

【2024】2023 级食品加工与安全二组

学院：食品科学与工程学院

开题地点：9 号楼三楼会议室

起止时间：2024-04-30 08:00 至 2024-04-30 18:00

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
2023121003	陈柠雨	王兆升	光皮木瓜籽油微胶囊制备及降血脂功能研究（食品加工技术）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121005	陈尚静	张仁堂	黑化梨醋发酵关键技术及特征性风味物质的研究（果蔬加工）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121008	崔兆旭	乔旭光	冻融马铃薯淀粉基凝胶特性调控技术研究（马铃薯加工与品质调控创新）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121010	冯雨	卢晓明	山药预处理结合热风多级变温干燥工艺研究（农产品加工与贮藏）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121012	葛畅	刘佩	基于蛋白质理性设计控制马铃薯采后低温糖化和褐变研究与应用（果蔬采后贮藏与保鲜）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121017	贾欣悦	卢晓明	蜂蜜酒发酵工艺优化及品质分析（食品加工技术）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩

2023121019	阚鸿	石晶盈	青椒低温贮藏保鲜技术研发（果蔬贮藏）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121022	李浩	张仁堂	益生菌发酵黑化枣汁品质研究及货架期预测（果蔬加工）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121024	刘辉辉	石晶盈	基于培养条件优化及基因改造技术提高链霉菌 PL11 AVG 产量的研究（果蔬采后贮藏与保鲜）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121025	刘洁	张仁堂	黑化枣醋发酵过程中成分变化及其对肠道菌群功能作用研究（果蔬加工）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121029	聂晓琳	张仁堂	金丝小枣喷雾干燥工艺及其与马铃薯粉复配感官评价研究（农产品加工与贮藏）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121030	牛梦媛	张仁堂	枣核膳食纤维皮克林乳液体系构建研究（果蔬加工）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121033	石敬魁	李清清	基于分子生物学的马铃薯绿变褐变共同控制技术研发（果蔬采后贮藏与保鲜）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）	刘佩
2023121034	石润	乔旭光	脉冲电场处理对马铃薯油炸食品风味及有害物质形成的影响研究（马铃薯加工与品质调控）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩

2023121035	苏菲	王兆升	南瓜籽蛋白结构性质解析及其在植物基乳化配料中的应用研究（植物蛋白）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121040	王金杰	刘佩	超表达 CESA3 对马铃薯褐变、生长发育和贮藏品质的影响（果蔬采后贮藏与保鲜）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121048	吴迪	王兆升	光皮木瓜籽抗氧化肽的制备、加工特性及活性研究（食品加工技术）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121053	徐志英	李清清	草莓番茄采后成熟进程的调控技术研究（果蔬采后贮藏与保鲜）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）	刘佩
2023121055	闫建梨	孙玉奉	E-橙花叔醇生物涂膜对采后油桃果实抗冷性的影响（果蔬采后贮藏与保鲜）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121056	尹明雪	张小燕	马铃薯速冻加工品质评价及调控技术研究（马铃薯加工及品质调控）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	张仁堂（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
2023121058	张敬	张仁堂	黑化酚枣酒加工工艺与品质控制研究（果蔬加工）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩

2023121061	张子睿	张仁堂	黑化枣叶茶加工关键技术及应用研究（果蔬加工）	董田田（食品科学与工程学院、果蔬采后及保鲜工程）	石晶盈（食品科学与工程学院 果蔬采后保鲜）、卢晓明（食品科学与工程学院 园产品加工工程）、李清清（食品科学与工程学院 果蔬采后及保鲜工程）	刘佩
------------	-----	-----	------------------------	--------------------------	---	----