

【2025】2024 级食品加工与安全专业硕士一组

学院：食品科学与工程学院

开题地点：食品学院 5 楼会议室

起止时间：2025-04-17 14:00 至 2025-04-17 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
2024121108	杨欣如	王兆升	牡丹籽油调节抑郁作用研究及功能性 3D 打印食品制备（农产品加工与贮藏工程）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）	王宇晓
2024121055	常智衡	吴澎	果胶基美拉德反应产物协同 CNC 共同稳定的高内相 Pickering 乳液的制备及其应用研究（食品科学）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）	王宇晓
2024121056	程延玲	赵路苹	高油酸花生油体新型植脂末制备及降血脂功能研究（粮食油脂与植物蛋白工程）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）	王宇晓
2024121057	丛钰淇	董鹏程	基于高光谱技术的牛肉品质检测与分级技术研究（畜产品加工）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）	王宇晓
2024121058	崔伟	吴澎	黄精须纳米纤维素复合蛋清蛋白益生菌微胶囊的制备及其性能和应用研究（食品加工与安全）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采	杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）、代	王宇晓

				后)	养勇 (食品科学与工程学院 粮油)、朱立贤 (食品科学与工程学院 畜产)、徐龙华 (食品科学与工程学院 食品检测)	
2024121106	杨静	侯汉学	玉米胚芽粕膳食纤维的提取及功能评价 (粮食、油脂及植物蛋白工程)	石晶盈 (食品科学与工程学院、果蔬采后)	杨悦 (食品科学与工程学院 食品营养)、董田田 (食品科学与工程学院 果蔬采后)、郭萌萌 (食品科学与工程学院 食品发酵)、代养勇 (食品科学与工程学院 粮油)、朱立贤 (食品科学与工程学院 畜产)、徐龙华 (食品科学与工程学院 食品检测)	王宇晓
2024121060	丁晓伟	赵路苹	花生蛋白原纤维乳液凝胶制备、性质研究及其在脂肪模拟物中的应用 (粮油加工)	石晶盈 (食品科学与工程学院、果蔬采后)	杨悦 (食品科学与工程学院 食品营养)、董田田 (食品科学与工程学院 果蔬采后)、郭萌萌 (食品科学与工程学院 食品发酵)、代养勇 (食品科学与工程学院 粮油)、朱立贤 (食品科学与工程学院 畜产)、徐龙华 (食品科学与工程学院 食品检测)	王宇晓
2024121061	董文姣	代养勇	球磨辅助钝化处理制备抗性淀粉及其应用研究 (粮油油脂及植物蛋白工程)	石晶盈 (食品科学与工程学院、果蔬采后)	杨悦 (食品科学与工程学院 食品营养)、董田田 (食品科学与工程学院 果蔬采后)、郭萌萌 (食品科学与工程学院 食品发酵)、朱立贤 (食品科学与工程学院 畜产)、徐龙华 (食品科学与工程学院 食品检测)	王宇晓
2024121062	范梦睿	张仁堂	速冻即食青花菜高值化加工关键技术研究 (果蔬精深加工)	石晶盈 (食品科学与工程学院、果蔬采后)	杨悦 (食品科学与工程学院 食品营养)、董田田 (食品科学与工程学院 果蔬采后)、郭萌萌 (食品科学与工程学院 食品发酵)、代养勇 (食品科学与工程学院 粮油)、朱立贤 (食品科学与工程学院 畜产)、徐龙华 (食品科学与工程学院 食品检测)	王宇晓
2024121063	封金铭	张晨	点柄乳牛肝菌菌丝体多糖表征及其对肠道菌群的影响 (食品营养与人类健康)	石晶盈 (食品科学与工程学院、果蔬采后)	杨悦 (食品科学与工程学院 食品营养)、董田田 (食品科学与工程学院 果蔬采后)、郭萌萌 (食品科学与工程学院 食品发酵)、代养勇 (食品科学与工程学院 粮油)、朱立贤 (食品科学与工程学院 畜产)、徐龙华 (食品科学与工程学院 食品检测)	王宇晓
2024121064	付龙伟	徐龙华	碳点响应型荧光水凝胶构建及在	石晶盈 (食品	杨悦 (食品科学与工程学院 食品营养)、董	王宇晓

			恩诺沙星可视化原位检测中的应用（食品质量安全与控制）	科学与工程学院、果蔬采后）	田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）	
2024121065	高万亨	张仁堂	桃仁油微胶囊的制备、表征及植脂末产品开发研究（果蔬精深加工）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）	王宇晓
2024121067	谷庆艳	徐龙华	恩诺沙星仿生比率探针构建及应用研究（食品质量安全与控制）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）	王宇晓
2024121068	谷晓洁	张晨	灵芝酸 A 对丙烯酰胺诱导的小鼠肝损伤的保护机制研究（食品营养与人类健康）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）	王宇晓
2024121069	韩净霏	徐龙华	玉米淀粉-果胶基脂肪替代物的制备以及在火锅底料中应用（食品加工技术）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）	王宇晓
2024121070	韩子茹	李清清	气调贮藏中 RO 缓解苹果高二氧化碳伤害的研究（果蔬采后保鲜）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）	王宇晓
2024121071	贺梦欣	王宇晓	黑化桃醋发酵关键技术及特征性	石晶盈（食品	朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、杨悦	王宇晓

			风味物质研究（果蔬精深加工）	科学与工程学院、果蔬采后）	（食品科学与工程学院 食品营养）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）	
2024121072	黄德晓	代养勇	机械力（高压均质、超声、球磨）辅助乙醇碱处理对大豆纤维结构性影响及其应用（粮食油脂及植物蛋白工程）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）、朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）	王宇晓
2024121073	胡辰	李锋	寿司生姜风味品质调控工艺优化及智能腌制终点判断方法研究（食品营养与人类健康）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）	王宇晓
2024121074	胡幸鋆	卢晓明	海带岩藻黄质提取、稳态化及降血糖活性研究（农产品加工与贮藏）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）	王宇晓
2024121075	胡芷璇	徐志祥	板栗苞生物炭的制备及其对食品中微塑料的吸附性能研究（食品安全与质量控制）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食品科学与工程学院 食品发酵）	王宇晓
2024121076	姜蔼容	赵路莘	果胶-白藜芦醇凝胶珠的构建及在奶茶中的应用（食品加工技术）	石晶盈（食品科学与工程学院、果蔬采后）	朱立贤（食品科学与工程学院 畜产）、杨悦（食品科学与工程学院 食品营养）、代养勇（食品科学与工程学院 粮油）、徐龙华（食品科学与工程学院 食品检测）、董田田（食品科学与工程学院 果蔬采后）、郭萌萌（食	王宇晓

					品科学与工程学院 食品发酵)	
2024121081	刘佳佳	王文涛	基于疏水多孔淀粉-菊粉-EGCG 复合物稳定的 Pickering 乳液及应用研究 (食品加工技术)	石晶盈 (食品科学与工程学院、果蔬采后)	朱立贤 (食品科学与工程学院 畜产)、杨悦 (食品科学与工程学院 食品营养)、代养勇 (食品科学与工程学院 粮油)、徐龙华 (食品科学与工程学院 食品检测)、董田田 (食品科学与工程学院 果蔬采后)、郭萌萌 (食品科学与工程学院 食品发酵)	王宇晓
2024121066	宫歆茹	朱立贤	昆虫壳聚糖的提取、结构表征、活性分析及体外模拟消化研究 (天然物质提取)	石晶盈 (食品科学与工程学院、果蔬采后)	杨悦 (食品科学与工程学院 食品营养)、董田田 (食品科学与工程学院 果蔬采后)、郭萌萌 (食品科学与工程学院 食品发酵)、代养勇 (食品科学与工程学院 粮油)、徐龙华 (食品科学与工程学院 食品检测)	王宇晓