Jazyk anglický – 25. 11. 2005 (výborně); Fyziologie živočichů – dne 15. 12. 2005 (výborně); Biochemie – dne 1.3. 2006 (velmi dobře); Výživa zvířat – dne 14.7. 2006 (výborně). Státní doktorskou zkoušku složil dne 20. 10. 2006 s výsledkem prospěl.

V průběhu svého doktorského studia pracoval od roku 1999 jako obchodní zástupce, později jako regionální ředitel pro východní Evropu a Rusko u *Alltechnology CZ, s.r.o.* se sídlem: Pod Klaudiánkou 1065/12, 147 00 Praha 4. V průběhu studia pobýval velmi často v zahraničí: Anglie (7–8/1993); Litva, Lotyšsko, Estonsko a Bělorusko (2003 – 2005); Slovinsko, Slovensko, Maďarsko, Rumunsko, Bulharsko (2008 – 2010); Rusko (2011 – 2014).

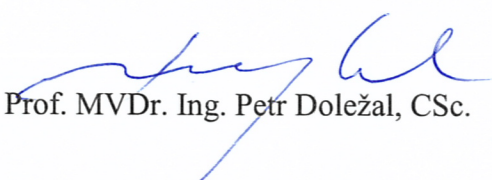
Během svého doktorského studia byl Ing. Michal Hulík spoluautorem 1 původní vědecké práce bez IF (*Acta univ. Mendeliana Brunensis, vol. 62, č. 3, 2014;*); 13 odborných sdělení příspěvků na mezinárodních konferencích.

V rámci doktorské disertační práce („*Vliv mykotoxinů ve výživě skotu*“) zpracoval vyčerpávající přehled literatury k dané problematice, včetně možnosti eliminace mykotoxinů z krmné dávky. V provozních pokusech sledoval vliv krmení s obsahem mykotoxinů na metabolismus a vyhodnotil jejich efekt nejen v produkci mléka, ale také v reprodukci krav.

Při provádění provozních pokusů doktorand velmi dobře využil svých dobrých teoretických znalostí a také praktických dovedností, které získal při svém působení v řadě zemí. Pracoval samostatně a svědomitě.

Při studiu, ale i při provádění vlastních experimentů, byl Ing. Michal Hulík docela spolehlivý a samostatný. Doktorskou disertační práci se všemi náležitostmi doktorand odevzdal dne 30. září 2014.

V Brně, dne 9.3. 2015

  
Prof. MVDr. Ing. Petr Doležal, CSc.