

【2022】2020 级营养博士、学硕中期考核 1 组

学院: 动物科技学院 (动物医学院) 中期考核地点: 2#202

起止时间: 2022-04-29 08:00 至 2022-04-29 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目 (研究方向)	中期考核委员会组成	中期秘书
2020010107	李凡	李福昌	獭兔毛囊区位特异性发育规律及铜调控獭兔毛囊发育的作用机理 (动物营养与饲料科学)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃
2020010108	于静	胥保华	添加外源性脱皮激素影响意大利蜜蜂蜕皮和变态的分子机制研究 (动物营养与饲料科学)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃
2020019001	陈文凤	胥保华	ame-miR-9a 调控意大利蜜蜂变态发育时期中肠发育的分子机制的研究	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃
2020110426	公茂华	李福昌	葡萄籽提取物通过 Nrf-2/OH-1 信号通路抗氧化的作用机理 (动物营养与饲料科学)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃
2020110431	唐号佳	李福昌	胆汁酸对生长肉兔生产性能、肠道菌群和脂肪消化能力的影响 (动物营养与饲料科学)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃
2020110434	宋志成	刘磊	绿原酸对肉兔生长性能和肠道屏障的影响 (动物营养与饲料科学)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃

			科学)	技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	
2020110436	张宇	胡志勇	STING 对脂肪肝肝细胞脂自噬的调控机制研究 (动物营养与饲料科学)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃
2020110445	栾越	杨维仁	玉米赤霉烯酮对断奶仔猪下丘脑、垂体影响研究 (动物营养与饲料科学)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃
2020110448	汪仕东	王中华	葡萄糖和氨基酸对奶牛乳腺上皮细胞酪蛋白合成的养分协同调控作用 (动物营养与饲料科学)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃
2020110449	王哲	胥保华	饲料中添加亮氨酸和精氨酸对意大利蜜蜂生长发育的影响 (动物营养与饲料科学)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃
2020110450	王士宁	胥保华	不同碳水化合物对意大利蜜蜂蜡腺影响的研究 (特种经济动物饲养)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃
2020110451	王晓君	张桂国	海藻多糖分子结构解析及生物学功能机制研究 (动物营养与饲料科学)	姜淑贞 (动物科技学院 (动物医学院))、张崇玉 (动物科技学院 (动物医学院))、林雪彦 (动物科技学院 (动物医学院))、赵景鹏 (动物科技学院 (动物医学院))、宋志刚 (动物科技学院 (动物医学院))	王晓鹃

2020110462	马璐璐	杨维仁	基于蛋白组学和代谢组学探究玉米赤霉烯酮诱导断奶仔猪空肠损伤的作用及机制（动物营养与饲料科学）	姜淑贞（动物科技学院（动物医学院））、张崇玉（动物科技学院（动物医学院））、林雪彦（动物科技学院（动物医学院））、赵景鹏（动物科技学院（动物医学院））、宋志刚（动物科技学院（动物医学院））	王晓鹃
------------	-----	-----	--	--	-----