



Praha 1. 9. 2017

OZNÁMENÍ obhajoby disertační práce

V souladu s § 47 zákona o vysokých školách 111/98 Sb. a podle článku 11 Studijního a zkušebního řádu ČZU v Praze pro studium v doktorských studijních programech *oznamuji*, že

dne 26. září 2017 od 10:30 hod.,

se koná *obhajoba* disertační práce vypracované na téma „**Synbiotika pro mláďata přežvýkavců**“, kterou na závěr své vědecké přípravy předkládá

Ing. Martina Geigerová

studentka doktorského studijního programu Zootechnika, obor Obecná zootechnika, Katedra mikrobiologie, výživy a dietetiky, Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů ČZU v Praze.

Místo konání obhajoby disertační práce: Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů ČZU v Praze, místnost Malá zas. mis..

Složení komise:

Předseda:	prof. Ing. Iva Langrová, CSc.	KZR FAPPZ ČZU
Členové:	Ing. Jiří Killer, Ph.D.	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v.v.i.
	prof. MVDr. Vladimír Kmeť, DrSc.	Ústav fyziologie hospodářských zvířat SAV
	Ing. Jan Kopečný, DrSc.	Úst. živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v.v.i. L. anaerobní mikrobiologie
	MVDr. Gabriela Krausová, Ph.D.	Milcom, a.s.
	Ing. Jakub Mrázek, Ph.D.	Úst. živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v.v.i. L. anaerobní mikrobiologie
	prof. Ing. Mgr. Markéta Sedmíková, Ph.D.	KVD FAPPZ ČZU
Oponenti:	Ing. Jan Kopečný, DrSc.	Úst. živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v.v.i. L. anaerobní mikrobiologie
	MVDr. Gabriela Krausová, Ph.D.	Milcom, a.s.
	prof. MVDr. Vladimír Kmeť, DrSc.	Ústav fyziologie hospodářských zvířat SAV
Školitel:	prof. Ing. Eva Vlková, Ph.D.	Dek FAPPZ ČZU

S disertační prací je možno se seznámit na děkanátu fakulty, odd. vědy a výzkumu.


prof. Ing. Pavel Tlustoš, CSc.
děkan