

【2022】2021级兽医学兽医公共卫生方向硕士开题

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 开题地点: 689-137-525

起止时间: 2022-11-28 08:00 至 2022-11-28 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目 (研究方向)	开题组长 (研究方向)	开题委员会组成	开题秘书
2021110409	初子昱	李宏梅	NEDD8 在弓形虫生长发育过程中的调控作用 (兽医寄生虫病学)	唐熠 (动物科技学院 (动物医学院)、兽医公共卫生)	柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、商营利 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)	王一新
2021110410	段云清	李建亮	单增李斯特菌 EGD-e 内化素蛋白 Lmo0610 与 Lmo1290 基因缺失株的构建与生物特性研究 (兽医公共卫生)	唐熠 (动物科技学院 (动物医学院)、兽医公共卫生)	柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、李宏梅 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、商营利 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)	王一新
2021110411	李璐	商营利	伪狂犬病毒间质蛋白 UL13 相互作用蛋白的筛选鉴定与作用机制研究 (动物病毒感染与免疫调控)	唐熠 (动物科技学院 (动物医学院)、兽医公共卫生)	柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、李宏梅 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)	王一新
2021110412	李亚菲	孙淑红	2021-2022 年山东省部分种鸡场沙门菌分离鉴定和耐药特点分析 (兽医公共卫生)	唐熠 (动物科技学院 (动物医学院)、兽医公共卫生)	柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、王海荣 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、商营利 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)	王一新
2021110413	曲正秀	王海荣	鸭舍环境气溶胶监测及其致敏风险评估 (兽医公共卫生学)	唐熠 (动物科技学院 (动物医学院)、兽医公共卫生)	柴家前 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、李宏梅 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)、李建亮 (动物科技学院 (动物医学院) 兽医公共卫生)	王一新

				医公共卫生)	学院(动物医学院) 兽医公共卫生)、商营 利(动物科技学院(动物医学院) 兽医公共 卫生)	
--	--	--	--	--------	---	--