

## 【2023】食加组

学院：食品科学与工程学院	学科：食品加工与安全	会议地点/视频会议 ID：9 号楼 2 楼会议室	起止时间：2023-04-03 08:00 至 2023-04-03 18:00
--------------	------------	--------------------------	--

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2021120856	包汶婷	陈义伦	贝莱斯芽孢杆菌 Q84 抗菌脂肽物质鉴定及对甜樱桃采后软腐病的防治作用（食品加工与安全）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120857	陈化天	陈伟	泡菜冻干菌粉研制及应用（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120858	陈甜甜	唐晓珍	青稞、葡萄酒糟膳食纤维与蛋白质的提取、性质及应用研究（园产品加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120859	崔璇璇	卢晓明	乳酸菌发酵黑蒜汁加工工艺研究（园产品加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120860	代梅	石晶盈	链霉菌发酵液对桃子的保鲜作用及其活性物质分离、鉴定（农产品加工与贮藏）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120861	高新鹏	代养勇	湿法研磨对豌豆分离蛋白的影响	刘建军（齐鲁	王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工	张岳民

			及其制备膜的研究（粮食、油脂及植物蛋白工程）	工业大学、食品科学与工程）	程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	
2021120862	郭欣	丁秀臻	大豆肽纳米颗粒-壳聚糖双层乳液的构建及其在 $\beta$ -胡萝卜素包埋中的应用（粮食油脂及植物蛋白工程）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120863	韩锋	朱传合	山楂即食脆片的研制（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120864	韩天宇	郭萌萌	真空冷冻干燥代餐粥的研制（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120865	华卉	丁秀臻	可溶性大豆多糖-大豆肽纳米颗粒双层乳液的构建及其在姜黄素包埋中的应用（粮食、油脂与植物蛋白工程）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120866	姜俊志	侯汉学	纤维素增强淀粉/PBAT 复合膜的制备及其性能研究（淀粉基生物降解材料）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120867	姜丽颖	吴澎	菠菜根不溶性膳食纤维的提取、功能性质及应用研究（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民

					学院 食品科学与工程)	
2021120868	姜怡淼	徐龙华	碳功能材料在喹诺酮类抗生素吸附及传感检测中的应用 (食品质量安全与控制)	刘建军 (齐鲁工业大学、食品科学与工程)	徐志祥 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120869	姜奕祺	张一敏	添加藜麦粉对肌原纤维蛋白凝胶特性的影响及其在低脂香肠开发中的应用研究 (肉品科学与肉类加工)	刘建军 (齐鲁工业大学、食品科学与工程)	王明林 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐志祥 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、乔旭光 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120870	李芳晴	侯汉学	富糊粉层麸皮发酵饼干的制备及品质特性研究 (粮油加工)	刘建军 (齐鲁工业大学、食品科学与工程)	乔旭光 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐志祥 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120871	李敏	侯汉学	淀粉/PBAT 抗氧化膜的制备、性能及应用研究 (淀粉基材料)	刘建军 (齐鲁工业大学、食品科学与工程)	王明林 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、乔旭光 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐志祥 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120872	刘安然	王永丽	亚硝酸盐对反复冻融猪肉糜肌原纤维蛋白稳定性及风味的影响 (食品安全质量控制技术)	刘建军 (齐鲁工业大学、食品科学与工程)	陈义伦 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、乔旭光 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐志祥 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120873	刘静润	彭勇	切前 L-半胱氨酸处理对鲜切苹果褐变的抑制效应 (农产品加工及贮藏)	刘建军 (齐鲁工业大学、食品科学与工程)	徐志祥 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120874	刘陆	吴澎	西兰花叶蛋白和抗氧化肽制备、功能活性及应用研究 (食品加工)	刘建军 (齐鲁工业大学、食	陈义伦 (食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林 (食品科学与工程学院 食品科	张岳民

			技术)	品科学与工程)	学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院食品科学与工程)	
2021120875	刘文	郭萌萌	纯汁与带渣发酵苹果酒品质及其澄清与陈酿技术研究(果酒酿造技术)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民
2021120876	刘相彤	李锋	负载6-姜酚的乳铁蛋白/果胶酸钙肠道靶向性纳米粒子的制备及应用研究(食品营养与人类健康)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	徐志祥(食品科学与工程学院食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民
2021120877	柳杨	赵路莘	大豆分离蛋白和黄原胶对椰子油体乳液稳定性的影响及在搅打奶油中的应用(粮食、油脂及植物蛋白工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民
2021120878	刘亚宁	李锋	生姜糖蛋白的提取、功能评价及相关功能食品的开发(食品营养与人类健康)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民
2021120879	刘元宏	王文涛	OSA 小米淀粉基 Pickering 乳液的构建及应用(粮食油脂及植物蛋白工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民
2021120880	李鑫	徐龙华	基于多壁碳纳米管黑磷纳米复合材料增敏型电化学传感检测柠檬黄方法研究(食品质量与安全控制)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民

2021120881	娄晋銜	刘佩	鲜切苹果褐变抑制剂的筛选及技术开发（果蔬采后贮藏保鲜）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120882	栾惠	徐志祥	可溶性膳食纤维对大豆蛋白乳液凝胶特性的影响机制研究及产品开发（功能型营养素的开发与产品创制）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120883	吕灿	金玉红	半干型蜂蜜姜酒的关键工艺研究（食品发酵与酿造新技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120884	吕夏清	张晨	不同提取方法的黑木耳粗多糖乳化特性及其对 $\beta$ -胡萝卜素包埋稳态性能的研究（食品营养与人类健康）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120885	马骁骏	陈伟	羊肚菌多糖结构修饰、免疫调节功能及其复合二元乳液体系的研究（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120886	马银银	刘佩	马铃薯 StCPI 基因敲除对酶促褐变的影响（果蔬采后贮藏保鲜）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120887	任晓丹	董鹏程	超高压和低温热杀菌处理对烧牛肉品质及货架期的影响（畜产品加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民

				程)	食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	
2021120888	沈鹏坤	赵路苹	提取 pH 和皂树皂甙对牡丹籽油体乳液性质的影响及应用(粮食、油脂及植物蛋白工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	乔旭光(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120889	苏静	张晨	银耳多糖体外消化特性研究及产品开发(食品营养与人类健康)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120890	苏金歌	吴澎	甜菜茎叶果胶的提取、功能性质及应用研究(食品加工技术)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120891	孙恺阳	杨啸吟	基于初始微生物污染水平的冷却牛肉高氧包装降氧技术开发(冷却肉贮藏保鲜)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120892	孙艳梅	李清清	氯化钙溶液对采后马铃薯绿变及品质影响的研究(采后果蔬保鲜技术研发)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120893	王昊	彭勇	阿拉伯胶复合蓄冷剂的制备及在蓝莓保鲜上的应用(农产品加工与贮藏)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	乔旭光(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120894	王静宜	张仁堂	速溶黑枣粉加工工艺研究与黑枣	刘建军(齐鲁	王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工	张岳民

			咖啡新产品研发（果蔬产品加工）	工业大学、食品科学与工程）	程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	
2021120895	王鹏森	左惠心	外源性 L-lys 对低钠牛肉制品的影响与应用（农产品加工与贮藏）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120896	王文娇	王文涛	淀粉/琼脂/花青素 pH 响应型包装膜的制备及其性能研究（粮食油脂及植物蛋白质工程）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120897	王悦	吴澎	玉米苞叶和玉米芯膳食纤维产品研发及品质分析（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120898	王震	彭勇	鲁丽苹果贮藏品质评价与包装保鲜技术研究（农产品加工及贮藏）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120899	魏昕怡	丁秀臻	大豆肽纳米颗粒乳液性质对乳液凝胶 输送 $\beta$ -胡萝卜素效果的影响（粮食油脂与植物蛋白工程）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120900	夏昕	李大鹏	苹果多酚调节肠道菌群功效分析及产品开发（功能性食品）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民

					学院 食品科学与工程)	
2021120901	邢晓雪	代养勇	大豆蛋白肽联合抗性糊精对肿瘤小鼠营养干预效果的研究及医用食品开发(粮食油脂及植物蛋白工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120902	薛文婷	侯汉学	小麦复配粉加工品质分析及低GI韧性饼干的研制(粮油加工)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120903	徐劭斌	代养勇	高水分挤出制备麦芽糊精及其结构、性质和应用(粮食油脂及植物蛋白工程)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120904	徐媛媛	王明林	基于g-C <sub>3</sub> N <sub>4</sub> NSs 传感器检测食品中的四环素类抗生素和甲基对硫磷(食品安全与质量控制)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120905	许钰锟	卢晓明	膜方法处理马铃薯甘薯混合加工废水的研究(农产品加工与贮藏)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120906	杨雪梅	陈伟	益生菌发酵草莓汁工艺优化及代谢组学研究(食品加工技术)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	王明林(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科学与工程)	张岳民
2021120907	于晓萱	王明林	畜禽加工肉制品中多种兽药残留检测方法研究(兽药残留检测)	刘建军(齐鲁工业大学、食	徐志祥(食品科学与工程学院 食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院 食品科	张岳民

				品科学与工程)	学科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)	
2021120908	于梓芑	李宁阳	黑皮鸡枞菌美拉德反应中的风味变化及调味料产品开发(食用菌加工与安全)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民
2021120909	张畅	李清清	基于图像处理的苹果果实分类及全红富士果实个体精准标识研究(信息科学在果蔬采后的应用)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院食品科学与工程)、王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民
2021120910	张桂凤	张仁堂	黑枣多糖 BJP-2 的结构特征、理化特性及其抗肿瘤活性研究(农产品加工与贮藏)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民
2021120911	张皓琪	张一敏	山东省牛肉流通过程中单增李斯特菌的流行特点及其风险评估(牛肉安全控制)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民
2021120912	张慧丽	石晶盈	反式-2-己烯醛抑制西兰花黄化及保鲜产品的制备(农产品加工及贮藏)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)、徐志祥(食品科学与工程学院食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民
2021120913	张愉	徐志祥	热榨花生粕中淀粉蛋白同步制备技术研究及低升糖麦芽糖浆开发(副产物综合利用)	刘建军(齐鲁工业大学、食品科学与工程)	王明林(食品科学与工程学院食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程学院食品科学与工程)、陈义伦(食品科学与工程学院食品科学与工程)、乔旭光(食品科学与工程学院食品科学与工程)	张岳民

2021120914	张玉涛	李宁阳	石榴皮三萜结构鉴定、抗癌活性研究及产品开发（农产品贮藏与加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120915	张政	代养勇	毛霉发酵对低温脱脂豆粕结构性质的影响及其应用（粮食油脂及植物蛋白工程）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120916	赵浩言	王兆升	牡丹籽酱加工工艺研究（食品加工技术）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120917	赵婧	张仁堂	红枣黑化过程中枣皮嫩化技术及水分迁移对其品质的影响研究（果蔬产品加工）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120918	赵娜娜	朱立贤	肉桂醛和过氧乙酸对肉源沙门氏菌生物膜的抑制作用（食品安全控制）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120919	周璐瑶	赵路莘	水代法提取毛榛油及毛榛籽油体性质的研究（粮食、油脂及植物蛋白工程）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	张一敏（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、陈义伦（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民
2021120920	周文霞	杨悦	保加利亚乳杆菌降解脱脂乳中毒死蜱关键酶的筛选及固定化酶的研究（食品营养与人类健康）	刘建军（齐鲁工业大学、食品科学与工程）	王明林（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、乔旭光（食品科学与工程学院 食品科学与工程）、徐志祥（食品科学与工程学院 食品科学与工程）	张岳民

				程)	食品科学与工程)、张一敏(食品科学与工程 学院 食品科学与工程)	
--	--	--	--	----	-------------------------------------	--