

江西农业大学创新创业学院文件

赣农大创发〔2023〕5号

关于公布学校 2023 年大学生创新创业训练计划项目 立项暨大学生高水平创新创业大赛培育项目的 通知

各有关单位：

按照《江西农业大学“大学生创新创业训练计划”项目管理办法（试行）》（赣农大发〔2018〕14号）、《关于组织申报 2023 年大学生创新创业训练计划项目暨遴选大学生高水平创新创业大赛培育项目的通知》（赣农大创发〔2023〕2号）等文件要求，经项目第一指导教师所在单位初评，创新创业学院聘请专家评审，2023 年共立项学校大学生创新创业训练计划项目 353 项，并按照教育部、教育厅分配给我校国家级、省级项目立项推荐名额，择优推荐 35 项国家级立项、70 项省级立项，且纳入我校大学生高水平创新创业大赛培育项目库。具体名单详见附件。

一、项目研究周期和经费

1.项目研究周期：创新训练项目为一年（2023年5月-2024年4月）；创业训练和创业实践项目为一至两年（2023年5月-2024年4月或2025年4月）。

2.项目经费：国家级项目2万元/项、省级项目0.5万元/项、校级项目经费自筹；项目立项拨付1/2项目经费，项目中期检查通过后拨付剩余经费；项目中期检查未通过、逾期未结题、结题不合格的项目及结题后逾期未使用的剩余经费将予以收回经费处理。

3.项目实行第一指导教师负责制，承担项目指导、经费管理等工作主体责任。项目经费由第一指导教师在项目研究周期内，结合项目开展和竞赛活动等实际开支，严格遵照学校课题项目经费管理有关文件规定执行报账程序（报账单需项目第一指导教师所在单位分管财务领导签批，不需创新创业学院加签）。

二、项目信息化管理

获推荐国家级、省级立项的项目，指导教师及学生主持人应于4月13日前以“项目编号+实名”的方式加入“江农大创项目管理”QQ群（群号：711276860），便于后期及时掌握省教育厅、学校有关项目立项、季度、中期报告、结题等材料上报省教育厅大创项目管理系统、项目经费划拨、项目培训等工作，逾期未加入QQ群导致未能及时接收有关工作通知，影响项目国家级、省级立项、结题、经费划拨、培训等工作的责任自负。

三、项目结题必要条件

1.项目中期检查必要条件

(1) 国家级、省级项目：指导教师、学生主干成员需参加创新创业学院组织的大学生高水平创新创业大赛专题培训（具体培训时间将在 OA、QQ 群等平台通知），并参加 2023 年江西省第九届“互联网+”大学生创新创业大赛。

(2) 校级项目：需报名参加 2023 年江西省第九届“互联网+”大学生创新创业大赛。

各级项目未完成中期检查所需的必要条件，则按中期检查不通过处理。

2.项目结题必要条件

国家级、省级项目需取得以下条件至少 1 项方可获得结题资格：

(1) 参加纳入《江西农业大学大学生创新创业竞赛管理与奖励办法（修订）》（赣农大发〔2020〕18 号）的赛事或创新创业学院组织参加的赛事获得校级及以上奖项；

(2) 项目获批入驻我校省级大学生众创空间“惟义青创园”孵化且考核合格或结合项目创办公司实际运营取得较好经济和社会效益；

(3) 至少取得 1 项项目学生团队成员排名第一或师生共创（需有项目学生团队成员）的校级及以上课题或专利或软件著作权，内容需紧扣项目；

(4) 项目学生团队成员为第一作者，在省级及以上级别期刊刊发、录用论文或出版论著至少 1 篇，内容紧扣项目；

(5) 项目学生团队成员为作者（含通讯作者）或项目指导教师及项目学生团队成员为作者（含通讯作者），在中文核心及以上级别期刊公开发表论文或出版论著至少 1 篇，内容紧扣项目；

(6) 项目学生团队成员或项目指导教师获校级及以上创新创业相关荣誉；

(7) 项目指导教师或项目学生团队成员参加创新创业学院主办或省级及以上教育主管部门组织的“互联网+”大赛有关的培训，并经考核获评为优秀等级。

联系电话：0791-83828601。

- 附件：1.江西农业大学 2023 年推荐国家级立项大学生创新创业训练计划项目名单
- 2.江西农业大学 2023 年推荐省级立项大学生创新创业训练计划项目名单
- 3.江西农业大学 2023 年校级经费自筹立项大学生创新创业训练计划项目名单

江西农业大学创新创业学院

2023 年 4 月 11 日

附件 1:

江西农业大学 2023 年推荐国家级立项大学生创新创业训练计划项目名单

序号	项目推荐单位	项目编号	项目名称	项目类别	项目周期	项目学生主持人/所属学院		项目团队成员/所属学院	第一指导教师	第二指导教师
1	农学院	202310410001	“剪”废为宝—低共熔溶剂提取茶园修剪枝叶中茶多酚研究	创新训练	一年期	贾智彤	农学院	王利晖（农学院）、刘羽妍（农学院）、武家璇（农学院）、陈雨情（安徽农大）	滕杰	张征华
2	农学院	202310410002X	“金山时雨”——匠心好茶助力乡村振兴	创业训练	一至两年期	王利晖	农学院	汪夏卉（经济管理学院）、汪龙昊（农学院）、谢子菁（农学院）、林静（职业师范技术学院）、李子怡（农学院）	周李鹏涛	滕杰
3	农学院	202310410003S	清“螟”桑甜——为红色老区绿色桑业开拓新的市场	创业实践	一至两年期	向方时	农学院	王思怡（农学院）、陈宣名（农学院）、李想（农学院）、叶丽文（农学院）	陈丽慧	魏洪义
4	林学院	202310410004	新型节力、高效竹林施肥技术研究	创新训练	一年期	周杨皓	林学院	俞熙玥（林学院）、朱俊屹（林学院）、李萌（林学院）	施建敏	刘佳
5	林学院	202310410005X	“强农兴农 规划助农”——全力赣规划工作室基于乡村振兴背景下产学研发展路径探索与研究	创业训练	一至两年期	王济川	林学院	江香花（林学院）、冯多艺（林学院）、刘松川（国土资源与环境学院）、易涛（林学院）、聂原昊（林学院）、	李睿	李辉
6	林学院	202310140006	健目之神——天然龙脑护眼香膏	创新训练	一年期	曾小燕	林学院	索超（林学院）、陈飞扬（林学院）、龚旺（林学院）、杨思奇（林学院）、刘子慧（国土资源与环境学院）	陈尚钊	兰仙平
7	动物科学技术学院	202310410007S	彩色水稻擘画秀美乡村新模式创新与实践研究	创业实践	一至两年期	聂卓程	动物科学技术学院	施建魁（经济管理学院）、许航荣（动物科学技术学院）、王朝（动物科学技术学院）阮家正（工学院）、黄廷逸（动物科学技术学院）	阮记明	周李鹏涛
8	动物科学技术院	202310410008X	益农将菌——益生菌配伍发酵中草药，抗病除疫助力生猪养殖	创业训练	一至两年期	王也	动物科学技术学院	林浩坤（动物科学技术学院）、樊海欣（经济管理学院）、李飞扬（动物科学技术学院）、李珊珊（动物科学技术学院）、杨冉（动物科学技术学院）	宋德平	游璐
9	动物科学技术学院	202310410009	CHOP 多克隆抗体的制备及其在鸡热应激中的应用	创新训练	一年期	陈瑾	动物科学技术学院	曾易周（动物科学技术学院）、赖俊友（动物科学技术学院）、徐宗灿（动物科学技术学院）、陈志逸（动物科学技术学院）	郭小权	高晓娜
10	动物科学技术学院	202310410010	蜂“流”蜜“淌”——自动化集蜜技术装置的研究与应用	创新训练	一年期	奚门英豪	动物科学技术学院	谢雨农（动物科学技术学院）、黄星宇（动物科学技术学院）、陈杨（动物科学技术学院）、周学楠（动物科学技术学院）	吴小波	叶英聪
11	动物科学技术学院	202310410011	大鳞“富”泥鳅——富硒螺旋藻对大鳞副泥鳅生长及品质影响	创新训练	一年期	吕健	动物科学技术学院	吕华睿（动物科学技术学院）、徐嘉玲（动物科学技术学院）、李敏（动物科学技术学院）、谢启梅（动物科学技术学院）	王自蕊	杨雪

12	工学院	202310410012	基于“双目视觉SLAM”的楼梯清洁机器人	创新训练	一年期	刘明宇	工学院	江永华(工学院)、宋蕊(工学院)、黄铭(工学院)、程闯逸(工学院)	付鹏	文建萍
13	工学院	202310410013S	矮化樟树自动化切割装置	创业实践	一至两年期	陈小明	工学院	姚耀鹏(工学院)、黄俊(工学院)、张智洋(工学院)、索超(林学院)、吴浩宇(工学院)	吴瑞梅	陈尚钊
14	经济管理学院	202310410014X	春启行动社——赋能家庭经济困难学生成长成才 助力乡村振兴	创业训练	一至两年期	杨惠	经济管理学院	张小英(经济管理学院)、周丹(经济管理学院)、李欢(外国语学院)、刘晶津(国土资源与管理学院)、罗家俊(林学院)	兰仙平	徐峰
15	经济管理学院	202310410015S	嘉木茶业:茶园商业生产运作“O2O+F2C+会员制(MS)”全新模式与实践应用	创业实践	一至两年期	李沁诗	经济管理学院	黄璜(经济管理学院)、黎传宇(软件学院)、袁雪鸽(经济管理学院)、梅黎青(农学院)、施建魁(经济管理学院)	廖冰	翁贞林
16	国土资源与环境学院	202310410016	纳米塑料知多少——电化学两步法快速、灵敏检测纳米塑料	创新训练	一年期	程楠	国土资源与环境学院	赵涵(国土资源与环境学院)、李昊宁(国土资源与环境学院)、葛凡富(国土资源与环境学院)、甄智联(国土资源与环境学院)	江敏	曹际玲
17	国土资源与环境学院	202310410017X	大“柚”作为——绿色科技助农促振兴	创业训练	一至两年期	刘琦	国土资源与环境学院	蔡红云(国土资源与环境学院)、陈慧(国土资源与环境学院)、黄卉蓉(国土资源与环境学院)、白家奇(国土资源与环境学院)、吴思敏(国土资源与环境学院)	周春火	谢凯柳
18	国土资源与环境学院	202310410018	县域湿地生态系统生产总值(GEP)核算体系构建与价值实现	创新训练	一年期	杨斯媛	国土资源与环境学院	姚书文(国土资源与环境学院)、邓策宇(国土资源与环境学院)、林璟杰(国土资源与环境学院)、刘贝贝(国土资源与环境学院)	蔡海生	朱泰峰
19	国土资源与环境学院	202310410019	“不负山水,青聚小城”县域青年发展型城市影响因素及其建设路径研究——以江西省武宁县为例	创新训练	一年期	曹辰旭	国土资源与环境学院	王凌之(国土资源与环境学院)、林琦(国土资源与环境学院)、王铭一(国土资源与环境学院)	郭细根	蔡海生
20	国土资源与环境学院	202310410020	中药渣炭基肥制备关键技术研究	创新训练	一年期	孙楚岚	国土资源与环境学院	邱婷(国土资源与环境学院)、张乐璇(国土资源与环境学院)、邹邗瑶(国土资源与环境学院)	倪国荣	尹鑫
21	国土资源与环境学院	202310410021	古树医生——古树新型复壮菌剂研发与应用	创新训练	一年期	谢华	国土资源与环境学院	黄海(国土资源与环境学院)、周启华(国土资源与环境学院)、杨泽鑫(国土资源与环境学院)、王岳骞(国土资源与环境学院)	张崧	刘玮
22	计算机与信息工程学院	202310410022	基于计算机视觉的黄桃幼果检测与计数系统	创新训练	一年期	柳平助	计算机与信息工程学院	肖慧(计算机与信息工程学院)、刘欣雨(计算机与信息工程学院)	王映龙	殷华
23	软件学院	202310410023	Cyber Car(赛博汽车)——基于CycleGAN的结构相似性对抗网络数据增强自动驾驶	创新训练	一年期	刘磊锟	软件学院	吴俊(软件学院)、陈邹权(软件学院)	杨红云	肖意风
24	人文与公共管理学院	202310410024	“客言”悦色——客家方言保护机制探索与路径研究	创新训练	一年期	孙雨婷	人文与公共管理学院	程娟(人文与公共管理学院)、章梓杰(人文与公共管理学院)、李凯琦(人文与公共管理学院)、曹乃馨(人文与公共管理学院)	曹人龙	封玫

25	化学与材料学院	202310410025	异质结构 Cu/Co-MOFs 复合材料的制备及其对烟碱类农药残留检测研究	创新训练	一年期	黄海燕	化学与材料学院	肖青燕（化学与材料学院）、王佳卉（化学与材料学院）、肖金丽（化学与材料学院）、鲍承祺（化学与材料学院）	卢丽敏	刘光斌
26	化学与材料学院	202310410026	点亮 RNA-猪流行性腹泻病毒 RNA 荧光示踪技术研发	创新训练	一年期	武宜润	动物科学技术学院	罗滋萌（动物科学技术学院）、李明瑞（动物科学技术学院）、陈玉贤（动物科学技术学院）、叶婷（动物科学技术学院）	付凌	叶昱
27	职业师范学院	202310410027X	镌刻青苗——青少儿劳动美育的践行者	创业训练	一至两年期	姚昊	职业师范学院	刘琼灿（职业师范学院）、黄声伊（职业师范学院）、王夕（职业师范学院）、王文雅（职业师范学院）、周苏璠（职业师范学院）	胡超	谢文芳
28	食品科学与工程学院	202310410028	“柑橘卫士，除草新秀”——三氟喹噁草胺在土壤中的光解机制及其转化产物的毒性效应研究	创新训练	一年期	陈健	食品科学与工程学院	罗文静程婧（食品科学与工程学院）、黄玲（食品科学与工程学院）、杨海宇（食品科学与工程学院）、袁喆（国外学生 New York University, zy2252）	周雯雯	李骏
29	食品科学与工程学院	202310410029	“虾”路“香”逢——功能性小龙虾预制菜香料包的研制	创新训练	一年期	宋子君	食品科学与工程学院	程思莹（食品科学与工程学院）、周婷（食品科学与工程学院）、杨夕雅（食品科学与工程学院）、王晓宇（食品科学与工程学院）	钟婵	付强
30	生物科学与工程学院	202310410030X	兴农菌队-技术引领助力乡村振兴	创业训练	一至两年期	劳薰慧	生物科学与工程学院	朱建璇（生物科学与工程学院）、武昱帆（生物科学与工程学院）、谢娟娟（生物科学与工程学院）、胡猷健（生物科学与工程学院）、	胡殿明	席步鑫
31	生物科学与工程学院	202310410031	乙型脑炎病毒 LTB-NS1 Δ 63 重组蛋白疫苗发酵工艺优化与临床免疫效果研究	创新训练	一年期	陶飞飞	生物科学与工程学院	徐端骏（生物科学与工程学院）、雷萍（生物科学与工程学院）、张智诚（生物科学与工程学院）、范思瑜（生物科学与工程学院）、	孔令保	王婷
32	生物科学与工程学院	202310410032	复合菌群高效降解硫氰酸盐的分子机制及代谢途径研究	创新训练	一年期	韩梦宇	生物科学与工程学院	周博雯（生物科学与工程学院）、张彧涵（生物科学与工程学院）、黄颖（生物科学与工程学院）、余梦欣（生物科学与工程学院）	张庆华	帅欢欢
33	校团委	202310410033X	赣鄱红剧新青年	创业训练	一至两年期	杨文霜	人文与公共管理学院	马畅（马克思主义学院）、廖振宇（马克思主义学院）、周旭丹（人文与公共管理学院）、冯惠莹（计算机与信息工程学院）、吕梓阳（经济管理学院）	王成斌	涂雯雯
34	研究生院	202310410034X	祠语——多模式实现红色祠堂旅游资源活化	创业训练	一至两年期	符颖	农学院	赖萍（经济管理学院）、蒋玉婷（国土资源与环境学院）、谢忠建（农学院）、黄绍彬（工学院）	黄小珊	肖轲
35	产业处	202310410035X	“竹”梦者——追逐青年之梦，“竹”立绿色振兴	创业训练	一至两年期	林静	职业师范学院	雷子怡（经济管理学院）、胡思思（园林与艺术学院）、唐漪雯（职业师范学院）、赵怡云（职业师范学院）、黄子聪（园林与艺术学院）	李峰	柳军

附件 2:

江西农业大学 2023 年推荐省级立项大学生创新创业训练计划项目名单

序号	项目推荐单位	项目编号	项目名称	项目类别	项目周期	项目学生主持人/所属学院		项目团队成员/所属学院	第一指导教师	第二指导教师
1	农学院	S202310410036	桑螟清——桑螟引诱剂的研究	创新训练	一年期	黄延浩	农学院	杨强(农学院)、隋晋杰(农学院)、严逸飞(农学院)、刘小月(农学院)	魏洪义	陈丽慧
2	农学院	S202310410037	PIF1 参与拟南芥响应盐胁迫的分子机制研究	创新训练	一年期	陈诺	农学院	张君豪(农学院)、陈珊治(农学院)、谢欣哲(农学院)、曾明阳(农学院)	刘栋	/
3	农学院	S202310410038S	一种针对油菜的新型肥料的开发与应用	创业实践	一至两年期	阙正扬	农学院	李顺江(农学院)、崔桓铭(农学院)、余腾(农学院)、赖浩东(农学院)、李宏涛(农学院)	徐慧芳	/
4	农学院	S202310410039	基于基因沉默技术的反义 PPO 基因抗褐变甘薯的培育	创新训练	一年期	陶优优	农学院	胡欣蕾(农学院)、徐慧雨(农学院)	周庆红	孙静宇
5	农学院	S202310410040	转录因子 BcSOG1 调控葛根素缓解小白菜镉污染的作用机理	创新训练	一年期	邱枫溪	农学院	王奇杰(农学院)、朱海意(农学院)、柯佳韵(农学院)、王靖鑫(农学院)	肖旭峰	/
6	农学院	S202310410041	调控葛根中葛根素生物合成关键 miRNA 及其靶基因的鉴定	创新训练	一年期	刘境	农学院	王念卿(农学院)	程建峰	/
7	农学院	S202310410042	氟茚唑菌胺和春雷霉素复配型纳米制剂的开发	创新训练	一年期	陈诚	农学院	黄思瑾(农学院)、徐航航(农学院)、陆丽媛(农学院)	石绪根	张宪鹏
8	农学院	S202310410043	褐飞虱唾液蛋白 NIGRP 及其水稻互作蛋白在抗虫育种中的潜在应用价值探索	创新训练	一年期	张彤雨	农学院	黄晓玫(农学院)、台运涛(农学院)、冯国晖(农学院)、朱晨瑞(农学院)	张晶	/
9	林学院	S202310410044	毛竹笋用新种质——白笋的选育与评价研究	创新训练	一年期	马一鸣	林学院	叶选(林学院)、张喜园(林学院)、温林清(国土资源与环境学院)、申精成(林学院)	国春策	杨光耀
10	林学院	S202310410045	茶皂素提纯关键技术研发与产品开发	创新训练	一年期	张静	林学院	高萌(林学院)、姚自健(林学院)、陈宇(林学院)、覃政华(林学院)	张骥	陈尚钊
11	林学院	S202310410046	手手性超微孔分子筛的合成与应用	创新训练	一年期	黄浩然	林学院	何晶(林学院)、冯馨怡(林学院)	王鹏	/
12	林学院	S202310410047	塑化剂(邻苯二甲酸二(2,乙基己基)酯)暴露对红火蚁行为的影响	创新训练	一年期	李杰豪	林学院	聂梦琴(林学院)、万璐(林学院)、李晓桐(林学院)、刘翠平(林学院)	刘兴平	张江涛
13	林学院	S202310410048	农林废弃物高效降解菌的筛选及促腐剂的应用	创新训练	一年期	路盛祥	林学院	黄舒琪(林学院)、胡颖轩(林学院)、鲁妍(林学院)、张驰(林学院)	张扬	/
14	林学院	S202310410049X	植物工厂——突围传统农业+助力乡村振兴	创业训练	一至两年期	罗雪婷	林学院	翁晓晨(林学院)、左逸芬(林学院)、齐志翔(林学院)、桂文丽(林学院)、曾博雅(林学院)	刘牧	/
15	林学院	S202310410050	樟树复合精油对中药材黄曲霉菌抑制作用研究	创新训练	一年期	夏婉婷	林学院	杭子伟(林学院)、黄诚信(林学院)、李杨帆(林学院)、王旭聰(林学院)	曾永春	范国荣
16	林学院	S202310410051	一种基于油茶壳资源化利用的土壤连作障碍清除方法研究	创新训练	一年期	谢明悦	林学院	张茜(林学院)、何玉玲(动物科学技术学院)、杨凤(林学院)、蒋晴(林学院)	袁生贵	张令

17	林学院	S202310410052	城市树木“叶落归根”——助力碳中和的减排固碳新路径	创新训练	一年期	彭辉	林学院	张鹏（林学院）、徐昇（林学院）、袁仁强（林学院）、肖淑芬（林学院）	王琼	刘玮
18	动物科学技术学院	S202310410053	植物提取物咪唑抑制 PDCoV 的有效性研究	创新训练	一年期	周瑶	动物科学技术学院	许一华（动物科学技术学院）、段雷雷（动物科学技术学院）、石佳佳（动物科学技术学院）、杨涛（动物科学技术学院）	胡睿铭	陈政
19	动物科学技术学院	S202310410054	猪轮状病毒衣壳蛋白 VP7 胶体金抗原检测技术的研制	创新训练	一年期	吴虹瑾	动物科学技术学院	南佳讯（动物科学技术学院）、张宜海（动物科学技术学院）、刘世男（动物科学技术学院）、罗瑞鑫（动物科学技术学院）	吴欢生	陈政
20	动物科学技术学院	S202310410055	猪无所“伪”-利用碱基编辑器 ABE 快速构建无损 PRV 基因缺失株	创新训练	一年期	白雨激	动物科学技术学院	罗依菲（动物科学技术学院）、林诗威（动物科学技术学院）、景思莹（动物科学技术学院）、张馨玉（动物科学技术学院）	叶昱	叶再娇
21	动物科学技术学院	S202310410056S	牧安奇——新型无抗无残留促生长饲料添加剂	创业实践	一至两年期	卜璇	动物科学技术学院	李哲鹏（动物科学技术学院）、张千一（动物科学技术学院）、张梦雅（动物科学技术学院）、邱云（经济管理学院）、曾露（动物科学技术学院）	唐玉新	吴小波
22	动物科学技术学院	S202310410057	GETV 的流行病学调查、分离与抗病毒药物的开发与应用	创新训练	一年期	段雷雷	动物科学技术学院	李雯雯（动物科学技术学院）、王伟龙（动物科学技术学院）、周杭（动物科学技术学院）、兰荣招（动物科学技术学院）	陈小志	宋德平
23	动物科学技术学院	S202310410058	青贮饲料中霉酚酸的便携智能高效新方法研究	创新训练	一年期	黄睿垚	动物科学技术学院	吕梓阳（经济管理学院）、祁靖尧（动物科学技术学院）、文欣宇（动物科学技术学院）、余志鹏（动物科学技术学院）	许兰娇	瞿明仁
24	动物科学技术学院	S202310410059	研发新型饲料添加剂缓解新进牛应激促进其生长	创新训练	一年期	陈茂林	动物科学技术学院	胡馨馨（动物科学技术学院）、曹祺钰（动物科学技术学院）、张俊鹏（动物科学技术学院）、熊俊峰（动物科学技术学院）	李艳娇	臧一昊
25	动物科学技术学院	S202310410060	中华草龟免疫活性肽的制备及其体内外免疫调节作用研究	创新训练	一年期	牛亚琳	动物科学技术学院	吕健（动物科学技术学院）、邱来荣（动物科学技术学院）、余麟龙（动物科学技术学院）、吴琦（动物科学技术学院）	张亚洲	/
26	动物科学技术学院	S202310410061	鱼类抗菌肽 MOR 的抗菌活性的分析与研究	创新训练	一年期	陈小芮	动物科学技术学院	许航荣（动物科学技术学院）、綦小萱（动物科学技术学院）、韩萌萌（动物科学技术学院）、杜倩雨（动物科学技术学院）	王润萍	张丽珍
27	动物科学技术学院	S202310410062	饲改革·绿生态——黄鳝配合饲料替代冰鲜鱼研究	创新训练	一年期	成硕	动物科学技术学院	李梦茹（动物科学技术学院）、牛宸浩（动物科学技术学院）、唐铭（动物科学技术学院）、汤华志（动物科学技术学院）	彭墨	李加敏
28	工学院	S202310410063S	“蜂”雨无阻——绿色高效智能养蜂取蜜装置	创业实践	一至两年期	吴定河	工学院	蔡广源（工学院）、陶雷（工学院）、王双（工学院）、李轩（工学院）	李忠秀	徐将
29	工学院	S202310410064	发动机气门独立驱动控制系统研究	创新训练	一年期	黄珂	工学院	李声权（工学院）、黄嘉保（工学院）	刘仁鑫	魏学新
30	工学院	S202310410065	心动卫士-微形智能心动仪样机研制	创新训练	一年期	唐昱成	软件学院	罗连裙（经济管理学院）、谭成楷（软件学院）、李子豪（软件学院）、殷子聪（生物科学与工程学院）	熊新农	周培聪
31	工学院	S202310410066	油茶果螺旋破壳清选一体机	创新训练	一年期	陈建华	工学院	向言希（工学院）、王潇（工学院）、魏杭冰（工学院）、涂序航（工学院）	邓勇杰	赖曲芳

32	工学院	S202310410067	采运一体化的莲蓬智能采收机	创新训练	一年期	陈嘉伟	工学院	曾瑜琦（工学院）、徐梦婷（工学院）、尹超洋（工学院）、谢熙元（工学院）	黎静	薛龙
33	工学院	S202310410068	绿色轻简化薯头耕种机	创新训练	一年期	岳婧祎	工学院	刘林林（工学院）、邓阁龙（工学院）、程占东（工学院）、蔡广源（工学院）	徐将	姚明印
34	工学院	S202310410069S	智能化体验式茶文化揉捻机	创业实践	一至两年期	方静	工学院	胡熙熙（工学院）、丁磊（工学院）、吴佳贝（工学院）、郑行（工学院）、廖梓羽（工学院）	熊爱华	黄俊仕
35	工学院	S202310410070	水稻长毯苗插秧机	创新训练	一年期	胡蓉	工学院	田浩云（工学院）、吴国威（工学院）、余珂（工学院）、江旺林（工学院）、樊平辉（工学院）	赵洋	黎静
36	工学院	S202310410071	“姜”山如画-生姜高效收获装置	创新训练	一年期	万嘉丁	工学院	王毅（工学院）、张俊浩（工学院）、刘涛（工学院）、罗佳欣（工学院）	赖曲芳	邓勇杰
37	工学院	S202310410072	水稻插秧机自动装秧系统设计	创新训练	一年期	谢清华	工学院	余柯（工学院）、曾泽臣（工学院）、孙羚（工学院）、廖佳敏（工学院）、高敏（工学院）	刘兆朋	肖丽萍
38	工学院	S202310410073	清畜舍-一种基于物理方式除臭的畜舍通风系统	创新训练	一年期	邓明翔	工学院	殷子聪（生物科学与工程学院）、李仔豪（工学院）、刘家蓓（农学院）、黄盛娟（人文与公共管理学院）	熊真	周培聪
39	经济管理学院	S202310410074	稻农保护性耕作技术采用过程中的同伴效应路径研究	创新训练	一年期	余紫云	经济管理学院	饶宇刚（经济管理学院）、施建魁（经济管理学院）、李沁诗（经济管理学院）、黎传宇（软件学院）	胡伦	廖文梅
40	经济管理学院	S202310410075X	化民成俗，育民成业——探索青年学生服务乡村振兴新模式	创业训练	一至两年期	余燕	经济管理学院	李仁婷（经济管理学院）、邱紫阳（经济管理学院）、施清泉（经济管理学院）、周鑫（经济管理学院）、余激（经济管理学院）	曹大宇	兰仙平
41	国土资源与环境学院	S202310410076	吸镉添硅--富硅生物炭实现治土、提质双丰收	创新训练	一年期	张书扬	国土资源与环境学院	林蓉（国土资源与环境学院）、曾斯远（国土资源与环境学院）、熊振宇（国土资源与环境学院）	魏宗强	/
42	国土资源与环境学院	S202310410077	出“污”泥而不染——首创新型污泥低温水热碳化砖，“污”善其用	创新训练	一年期	陈慧	国土资源与环境学院	王钰婷（国土资源与环境学院）、杨玉卿（国土资源与环境学院）、杨金晶（国土资源与环境学院）、曾春章（国土资源与环境学院）	罗运阔	熊江波
43	计算机与信息工程学院	S202310410078	三樟如此多娇——基于卷积神经网络的作物生长阶段分析算法	创新训练	一年期	陈晓盈	计算机与信息工程学院	文玉（计算机与信息工程学院）、梁鹏（计算机与信息工程学院）、饶超毅（计算机与信息工程学院）、古裕（计算机与信息工程学院）	彭媛	唐建军
44	软件学院	S202310410079	“灰霉”克星-基于深度学习的作物灰霉病的防效分析技术	创新训练	一年期	丁姿屹	软件学院	张佳劲（软件学院）、周龙（软件学院）	易文龙	胡丹
45	软件学院	S202310410080	基于知识图谱和深度学习的消费情感分析和智能推荐技术研究--以农产品为例	创新训练	一年期	许尚楷	软件学院	卢炜（软件学院）、李海（软件学院）	舒晴	钱文彬
46	软件学院	S202310410081	“橘”手之劳——基于迁移学习和特征融合的实蝇害虫识别系统	创新训练	一年期	周帅	软件学院	付宇杰（软件学院）、黎明晖（软件学院）、邹文涛（软件学院）、胡杨（农学院）	彭莹琼	邓泓

47	软件学院	S202310410082	金农数联-数字农业系统	创新训练	一年期	朱峰辉	软件学院	程京波（软件学院）、祝樟剑（软件学院）、周帅（软件学院）、廖祥乐（软件学院）	林慧	/
48	软件学院	S202310410083	基于语义分割的农业病虫害精准识别预警系统	创新训练	一年期	袁志张	软件学院	袁李洋（软件学院）、饶益（软件学院）、阮豪（软件学院）、吴施宇（软件学院）	蔡星星	钱文彬
49	软件学院	S202310410084	面向机器视觉的畜群实时计数和检测关键技术及其平台研究	创新训练	一年期	刘钰	软件学院	饶益（软件学院）、袁李洋（软件学院）、阮豪（软件学院）	钱文彬	/
50	人文与公共管理学院	S202310410085S	“品品香”江西省茶叶数字会展	创业实践	一至两年期	辛婷	人文与公共管理学院	刘佳伟(人文与公共管理学院)、欧阳鑫华(人文与公共管理学院)、蒋谱道(人文与公共管理学院)、艾则孜·司马义(人文与公共管理学院)	卢致天	李文
51	化学与材料学院	S202310410086	糠醛定向制备生物质汽油及糠醇树脂@镍基催化剂的氢化脱氧性能研究	创新训练	一年期	林念城	化学与材料学院	时一弘（化学与材料学院）、张鸿飞（化学与材料学院）、张欣悦（化学与材料学院）、孙桥（化学与材料学院）	熊万明	陈金珠
52	化学与材料学院	S202310410087	变废为宝，碧水净土——“酸浸-水洗”工艺去除磷石膏的磷氟污染	创新训练	一年期	谢书怡	化学与材料学院	孙文雯（化学与材料学院）、李清青（化学与材料学院）、刘峻霖(计算机与信息工程学院)、刘鹏杰（经济管理学院）	龚霞	陈蓉蓉
53	职业师范学院	S202310410088	森林之眼——林火预警革新者	创新训练	一年期	颜玉倩	职业师范学院	鲁金伟（职业师范学院）、林冠辰（职业师范学院）、刘文浩(职业师范学院)、徐卉（职业师范学院）、	史劲亭	谢文芳
54	食品科学与工程学院	S202310410089X	因“鳞”心“冻”	创业训练	一至两年期	李众阳	食品科学与工程学院	陈文雯（食品科学与工程学院）、周航（动物科学技术学院）王娟秀（食品科学与工程）钟功梅（动物科学技术学院）、方霖（工学院）	李宏睿	张文波
55	食品科学与工程学院	S202310410090	二维 g-C ₃ N ₄ 负载钼高效催化煎炸废油脂交换合成生物柴油研究	创新训练	一年期	肖宏钰	食品科学与工程学院	张颖琦（食品科学与工程学院）、宁搏翔（食品科学与工程学院）、黄鑫雯（食品科学与工程学院）、刘师瑜（Princeton University）	王静	吴国强
56	食品科学与工程学院	S202310410091	低敏性糖基化修饰鸡蛋卵类粘蛋白的制备及加工特性研究	创新训练	一年期	张卫萍	食品科学与工程学院	杨夕雅（食品科学与工程学院）、邓颖（食品科学与工程学院）、刘燕（食品科学与工程学院）	谌淑平	/
57	食品科学与工程学院	S202310410092	咸蛋白抗氧化肽果冻开发	创新训练	一年期	邓雅欣	食品科学与工程学院	李嘉茵（食品科学与工程学院）、蓝希铃（食品科学与工程学院）、虞曦（食品科学与工程学院）、张雯琪（食品科学与工程学院）	涂勇刚	/
58	食品科学与工程学院	S202310410093	高活性中华圆田螺纤维素酶的制备及其应用研究	创新训练	一年期	饶立骏	食品科学与工程学院	罗杰（食品科学与工程学院）、邓宇亮（食品科学与工程学院）、孔令森（食品科学与工程学院）、胡孟瑶（食品科学与工程学院）	舒梅	/
59	食品科学与工程学院	S202310410094	酸性磺化碳催化剂的合成及其催化油酸酯化反应机制的研究	创新训练	一年期	尚屹杰	食品科学与工程学院	尚屹杰（食品科学与工程学院）、杨明轩（动物科学与技术学院）、黎晨旭（食品科学与工程学院）、张子浩（食品科学与工程学院）、黄茜（食品科学与工程学院）	余莉莉	吴国强
60	生物科学与工程学院	S202310410095	大粒耐旱高产多年生稻的创制	创新训练	一年期	刘豫	生物科学与工程学院	刘昊霖（生物科学与工程学院）、宋惠（生物科学与工程学院）、邓志龙（生物科学与工程学院）、武昱帆（生物科学与工程学院）	夏海林	胡颂平

61	生物科学与工程学院	S202310410096	“霉病抑菌灵”——贝莱斯芽孢杆菌新型抗菌肽类抑菌化合物鉴定和生防菌剂原药研制	创新训练	一年期	陈杨羊	生物科学与工程学院	朱紫婴（生物科学与工程学院）、吴雨晨（生物科学与工程学院）、黄思怡（生物科学与工程学院）、汪超凡（生物科学与工程学院）	丁忠涛	/
62	生物科学与工程学院	S202310410097	联合 LAMP 和 CRISPR-Cas12a 技术的新型犬细小病毒检测试剂盒研制	创新训练	一年期	刘佳丽	生物科学与工程学院	李亚婷（生物科学与工程学院）、卞佳宁（生物科学与工程学院）、刘承锐（生物科学与工程学院）、刘颀荣（生物科学与工程学院）	荣华	孔令保
63	生物科学与工程学院	S202310410098	水旱两用的芙蓉百合的创制	创新训练	一年期	翁雅萍	生物科学与工程学院	陈爱娟（生物科学与工程学院）、张婉琪（生物科学与工程学院）、李丽斯（生物科学与工程学院）、邬梦娇（生物科学与工程学院）	胡颂平	/
64	外国语学院	S202310410099	初中学生英语发展性阅读障碍调查研究	创新训练	一年期	吕玉萍	外国语学院	王荣荣（外国语学院）、洪蕾（外国语学院）	徐亮	/
65	组织部	S202310410100	林里之间—丘陵地区油茶垦复机的设计	创新训练	一年期	刘斌	工学院	吴子杰（工学院）、陈国军（工学院）、储一诺（工学院）、胡清泉（工学院）	周连伟	康丽春
66	校团委	S202310410101	饲料中添加有机酸对产肠毒素大肠杆菌感染小鼠生长性能及肠道微生物的影响	创新训练	一年期	梁嘉隆	动物科学技术学院	郭辉雄（动物科学技术学院）、钟嘉威（动物科学技术学院）	吴璨	邹田德
67	教务处	S202310410102	“微生沃土”——江西典型铀矿根际耐铀微生物修复铀污染土壤	创新训练	一年期	王丹妮	生物科学与工程学院	胡欣蕾（农学院）、胡猷健（生物科学与工程学院）、林志（国土资源与环境学院）、李嘉晖（国土资源与环境学院）	陶武清	冷飞翔
68	教务处	S202310410103X	新农人教育课堂	创业训练	一至两年期	胡欣蕾	农学院	马睿诗（动物科学技术学院）、廖志鹏（林学院）、李兰兰（动物科学技术学院）、谢鑫（林学院）	游璐	宋德平
69	招生就业处	S202310410104X	激活江农双创社团“动”能，构建“一体两翼”双创生态体系	创业训练	一至两年期	周金亮	计算机与信息工程学院	刘小慧（农学院）、王心茹（生物科学与工程学院）、李文昕（国土资源与环境学院）、卜康佳（食品科学与工程院）	涂雯雯	王成斌
70	国际交流处	S202310410105X	杨梅古城话振兴——产业发展助推大余县杨梅村乡村振兴	创业训练	一至两年期	蔡羽骏	国土资源与环境学院	肖明杰（人文与公共管理学院）、黎夏阳（国土资源与环境学院）、尚天赐（工学院）、敖文洁（国土资源与环境学院）、张萌（人文与公共管理学院）	尹晴	肖志锋

附件 3:

江西农业大学 2023 年校级经费自筹立项大学生创新创业训练计划项目名单

序号	项目推荐单位	项目编号	项目名称	项目类别	项目周期	项目学生主持人/所属学院		项目团队成员/所属学院	第一指导教师	第二指导教师
1	农学院	X202310410106	基于抗旱突变材料“江芋 4 号”挖掘芋中抗旱关键基因及其应用	创新训练	一年期	曾荣斌	农学院	谢金生（农学院）、吴芳柠（农学院）、黄佳雨（农学院）	孙静宇	朱强龙
2	农学院	X202310410107	灰侧耳中抗梨轮纹病菌活性成分的挖掘及应用	创新训练	一年期	李杭	农学院	袁敏煊（国土资源与环境学院）、陈洁（农学院）、彭沙钰（农学院）、张鹏（农学院）	傅小香	彭文文
3	农学院	X202310410108	改性岫玉石粉修复稻田土壤镉、铅、铜复合污染的机制	创新训练	一年期	万保均	农学院	王常成（农学院）、胡林泉（农学院）	商庆银	/
4	农学院	X202310410109	丝氨酸蛋白酶抑制剂在二化螟抵御白僵菌侵染中的功能研究	创新训练	一年期	谢乐欣	农学院	沈怡（农学院）、张静怡（农学院）、姜彤（农学院）、贾烨伟（农学院）	彭英传	/
5	农学院	X202310410110	高叶酸稻种资源的测定及筛选	创新训练	一年期	黄素梅	农学院	钟颖（农学院）、王旭（农学院）	张芳	/
6	农学院	X202310410111	甜菜碱提高黄瓜果实采后抗冷性的研究	创新训练	一年期	金子腾	农学院	王永杰（农学院）、林朵（农学院）、陶思政（农学院）、钟奕名（农学院）	甘增宇	周李鹏涛
7	农学院	X202310410112	南亚果实蝇 TSSKs 鉴定及功能研究	创新训练	一年期	韩振武	农学院	彭臻（农学院）、唐明（农学院）	李伟军	林桢春
8	农学院	X202310410113	苗期高温锻炼提高水稻灌浆结实期高温耐受性的机制	创新训练	一年期	揭瑞新	农学院	吴祖财（农学院）	曾勇军	/
9	农学院	X202310410114	抹茶味黑芝麻丸加工工艺及品质的创新研究	创新训练	一年期	刘雯	农学院	谈小甜（农学院）、吴九连（食品院）、周雨阳（食品院）、张小燕（农学院）	王敏	黎冬明
10	农学院	X202310410115	气候变暖对双季稻籽粒蛋白组成的影响及其相关代谢酶调控机理	创新训练	一年期	龚晨旭	农学院	徐可人（农学院）、李骏（农学院）、王琪（农学院）	黄山	/
11	农学院	X202310410116	20 种药用植物提取物对芋干腐病菌抑制活性筛选及应用	创新训练	一年期	钟颖	农学院	谢颖慧（农学院）、章宇微（农学院）、袁敏瑄（国土资源与环境学院）、宋文武（国土资源与环境学院）	彭文文	傅小香
12	农学院	X202310410117	梅岭智慧农业公园	创业训练	一至两年期	叶锋	农学院	胡颖洁（林学院）、陈婷（国土资源与环境学院）、陈甜甜（经济管理学院）	赵荣	李睿
13	农学院	X202310410118	江西地区抗炭疽病山药品种鉴定和筛选	创新训练	一年期	彭丹	农学院	余锦秀（农学院）、张泽嘉（农学院）	罗莎	/
14	农学院	X202310410119S	“只此青绿”绿植生活馆	创业实践	一至两年期	李顺江	农学院	阙正扬（农学院）、张依霖（农学院）、王嘉楠（农学院）、张赞（农学院）	温天旺	徐慧芳
15	农学院	X202310410120	江西潮虫资源提供土壤动物降解水稻秸秆新途径	创新训练	一年期	何欣芯	农学院	谢畅（农学院）、张千钰（农学院）、毛英杰（农学院）	李卫春	/
16	农学院	X202310410121S	学农 app	创业实践	一至两年期	艾奥成	农学院	胡欣竹（林学院）、凌婉茹（林学院）、许恒玮（农学院）、白浩楠（农学院）、唐茜（外国语学院）	蒋军喜	/

17	农学院	X202310410122	绿源农产品中介服务公司	创业训练	一至两年期	王佳骏	农学院	余阳(农学院)、周子尧(农学院)、孟心想事成(农学院)、黄锦然(农学院)	林志兵	/
18	农学院	X202310410123X	寻茶 app 开发	创业训练	一至两年期	刘倩玲	农学院	钟永旺(农学院)、冯国晖(农学院)、樊文豪(农学院)、韩洋(农学院)、武家璇(农学院)、应艺箫(农学院)	黄莹捷	/
19	农学院	X202310410124X	智慧云教育	创业训练	一至两年期	刘姝言	农学院	彭玉玺(国土资源与环境学院)、于博菽(经济管理学院)、马宇航(动物科学技术学院)、温哲钦(工学院)	李炜星	/
20	农学院	X202310410125X	3D 插花模拟器	创业训练	一至两年期	谭娇	农学院	宋轩宇(农学院)、宁小倩(农学院)、余依依(农学院)、胡欣蕾(农学院)	汪生林	/
21	农学院	X202310410126S	江农校园服装店	创业实践	一至两年期	曾诗文	农学院	王亚徽(农学院)、高君玲(农学院)	江春燕	/
22	农学院	X202310410127X	“花满楼”花卉店	创业训练	一至两年期	梁志超	农学院	孟心想事成(农学院)、郭旭(农学院)、杨添伦(农学院)、王佳骏(农学院)	王梦醒	/
23	农学院	X202310410128	一种高效南瓜属作物叶绿体基因组 SSR 分子标记开发及其引物应用	创新训练	一年期	吴芳柠	农学院	刘婷(农学院)、陈诚(农学院)、曾荣斌(农学院)	朱强龙	肖遥
24	农学院	X202310410129	基于海藻糖-IAA 交叉会话制备一种水稻育秧隔阻控剂	创新训练	一年期	涂子豪	农学院	张梓然(农学院)、杨思莹(农学院)	郭琳	/
25	农学院	X202310410130	转 OsEIL 基因水稻植株的分子检测及其表型性状鉴定	创新训练	一年期	胡新雨	农学院	李诗轩(农学院)、程芝锦(农学院)、张甜甜(农学院)	廖江林	/
26	农学院	X202310410131	福兮、祸兮：风险偏好、风险感知与种粮大户适应性行为	创新训练	一年期	谢招娣	人文与公共管理学院	江妍妮(人文与公共管理学院)、宁鸿祥(人文与公共管理学院)、钟明亮(人文与公共管理学院)、叶语钊(人文与公共管理学院)	吴自明	李辉婕
27	农学院	X202310410132	田鼠对不同品质水稻品种喜好的行为及机理研究	创新训练	一年期	赖平飞	农学院	陈诚(农学院)、鲍泽恩(农学院)、钟奕名(农学院)、阙仁伟(农学院)	谢小兵	曾勇军
28	林学院	X202310410133	菌根真菌，森林的朋友还是敌人？—来自土壤碳汇功能的声音	创新训练	一年期	江灵昕	林学院	张艳(林学院)、徐艳阳(林学院)、李慧萍(林学院)、秦易(林学院)	毛蓉	/
29	林学院	X202310410134X	环鄱阳湖区传统村落保护与利用智慧数据云服务平台开发与应用	创业训练	一至两年期	魏凯臣	林学院	魏凯臣(林学院)、彭实海(林学院)、乐子陶(林学院)、郑海燕(林学院)、易明瑞(林学院)	李宝勇	周志勇
30	林学院	X202310410135X	古戏吟——乐平古戏台文化的振兴与发展	创业训练	一至两年期	胡颖洁	林学院	方荣岩(林学院)、古康(林学院)、陈晓冰(林学院)、钟雯倩(林学院)、黄浩然(林学院)	涂嫫	/
31	林学院	X202310410136	环境变化背景下微生物介导的凋落物分解对土壤碳动态的影响	创新训练	一年期	徐杰	林学院	廖康平(林学院)、张弛(林学院)、蒋佳琪(林学院)、郑晓毅(林学院)	陈伏生	/
32	林学院	X202310410137	桃花岭粪金龟粪源选择偏好及优势种肠道菌群结构研究	创新训练	一年期	吴锐涛	林学院	李若菲(林学院)、吴志伟(林学院)、吴瑞丰(林学院)、常好好(林学院)	徐永涛	万紫慧
33	林学院	X202310410138	油茶无人机授粉关键技术	创新训练	一年期	刘阳	林学院	廖康平(林学院)、顾灿灿(职业师范技术学院)、刘亚婷(林学院)	郭圣茂	胡冬南
34	林学院	X202310410139	南酸枣病害鉴定及生防菌筛选	创新训练	一年期	赵乃鈺	林学院	李荣燕(林学院)、黄启宝(林学院)、魏子芳(林学院)、邓秀平(林学院)	李冬	栾丰刚

35	林学院	X202310410140	油茶良种采穗圃平茬复幼技术	创新训练	一年期	廖康平	林学院	刘阳(林学院)、徐杰(林学院)、廖志鹏(林学院)、李凯(林学院)	胡冬南	/
36	林学院	X202310410141	油茶壳堆肥对矿区退化土壤生态的潜力与作用机制	创新训练	一年期	彭佳慧	林学院	罗英(林学院)、郭文艳(林学院)、田佳青(林学院)、吴晓(林学院)	王燕	张文元
37	林学院	X202310410142	氮磷添加背景下常绿阔叶林根际土壤微生物残体碳的形成过程和调控机制	创新训练	一年期	赵振宇	林学院	汤宇哲(林学院)、余萍(林学院)、杜晓楚(林学院)、何酉(林学院)	方向民	无
38	林学院	X202310410143	缓解大学生焦虑情绪的樟树精油配方研制	创新训练	一年期	赵煜	林学院	郑来芳(林学院)、胡乐兰(林学院)、方志华(林学院)、李冬杰(林学院)	范国荣	汪振国
39	林学院	X202310410144	厚竹特异性状--厚壁的解析:内源激素及其调控机制研究	创新训练	一年期	谢鑫	林学院	谢琳(林学院)、晏小璐(林学院)、谢清淼(林学院)	申展	施建敏
40	林学院	X202310410145	亚热带三种乡土树种根系及根外菌丝对土壤碳周转的影响机制研究	创新训练	一年期	付宏燕	林学院	崔松祥(林学院)、余萍(林学院)、肖如萍(林学院)	张芸	/
41	林学院	X202310410146	植物挥发性有机物释放特征及影响因素——以香樟、柳杉为例	创新训练	一年期	常文科	林学院	罗聪(林学院)、马洋阳(林学院)、何玉俊(林学院)	刘苑秋	邓文平
42	林学院	X202310410147	毛竹笋期快速高生长过程中水分生理整合机制-基于氘同位素示踪研究	创新训练	一年期	崔兴睿	林学院	赖晖文(林学院)、彭宇杰(林学院)、吴世伟(林学院)、占浩明(林学院)	刘骏	/
43	林学院	X202310410148S	宠物鲸落管理服务	创业实践	一至两年期	曾荣荣	林学院	胡竹娟(林学院)、赖文珍(林学院)、舒可怡(林学院)、刘浩阳(林学院)	赵小利	/
44	林学院	X202310410149	南昌园林草坪土壤质量调查与评估	创新训练	一年期	徐晶晶	林学院	黄巍(林学院)、潘炯睿(林学院)、何永森(林学院)、邱砾岩(林学院)	喻苏琴	刘玮
45	林学院	X202310410150	南昌城乡梯度上森林净化大气功能研究	创新训练	一年期	栾圣华	林学院	蔡乐宇(林学院)、朱琪(林学院)、李恒(林学院)、裴郡姿(林学院)	邹贵武	刘玮
46	林学院	X202310410151	Agrobacterium介导的香椿属植物遗传转化体系的初步研究	创新训练	一年期	庞睿妍	林学院	田语卿(林学院)	马际凯	/
47	林学院	X202310410152	基于生态环境大数据分析的鄱阳湖湿地环境保护与综合治理研究	创新训练	一年期	王艺璇	林学院	胡潇逸(林学院)、钟雨桐(林学院)、吴慧(林学院)、张航(林学院)	张绿水	/
48	林学院	X202310410153	丛枝菌根真菌对百合根腐病的抑制效应及应用研究	创新训练	一年期	曹健建	林学院	肖雲莲(林学院)、欧阳冰洁(林学院)、沈孝明(林学院)、徐喆(林学院)	刘玮	喻苏琴
49	林学院	X202310410154	松节油基季铵盐合成及其在抗菌洗手液中的应用	创新训练	一年期	肖春洪	林学院	王德靖(林学院)、雷强强(林学院)、揭志灿(林学院)、何毅(林学院)	罗海	/
50	林学院	X202310410155	MOF原位固定化纤维素酶的制备及其催化应用研究	创新训练	一年期	张倩茹	林学院	姚甄传琨(林学院)、陈阳(林学院)、姜志成(林学院)、张志豪(林学院)	杨宇玲	/
51	林学院	X202310410156	对异丙基苯甲酸合成新工艺的开发	创新训练	一年期	简井妹	林学院	李静(林学院)、王若菡(林学院)、林莉(林学院)	廖圣良	/
52	林学院	X202310410157	改性油茶果壳生物炭的制备及其在水体富营养化治理中的应用	创新训练	一年期	代学东	林学院	郜昊冉(林学院)、叶佳琦(林学院)、奉金宝(林学院)、李阳(林学院)、	贺璐	/

53	林学院	X202310410158	施用硝化抑制剂、油茶果壳和生物炭对黄精土壤养分及酶活性的影响	创新训练	一年期	田佳青	林学院	刘田欢（林学院）、何玉俊（林学院）、张雨婷（林学院）、韩晓芝（林学院）	刘亮英	张文元
54	林学院	X202310410159	基于双碳背景下激活全面推进乡村振兴新动能之竹制餐具创新设计研究	创新训练	一年期	张文杰	林学院	张译尹（林学院）、张乐涵（林学院）、朱雯婕（林学院）、杨抒浩（林学院）	李田	肖学健
55	林学院	X202310410160	VR 家装设计	创新训练	一年期	谢庭峰	林学院	徐东（林学院）、韦大海（林学院）、丘健龙（林学院）	钟奕飞	/
56	林学院	X202310410161	黄精根腐病绿色防控技术研究	创新训练	一年期	王书琴	林学院	曹子琪（林学院）、孙鹏辉（林学院）、刁跃（林学院）、邓兰友松（林学院）	张林平	/
57	林学院	X202310410162	草莓根腐病病原菌分离及防治技术研究	创新训练	一年期	柳水香	林学院	苏晓娜（林学院）、刘文豪（林学院）、张雅芝（职业师范技术学院）、叶娟（职业师范技术学院）	郭春兰	姜雪茹
58	林学院	X202310410163	南酸枣种质资源DNA 指纹图谱构建	创新训练	一年期	潘洪业	林学院	李凯（林学院）、朱炜（职业师范技术学院）、杨奉臻（职业师范技术学院）	孙荣喜	/
59	林学院	X202310410164	基于多组学技术的油茶炭疽病生防菌剂开发研究	创新训练	一年期	魏子芳	林学院	李荣燕（林学院）、邓秀平（林学院）、赵乃鋈（林学院）、黄启宝（林学院）	栾丰刚	李冬
60	林学院	X202310410165	园丰素和脲酶抑制剂对油茶保花保果及果实品质的影响	创新训练	一年期	倪晓华	林学院	汪薇（林学院）、李巧红（林学院）	黎祖尧	/
61	林学院	X202310410166S	基于移动互联网+的江西马头山国家级自然保护区智慧管理平台	创业实践	一至两年期	肖泽兵	林学院	吴建成（林学院）、王弘（林学院）、周会钱（林学院）、赵兰芳（林学院）、蔡锦枫（林学院）	石福习	毛蓉
62	林学院	X202310410167	与路灯集成整合的城市绿地土壤温湿度监测装置研究	创新训练	一年期	吴瑞鹏	林学院	尹千千（林学院）、练艳燕（林学院）、郭鑫宇（林学院）、朱磊（林学院）、	刘青	谢菊英
63	林学院	X202310410168	水体环境氮磷含量变化对城市化进程的响应	创新训练	一年期	蒙权昌	林学院	吴志伟（林学院）	杨光耀	李睿
64	动物科学技术学院	X202310410169	酶法制取秋刀鱼皮胶原蛋白寡肽	创新训练	一年期	张莞湫	动物科学技术学院	张婧雯（动物科学技术学院）、陈泓宇（动物科学技术学院）、喻德靖（动物科学技术学院）	霍欢欢	/
65	动物科学技术学院	X202310410170X	血浆乳酸浓度动态监测——重症犬及手术预后评估的创新引路	创业训练	一至两年期	李明瑞	动物科学技术学院	甘心玥（动物科学技术学院）、吴言（动物科学技术学院）、王祉轩（动物科学技术学院）、姚蕾（动物科学技术学院）	李勇	/
66	动物科学技术学院	X202310410171	基于 CRISPR/cas9 技术的蜜蜂 toy 基因功能研究	创新训练	一年期	李雯雯	动物科学技术学院	赵娅蓉（动物科学技术学院）、单婷婷（动物科学技术学院）、吴越（动物科学技术学院）、雷一杰（动物科学技术学院）	胡小芬	无
67	动物科学技术学院	X202310410172	呕吐毒素通过 TFEB 介导自噬-溶酶体途径调控仔猪肠道巨噬细胞极化机制	创新训练	一年期	郑家慧	动物科学技术学院	张永霞（动物科学技术学院）、黄婷（动物科学技术学院）、杜一航（动物科学技术学院）、余俊亮（动物科学技术学院）	庄煜	胡国良
68	动物科学技术学院	X202310410173	肉鸡饲料抗生素替代品	创新训练	一年期	沈雨笛	动物科学技术学院	李文赫（动物科学技术学院）、李欣谊（动物科学技术学院）、刘源源（动物科学技术学院）、胡丹（动物科学技术学院）	曾庆节	谢贤华
69	动物科学技术学院	X202310410174	废物变形记—松针豆腐渣发酵在养禽领域的利用	创新训练	一年期	邓政凯	动物科学技术学院	杨腾（动物科学技术学院）、肖志祥（动物科学技术学院）、甘雨（动物科学技术学院）、支漩（动物科学技术学院）	陈彪	刘三凤

70	动物科学技术学院	X202310410175	瘤胃源纤维膨胀因子 Swollenin 对瘤胃纤维降解的调控及机制研究	创新训练	一年期	黄静妍	动物科学技术学院	胡玮康(动物科学技术学院)、宛家欣(动物科学技术学院)、宋春燕(动物科学技术学院)、罗加贝(动物科学技术学院)	赵向辉	/
71	动物科学技术学院	X202310410176	探寻“红色大理石”增产之路	创新训练	一年期	罗佳运	动物科学技术学院	李闽(动物科学技术学院)、苏晨丽(动物科学技术学院)、甘鑫宇(动物科学技术学院)、曾贝贝(动物科学技术学院)	潘珂	欧阳克蕙
72	动物科学技术学院	X202310410177	基于肠道微生物的变化探讨 IUGR 仔猪肌肉代谢综合征特点	创新训练	一年期	郭辉雄	动物科学技术学院	梁嘉隆(动物科学技术学院)、姚烨(动物科学技术学院)、钟嘉威(动物科学技术学院)、张婕妤(动物科学技术学院)	刘悦	邹田德
73	动物科学技术学院	X202310410178	千菌一发:功能性豆粕的研究与开发	创新训练	一年期	温世森	动物科学技术学院	冀银凤(动物科学技术学院)、马嘉敏(动物科学技术学院)、龚芳芳(动物科学技术学院)、唐朝金(动物科学技术学院)	刘宝生	/
74	动物科学技术学院	X202310410179	针对鸡常见寄生虫病的中草药添加剂的研发	创新训练	一年期	张千一	动物科学技术学院	刘鑫泉(动物科学技术学院)、尹经毅(动物科学技术学院)、靳娜娜(动物科学技术学院)、于坤(动物科学技术学院)	王萍	陈小庆
75	动物科学技术学院	X202310410180	RBM 复合益生菌剂对断奶仔猪生长性能、腹泻率及免疫功能等指标的影响	创新训练	一年期	孟欣宇	动物科学技术学院	李映竺(动物科学技术学院)、赖艺宇(动物科学技术学院)、曾恺欣(动物科学技术学院)、陆妍蓉(动物科学技术学院)	曹华斌	杨帆
76	动物科学技术学院	X202310410181	“植”正福寿螺“福”之名	创新训练	一年期	付瑶	动物科学技术学院	付坤(动物科学技术学院)、乔文杰(动物科学技术学院)、何勇辉(动物科学技术学院)	宋小珍	
77	动物科学技术学院	X202310410182	miR-15b-5p 对蛋鸡脂肪肝出血综合征作用机制研究	创新训练	一年期	张文甲	动物科学技术学院	黄钰(动物科学技术学院)、刘文音(动物科学技术学院)、李鸿光(动物科学技术学院)	胡国良	庄煜
78	动物科学技术学院	X202310410183	维生素 B6 对热应激肉鸡肠道屏障功能的影响	创新训练	一年期	刘文杰	动物科学技术学院	杨祖闰(动物科学技术学院)、高裕禄(动物科学技术学院)、袁超炜(动物科学技术学院)	黎观红	/
79	动物科学技术学院	X202310410184	抗犬、猫毛滴虫有效的中药成分的筛选及应用研究	创新训练	一年期	马莹睿	动物科学技术学院	石佳佳(动物科学技术学院)、王欣(动物科学技术学院)、安之如(动物科学技术学院)、彭鑫(动物科学技术学院)	陈小庆	宋德平
80	动物科学技术学院	X202310410185	抗日本脑炎病毒的唑啉生物碱衍生物筛选	创新训练	一年期	潘佳丽	动物科学技术学院	刘思远(动物科学技术学院)、刘玉婷(动物科学技术学院)、金会博(动物科学技术学院)、张莫凝(动物科学技术学院)	陈政	吴欢生
81	动物科学技术学院	X202310410186	加拿大一枝黄花饲料化利用研究	创新训练	一年期	王诗雨	动物科学技术学院	石卓华(动物科学技术学院)、刘婉燕(动物科学技术学院)、周江汇(动物科学技术学院)、何小丹(动物科学技术学院)、	欧阳克蕙	邱清华
82	动物科学技术学院	X202310410187	对于促进醋酸杆菌解酒能力的伴生菌的筛选	创新训练	一年期	周思妍	动物科学技术学院	徐嘉旭(动物科学技术学院)、廖思航(动物科学技术学院)、董雨欣(动物科学技术学院)	黄建珍	/
83	动物科学技术学院	X202310410188	丰城富硒牛肉的生产与销售	创新训练	一年期	邱帅	动物科学技术学院	闵泽鑫(动物科学技术学院)、朱懿可(动物科学技术学院)、黄龙(动物科学技术学院)、廖观香(动物科学技术学院)	兰旅涛	/
84	动物科学技术学院	X202310410189	动物“溯源者”-开创 VR 食用型科普动物园新纪元	创新训练	一年期	胡佳荣	动物科学技术学院	王子坤(动物科学技术学院)、严小雨(动物科学技术学院)、胡美璐(动物科学技术学院)、罗嘉(动物科学技术学院)	裘晨	/

85	动物科学技术学院	X202310410190	新型乳猪补铁制剂的开发	创新训练	一年期	毛昌昊	动物科学技术学院	张文花（动物科学技术学院）、葛梓祎（动物科学技术学院）、高滨（动物科学技术学院）、蒋佳林（动物科学技术学院）	梁海平	/
86	动物科学技术学院	X202310410191X	“宠爱有家”宠物店项目	创业训练	一至两年期	骆洁	动物科学技术学院	闻学鹏（动物科学技术学院）、金琳（动物科学技术学院）钱永宁（动物科学技术学院）、陈淑涵（动物科学技术学院）、赵昊轩（动物科学技术学院）	蔡敏茜	/
87	动物科学技术学院	X202310410192	宠爱——解决流浪动物过度繁殖，爱心领养及云领养，打造人类与动物和谐共处美好社会	创新训练	一年期	汪艳	动物科学技术学院	张凯婷（动物科学技术学院）、邓佳怡（动物科学技术学院）、曹文珍（动物科学技术学院）、郭绮睿（动物科学技术学院）	艾华水	/
88	动物科学技术学院	X202310410193	鸽饲料抗生素替代品--SCFAs 缓解脂多糖诱导产生的鸽肠道屏障损伤作用机理研究及应用	创新训练	一年期	邱来荣	动物科学技术学院	牛亚琳（动物科学技术学院）、李奕轩（动物科学技术学院）、（动物科学技术学院）、桑维茜（动物科学技术学院）	朱雯璐	/
89	动物科学技术学院	X202310410194	鸽大肠杆菌的分离及耐药性筛查	创新训练	一年期	喻富伟	动物科学技术学院	张俊杰（动物科学技术学院）、张文花（动物科学技术学院）、王天钰（动物科学技术学院）、安靖卿（动物科学技术学院）	李浩棠	郭小权
90	动物科学技术学院	X202310410195	富硒发酵液与益生菌发酵硒对蛋鸡的硒富集机制及对生产性能的研究	创新训练	一年期	王甜	动物科学技术学院	刘韬虞（动物科学技术学院）、俞夏天（动物科学技术学院）、陈玉贤（动物科学技术学院）、魏豪志（动物科学技术学院）	吴红翔	幸宇云
91	动物科学技术学院	X202310410196	两种有益菌混合液对高密度养殖水体质量的提高	创新训练	一年期	綦小萱	动物科学技术学院	赵文杰（动物科学技术学院）、钟嘉兴（动物科学技术学院）、孙晋君（动物科学技术学院）、胡洁（动物科学技术学院）	隗黎丽	王自蕊
92	动物科学技术学院	X202310410197	饲料“禁抗”背景下 AKK 菌作为饲料添加剂改善猪生产性能	创新训练	一年期	邹明会	动物科学技术学院	任朵朵（动物科学技术学院）、李文恺（动物科学技术学院）、葛晶（动物科学技术学院）、刘洁（动物科学技术学院）	戴益民	/
93	动物科学技术学院	X202310410198	植物提取物对炎症及炎症因子的影响	创新训练	一年期	俞夏天	动物科学技术学院	唐雨洁（动物科学技术学院）、李骊（动物科学技术学院）、林幸阳（动物科学技术学院）	罗军荣	/
94	动物科学技术学院	X202310410199	动物尸体无害化处理和生物安全研究的技术	创新训练	一年期	徐静涵	动物科学技术学院	姜羽彤（动物科学技术学院）、张蕾（动物科学技术学院）、陈丽娜（动物科学技术学院）、马志远（动物科学技术学院）	张锦华	谭桂霞
95	动物科学技术学院	X202310410200	蜜蜂 mr_jp1 基因上游转录调控因子 ATF4 和 SPT20 的基因编辑	创新训练	一年期	叶婷	动物科学技术学院	曹文诚（动物科学技术学院）、曾欣（动物科学技术学院）、陈素敏（动物科学技术学院）、吴珍莺（动物科学技术学院）	王子龙	/
96	动物科学技术学院	X202310410201	猪胸膜肺炎放线杆菌分离与鉴定	创新训练	一年期	董俊财	动物科学技术学院	叶嘉扬（动物科学技术学院）、俞鑫岑（动物科学技术学院）、易雨晗（动物科学技术学院）、焦美娟（动物科学技术学院）	黄爱民	刘平
97	动物科学技术学院	X202310410202	鸭腹水综合征病毒快速分离与鉴定	创新训练	一年期	余佳诚	动物科学技术学院	韩霜（动物科学技术学院）、彭蔓奕（动物科学技术学院）、王佳鑫（动物科学技术学院）、甄贞（动物科学技术学院）	刘平	/
98	动物科学技术学院	X202310410203	富硒酵母培养液对培养富硒草履虫的影响	创新训练	一年期	韩萌萌	动物科学技术学院	庄昕怡（动物科学技术学院）、张玉环（动物科学技术学院）、牛宸浩（动物科学技术学院）	梁惜梅	/
99	动物科学技术学院	X202310410204X	毕业救助流浪犬猫—犬模型胸主动脉覆膜支架及其安全性评估	创业训练	一至两年期	刘畅	动物科学技术学院	刘汝娇（动物科学技术学院）、罗陶（动物科学技术学院）、刘佳（动物科学技术学院）、姜健豪（动物科学技术学院）	张文波	/

100	动物科学技术学院	X202310410205	饲料纤维组合模式调控肉鸡生长性能与肠道健康的作用与机制	创新训练	一年期	桑雨	动物科学技术学院	李晓佳(动物科学技术学院)、孙文静(动物科学技术学院)、黄漫芸(动物科学技术学院)、徐凡淋(动物科学技术学院)	瞿明仁	周华
101	动物科学技术学院	X202310410206	山蜡梅复合制剂治疗腹痛功效研究	创新训练	一年期	陈子晴	动物科学技术学院	钟悦(动物科学技术学院)、陈钊瑜(动物科学技术学院)、武宜润(动物科学技术学院)、李伟春(动物科学技术学院)	王义华	刘立恒
102	动物科学技术学院	X202310410207	猪圆环病毒2型衣壳蛋白线粒体定位信号对病毒复制的影响	创新训练	一年期	杨本璐	动物科学技术学院	应俊豪(动物科学技术学院)、卢晶(动物科学技术学院)、陈灿林(动物科学技术学院)	余婉婷	李勇
103	工学院	X202310410208	一种全自动植树装置设计与研究	创新训练	一年期	曾春明	工学院	梁耀敏(工学院)、谢清华(工学院)、李唐文(工学院)、陈保全(工学院)	文建萍	胡捷
104	工学院	X202310410209	皇竹草种茎柔性输送带排序供种播种技术与机具	创新训练	一年期	涂宇航	工学院	夏江森(工学院)、何纯强(工学院)、熊涛(工学院)、周宇琛(工学院)	刘俊安	陈雄飞
105	工学院	X202310410210	水稻直播机两级补种装置	创新训练	一年期	陈金根	工学院	王定轩(工学院)、余珂(工学院)、胡蓉(工学院)、康记山(工学院)	方鹏	陈雄飞
106	工学院	X202310410211X	小龙虾自动化分级称重装置	创业训练	一至两年期	余江东	工学院	姚文灏(工学院)、程志闽(工学院)、彭娇娇(工学院)、蒙有发(工学院)	吴焱军	何国泉
107	工学院	X202310410212	湿控-体感智能湿度控制系统	创新训练	一年期	李鹏程	工学院	叶伟豪(软件学院)、王纯纯(工学院)、黄鑫梦(工学院)、饶志豪(工学院)、王志文(国际,南安普敦大学研究生)	杨雍福	周培聪
108	工学院	X202310410213X	自动巡航虾塘智能化投饲机	创业训练	一至两年期	程俊平	工学院	周海康(工学院)、张俊(工学院)、曹恒海(工学院)、吴智弦(工学院)	刘艳婷	阮记明
109	工学院	X202310410214	油茶籽多干燥模式集成热风干燥装置	创新训练	一年期	张军明	工学院	吴德斌(工学院)、邱志鹏(工学院)、岳婧祎(工学院)、李泓伯(工学院)	李涛	/
110	工学院	X202310410215	“油”生力量-油茶果堆沤催化设施	创新训练	一年期	万仁金	工学院	邝雄正(工学院)、王晓凤(工学院)、毛远青(工学院)、廖永乐(工学院)	王冠	邓勇杰
111	工学院	X202310410216	“工厂化”养蚕及蚕沙分离装置	创新训练	一年期	李唐文	工学院	刘明宇(工学院)、程易航(工学院)、徐丁(工学院)、刘文琪(工学院)	李红	黄俊仕
112	工学院	X202310410217	基于LIBS光谱的土壤重金属元素速测方法及模型研究	创新训练	一年期	左名扬	工学院	来瑞洋(工学院)、潘志亨(工学院)、刘贵元(工学院)、赵文祥(工学院)	姚明印	徐将
113	工学院	X202310410218	光照未来-一种定制化光谱扫描成像服务	创新训练	一年期	祝家辉	工学院	朱鹏林(工学院)、李泽斌(工学院)、周世康(工学院)、车雯琪(工学院)、高天(国际, ISMAC(法国-博士))	周培聪	熊新农
114	工学院	X202310410219	洋马插秧机底盘操控电液驱动装置设计	创新训练	一年期	刘璐豪	工学院	黎西(工学院)、余伟东(工学院)	余佳佳	刘俊安
115	工学院	X202310410220X	智能化水循环高效烟雾净化器	创业训练	一至两年期	廖艺杰	工学院	赖盛辉(工学院)、郑招明(工学院)、陈依雯(工学院)、王福荣(工学院)、冯林(工学院)	何国泉	刘仲寿
116	工学院	X202310410221X	多功能太阳能灯点亮美丽乡村	创业训练	一至两年期	李志坚	工学院	谢辉(工学院)、李锡东(工学院)、廖志康(工学院)、钟繁(工学院)、屈继腾(工学院)	胡秀霞	涂海华
117	工学院	X202310410222	基于物联网技术水质动态监测系统研究	创新训练	一年期	江晓宇	工学院	李一帆(工学院)、刘明宇(工学院)、郭子健(工学院)、熊明远(工学院)	黄俊仕	赵进辉
118	工学院	X202310410223	农产品太阳能热泵联合干燥关键技术研究	创新训练	一年期	尚天赐	工学院	刘俊(工学院)、李炫霖(工学院)、任彤旭(工学院)	肖志锋	/

119	经济管理学院	X202310410224	零换水鱼缸水质净化与生态调控	创新训练	一年期	周业皓	动物科学技术学院	黄佳成(动物科学技术学院)、孙晋君(动物科学技术学院)、袁文豪(动物科学技术学院)、符君操(动物科学技术学院)	包屹红	张锦华
120	经济管理学院	X202310410225	高标准农田建设对双季稻种植的影响研究	创新训练	一年期	曾霞	经济管理学院	钟贺梁(经济管理学院)、帅雅萱(经济管理学院)、郑佳颖(经济管理学院)、高金萍(经济管理学院)	陈江华	/
121	经济管理学院	X202310410226X	新农人 IP 孵化——为品牌农业赋能	创业训练	一至两年期	卢永浩	经济管理学院	石龙俊(经济管理学院)、谭永婷(经济管理学院)、肖志骏(经济管理学院)、纪玮杰(经济管理学院)	吴春雅	/
122	经济管理学院	X202310410227	软广告对大学生网购消费支出的影响	创新训练	一年期	叶如宽	经济管理学院	肖奕辰(经济管理学院)、王玺玺(经济管理学院)	汤晋	/
123	国土资源与环境学院	X202310410228	《白塔河流域景观阻力面构建及其农业面源污染潜在风险识别研究》	创新训练	一年期	李煜祺	国土资源与环境学院	黄益思颖(国土资源与环境学院)、欧欣怡(国土资源与环境学院)、周如意(国土资源与环境学院)、张琼(国土资源与环境学院)	王金亮	喻成龙
124	国土资源与环境学院	X202310410229X	变“闲”为宝：“两闲”盘活助推特色民宿产业的倡导者	创业训练	一至两年期	刘成璐	国土资源与环境学院	刘梦冰(国土资源与环境学院)、饶廷玉(国土资源与环境学院)、杨雅轩(国土资源与环境学院)、周婷婷(国土资源与环境学院)、许建繁(国土资源与环境学院)	陈美球	/
125	国土资源与环境学院	X202310410230	中药材专用有机肥的制备与应用	创新训练	一年期	任薪芳	国土资源与环境学院	储君炜(国土资源与环境学院)、黄兰雅(国土资源与环境学院)、张洁(国土资源与环境学院)、查心怡(国土资源与环境学院)	尹鑫	倪国荣
126	国土资源与环境学院	X202310410231	脱盐小帮手——生物炭基导电剂促进人工湿地 FCDI 脱盐	创新训练	一年期	杨心怡	国土资源与环境学院	王玲(国土资源与环境学院)、胡传威(国土资源与环境学院)、徐乐程(国土资源与环境学院)、陈果(国土资源与环境学院)	李丹萍	方汉孙
127	国土资源与环境学院	X202310410232X	坐享脐橙——脐橙节水抗旱装置	创业训练	一至两年期	马景霄	国土资源与环境学院	熊伟(国土资源与环境学院)、周凡(国土资源与环境学院)、李亚琴(国土资源与环境学院)	梁丰	/
128	国土资源与环境学院	X202310410233	基于耕地保护视角的果园复耕模式研究	创新训练	一年期	吴仪	国土资源与环境学院	吴思捷(国土资源与环境学院)、刘蓉(人文与公共管理学院)、李洋娟(工学院)、周雨欣(食品科学与工程学院)	钟海燕	/
129	国土资源与环境学院	X202310410234	双碳目标背景下高校环保社团发展路径研究	创新训练	一年期	樊微微	国土资源与环境学院	黄文婷(国土资源与环境学院)、马昕煜(国土资源与环境学院)、饶廷玉(国土资源与环境学院)	马慧琴	江仔媛
130	国土资源与环境学院	X202310410235	区域生态环境状况变化的智能诊断模型研究	创新训练	一年期	袁乐	国土资源与环境学院	王佳(国土资源与环境学院)、郑美莹(国土资源与环境学院)、万佳悦(国土资源与环境学院)	黄宏胜	/
131	国土资源与环境学院	X202310410236	中国农耕文化对巴基斯坦传播路径及农业发展创新体系研究——以江西万年稻作文化为例	创新训练	一年期	谢东睿	国土资源与环境学院	王志丰(澳洲国立大学留学生)TAHIR ABBAS KHAN(农学院)许建繁(国土资源与环境学院)、荣筱君(国土资源与环境学院)、程媛媛(计算机与信息工程学院)、徐诺(计算机与信息工程学院)	王屏	周春火
132	国土资源与环境学院	X202310410237	离子型稀土尾矿土壤氮转化效率和 N ₂ O 排放的影响	创新训练	一年期	周振杰	国土资源与环境学院	肖苑(国土资源与环境学院)、丁艺娇(国土资源与环境学院)、刘慧(国土资源与环境学院)、刘谦(国土资源与环境学院)	陈秀龙	秦张杰

133	国土资源与环境学院	X202310410238	稻虾共作土壤磷素形态转化及其微生物作用机制	创新训练	一年期	李嘉晖	国土资源与环境学院	孙占新(国土资源与环境学院)、伍玉婷(国土资源与环境学院)、朱俊(国土资源与环境学院)	黄燕兰	/
134	国土资源与环境学院	X202310410239	绿锈-过氧化氢介导土壤有机磷水解特性及机制	创新训练	一年期	何赣明	国土资源与环境学院	蔡红云(国土资源与环境学院)、陈旭(国土资源与环境学院)	严玉鹏	兰帅
135	国土资源与环境学院	X202310410240	绿色多功能富硒投入品研制	创新训练	一年期	黄圣珊	国土资源与环境学院	刘慧(国土资源与环境学院)、汤心妍(国土资源与环境学院)林暮语(国土资源与环境学院)郭箐儒(国土资源与环境学院)	荣勤雷	陈洁
136	国土资源与环境学院	X202310410241X	甜蜜相“玉”-甜玉米的创新销售和实践	创业训练	一至两年期	程家辉	农学院	陈玫瑄(农学院)、胡迁福(农学院)、赵重阳(农学院)、邹礼建(农学院)、祝莹(农学院)、	鲁美娟	杨文亭
137	计算机与信息工程学院	X202310410142	《禾岁稔——基于农作物无损检测技术下的农业服务平台》	创新训练	一年期	吴俊杰	计算机与信息工程学院	黎焜(计算机与信息工程学院)、吴天豪(计算机与信息工程学院)、周嘉豪(计算机与信息工程学院)、许芳莹(计算机与信息工程学院)	吴燕	/
138	计算机与信息工程学院	X202310410243	Pink 美妆 APP	创新训练	一年期	卢鑫鑫	计算机与信息工程学院	黄芸(计算机与信息工程学院)、金霞(计算机与信息工程学院)	罗煌	彭媛
139	计算机与信息工程学院	X202310410244X	网上花店	创业训练	一至两年期	罗岚	计算机与信息工程学院	张昱(计算机与信息工程学院)、谢江兰(计算机与信息工程学院)	周艺萍	/
140	计算机与信息工程学院	X202310410245	智能跟随小车	创新训练	一年期	谷天乐	计算机与信息工程学院	胡广(计算机与信息工程学院)、许洪(计算机与信息工程学院)	陈琦	/
141	计算机与信息工程学院	X202310410246	双向流通-农惠优选	创新训练	一年期	廖雨萱	经管院	刘欣宇(计算机与信息工程学院)、苏若程(经济管理学院)、邹美(计算机与信息工程学院)、陈甜甜(经济管理学院)	裴祎鹏	彭媛
142	软件学院	X202310410247	“好菇量”——基于视觉的食用菌生长发育的表型参数测量及智能调节控制算法研究	创新训练	一年期	万家兴	软件学院	徐在兴(软件学院)、刘泉尧(软件学院)、胡志宇(软件学院)、林锦(软件学院)	赵应丁	殷华
143	软件学院	X202310410248	基于 GhostNet 结合的 YOLOv8 技术的水稻营养诊断关键技术研究	创新训练	一年期	谢雨欣	软件学院	张帆(软件学院)、罗昆林(软件学院)、余振铭(软件学院)	孙爱珍	杨红云
144	软件学院	X202310410249	基于分布式账本技术的水稻种子溯源管理平台	创新训练	一年期	钟智诚	软件学院	陈汪晴(软件学院)、毛雨君(软件学院)、谢琳(软件学院)、付前锦(软件学院)	熊焕亮	吴沧海
145	软件学院	X202310410250	茶鉴——基于机器学习的智能茶叶品质自动分级系统	创新训练	一年期	黄颖	软件学院	黄易杰(软件学院)、周文涛(软件学院)、陈汪君(软件学院)、袁栋(软件学院)	杨文姬	殷华
146	软件学院	X202310410251	大放“遗”彩——元宇宙助推非遗文化复兴	创新训练	一年期	周欣	软件学院	张佳劲(软件学院)、李华文(软件学院)、程京波(软件学院)、刘妍(经济管理学院)	熊叶	邓泓
147	软件学院	X202310410252	基于深度学习的大田作物高通量的表型监测平台及装置	创新训练	一年期	廖祥乐	软件学院	肖治武(软件学院)、余振铭(软件学院)、邓逸云(软件学院)、唐锦博(软件学院)	戴仕明	易文龙
148	软件学院	X202310410253	基于 lstm 时间序列预测模型和 yolov7 的智能云视频监控平台	创新训练	一年期	赖宇	软件学院	吴俊(软件学院)、刘磊锟(软件学院)、高接文(软件学院)、陈邹权(软件学院)	陈春勤	谢晓文
149	软件学院	X202310410254	基于 MobilenetV3 和 YOLOX 技术的多皮肤病识别系统设计与实现	创新训练	一年期	余振铭	软件学院	谢雨欣(软件学院)、张帆(软件学院)、罗昆林(软件学院)	肖意风	孙爱珍
150	软件学院	X202310410255	食品农产品质量安全电化学智能检测系统	创新训练	一年期	王震宇	软件学院	张文康(软件学院)、谢金耀(软件学院)、程俊平(工学院)、陈祥(工学院)	艾施荣	/

151	软件学院	X202310410256	基于人工智能和物联网技术的新型智慧安全帽	创新训练	一年期	付前锦	软件学院	钟智诚（软件学院）、董克清（软件学院）、徐亦（软件学院）、苏俊辉（软件学院）	吴沧海	熊焕亮
152	软件学院	X202310410257	沃橘夫--抑制柑橘浮皮作用的水肥一体化系统	创新训练	一年期	戴宇	软件学院	郭子怡（软件学院）、陈志康（软件学院）、李艳玲（软件学院）、彭凌云（软件学院）	王赛男	胡威
153	软件学院	X202310410258	“舞”动心扉---基于数字孪生技术的舞蹈基本教学仿真系统	创新训练	一年期	胡子欣	软件学院	邵青红（软件学院）、付宇杰（软件学院）、刘潇（软件学院）、谢声辉（工学院）	邓泓	彭莹琼
154	软件学院	X202310410259	基于51单片机智能路灯	创新训练	一年期	蔡孙权	软件学院	黄梦圆（软件学院）、李毅（软件学院）	苏浩	/
155	软件学院	X202310410260	设施栽培柑橘光照智能化检测	创新训练	一年期	蔡仲鑫	软件学院	邓逸云（软件学院）、顾训乐（软件学院）、喻卓祥（软件学院）、邱军雲（软件学院）	胡威	王赛男
156	软件学院	X202310410261	泥鳅稻田养殖	创新训练	一年期	孙天宇	软件学院	陈岩（软件学院）、胡仪（软件学院）	谢灵均	翁丽明
157	软件学院	X202310410262	手语伴侣---基于深度学习技术的系统	创新训练	一年期	陈汪君	软件学院	黄颖（软件学院）、黄易杰（软件学院）、周文涛（软件学院）、袁栋（软件学院）	胡晓东	殷华
158	软件学院	X202310410263	茶树菇表型测量平台研究与应用	创新训练	一年期	徐丹丹	软件学院	郭子怡（软件学院）、肖慧强（软件学院）、杨盛兰（计算机与信息工程学院）、刘泉尧（软件学院）	殷华	/
159	软件学院	X202310410264X	“优农易购”---供销数据可视化农销平台	创业训练	一至两年期	王君	软件学院	牟俊宏（软件学院）、段雅倩（软件学院）、刘智洋（软件学院）、占龙侠（软件学院）	范艺薇	徐亦璐
160	软件学院	X202310410265X	农业病虫害大数据监测平台	创业训练	一至两年期	阙祥宇	软件学院	黄颖（软件学院）、黄易杰（软件学院）、周文涛（软件学院）、陈汪君（软件学院）、袁栋（软件学院）	胡丹	钱文彬
161	软件学院	X202310410266	“心想事橙”数字农业智慧监测与精准控制系统	创新训练	一年期	牟俊宏	软件学院	王君（软件学院）、段雅倩（软件学院）、王志明（软件学院）	徐亦璐	/
162	软件学院	X202310410267	人工智能“手语翻译官”	创新训练	一年期	赵思凌	软件学院	刘瑞霞（软件学院）	齐松	/
163	软件学院	X202310410268X	井冈山-“红”脉老区之旅	创业训练	一至两年期	林顺坚	软件学院	李晨雨（软件学院）、董燕翎（软件学院）、李芷若（软件学院）、郑韧祺（软件学院）	刘扬	/
164	软件学院	X202310410269S	运输市场执法智能研判技术研究与应用	创业实践	一至两年期	郭俊峰	软件学院	李楷文（软件学院）、熊博（软件学院）	杨帆	/
165	软件学院	X202310410270	基于STM32甲醛检测设计	创新训练	一年期	李毅	软件学院	蔡孙权（软件学院）、黄梦圆（软件学院）	钟起明	/
166	软件学院	X202310410271	智能循迹小车	创新训练	一年期	黄小明	软件学院	李鲲（软件学院）、肖志武（软件学院）、黄冠宇（软件学院）、游昱菲（软件学院）	胡琼	/
167	软件学院	X202310410272	智能试衣间---基于计算机视觉技术的智能化服装试穿系统	创新训练	一年期	黄易杰	软件学院	黄颖（软件学院）、周文涛（软件学院）、陈汪君（软件学院）、袁栋（软件学院）	胡昶	钱文彬
168	软件学院	X202310410273X	云医疗APP	创业训练	一至两年期	李志阳	软件学院	赵佳顺（软件学院）、黄毅轩（软件学院）、徐韬（软件学院）	曹欢	杨文姬
169	软件学院	X202310410274	全场景智能温控	创新训练	一年期	胡仪	软件学院	孙天宇（软件学院）	肖敏文	/
170	软件学院	X202310410275S	宝宝拖鞋	创业实践	一至两年期	康晓敏	软件学院	陈佳欣（软件学院）、王泳薇（软件学院）	李文斌	翁丽明
171	软件学院	X202310410276	智慧农业	创新训练	一年期	林锦	软件学院	罗昆林（软件学院）、张林帆（软件学院）、王盈泳（软件学院）、张子乐（软件学院）	廖宇	/
172	软件学院	X202310410277	大数据生物多样性保护推广	创新训练	一年期	易晋辉	软件学院	周思磊（软件学院）、李梓洋（软件学院）、黄斯鸿（软件学院）	卢志群	/
173	软件学院	X202310410278X	现代农态园	创业训练	一至两年期	徐权	软件学院	胡金腾（软件学院）、胡淳凯（软件学院）	王嘉昶	/

174	软件学院	X202310410279	信息时代——智能信息网站了解江西文化	创新训练	一年期	叶益明	软件学院	黎文鑫（软件学院）、徐炜骏（软件学院）、翁志文（软件学院）	钟表	/
175	软件学院	X202310410280	信息时代——智能信息网站了解江西文化	创新训练	一年期	叶益明	软件学院	黎文鑫（软件学院）、徐炜骏（软件学院）、翁志文（软件学院）	刘文芄	/
176	软件学院	X202310410281	“互联网+”互助学习平台	创新训练	一年期	陈志鸿	软件学院	陶广鹏（软件学院）、张孔祥（软件学院）	王绮雯	/
177	软件学院	X202310410282	校园驿站（关注最后一公里快递配送）	创新训练	一年期	雷豪强	软件学院	刘章铭（软件学院）、杨承浩（软件学院）	廖彦文	/
178	软件学院	X202310410283	常识速查平台	创新训练	一年期	魏兴鑫	软件学院	蓝小俊（软件学院）	刘毅	/
179	软件学院	X202310410284	网上订餐系统	创新训练	一年期	杨承浩	软件学院	刘章铭（软件学院）、陈嘉文（软件学院）、喻川（软件学院）	左灵	/
180	软件学院	X202310410285X	“爱的味道”甜品店	创业训练	一至两年期	叶宏星	软件学院	严孝东（软件学院）、程永杰（软件学院）、王志鹏（软件学院）、徐成（软件学院）	翁丽明	易文龙
181	软件学院	X202310410286	大数据网上订餐服务	创新训练	一年期	李楷文	软件学院	聂宇宏（软件学院）、高思远（软件学院）、郭俊峰，软件学院（软件学院）	钟珊	翁丽明
182	软件学院	X202310410287	快速救援	创新训练	一年期	王盈泳	软件学院	张子乐（软件学院）、罗昆林（软件学院）、林锦（软件学院）、张林帆（软件学院）	胡美富	/
183	软件学院	X202310410288	校园快递创业实践方案计划	创新训练	一年期	程志豪	软件学院	林坤（软件学院）、曾俊（软件学院）、廖启航（软件学院）	钟文博	/
184	软件学院	X202310410289	基于STM32的仓库环境安全监测系统	创新训练	一年期	黄梦圆	软件学院	蔡孙权（软件学院）、李毅（软件学院）	李鸿	/
185	软件学院	X202310410290	物联网盲人智能导航系统	创新训练	一年期	袁栋	软件学院	黄颖（软件学院）、黄易杰（软件学院）、周文涛（软件学院）、陈汪君（软件学院）	苏琦	殷华
186	软件学院	X202310410291	新能源机器人操控软件	创新训练	一年期	罗昭斌	软件学院	刘肃军（软件学院）、项文杰（软件学院）、刘文辉（软件学院）、涂明强（软件学院）	杨坤	/
187	软件学院	X202310410292	基于物联网的太阳能智能垃圾桶设计	创新训练	一年期	刘欣	软件学院	梁晶（动物科学技术学院）、邹佳（软件学院）、姚梦辉（软件学院）、柯佳慧（软件学院）	徐正超	/
188	软件学院	X202310410293	西部农业果树森林	创新训练	一年期	方卓伦	软件学院	熊思鹏（软件学院）、熊宏胜（软件学院）、龙正羽（软件学院）、马晔（软件学院）	王建平	/
189	人文与公共管理学院	X202310410294	让“赤脚医生”不再“赤脚”：村医“乡聘村用”财政测算及健康治理效应研究	创新训练	一年期	陈小兰	人文与公共管理学院	李丽（人文与公共管理学院）、杨燧（人文与公共管理学院）	陈洋庚	朱翠斓
190	人文与公共管理学院	X202310410295	高质量乡村振兴背景下农村法律服务新形态研究	创新训练	一年期	吴榕燕	人文与公共管理学院	陈雨婷（人文与公共管理学院）、徐自林（人文与公共管理学院）、夏妍（人文与公共管理学院）、陈嘉欣（人文与公共管理学院）	徐瑾	聂志平
191	人文与公共管理学院	X202310410296	习近平法治思想——融入大学生思想研究	创新训练	一年期	叶钰琴	人文与公共管理学院	黄淇（人文与公共管理学院）、龙羽茜（人文与公共管理学院）、李霞（人文与公共管理学院）、肖杨（人文与公共管理学院）	聂志平	罗正相
192	人文与公共管理学院	X202310410297	乡村振兴背景下文化遗产的传承和活化路径研究——以景德镇古窑为例	创新训练	一年期	刘洋	人文与公共管理学院	李若菲（人文与公共管理学院）、陈美云（人文与公共管理学院）	丁颖	封玫
193	人文与公共管理学院	X202310410298	“走吧”——开启专属大学生定制化旅行的新模式	创新训练	一年期	谢诚	人文与公共管理学院	周玉萍（人文与公共管理学院）、王甜（人文与公共管理学院）、熊梦知（人文与公共管理学院）	文君	封玫

194	人文与公共管理学院	X202310410299X	“互联网”+农产品智能配送	创业训练	一至两年期	赖玲燕	人文与公共管理学院	杨蕾（人文与公共管理学院）、王舒平（人文与公共管理学院）、郭思情（人文与公共管理学院）	徐媛	/
195	人文与公共管理学院	X202310410300S	嘿，是DIY蛋糕店呢	创业实践	一至两年期	王一卓	人文与公共管理学院	程苏（人文与公共管理学院）、高雨欣（人文与公共管理学院）、易嘉宁（人文与公共管理学院）	宁欢	/
196	人文与公共管理学院	X202310410301	网络信息获取是否促进了种粮大户气象灾害适应性行为——基于Triple-Hurdle模型	创新训练	一年期	汪盼盼	人文与公共管理学院	周沁（人文与公共管理学院）、李凌冰（人文与公共管理学院）、洪炎明（人文与公共管理学院）、胡洁（人文与公共管理学院）	李辉婕	邹晓娟
197	人文与公共管理学院	X202310410302	“法研润心”读书会	创新训练	一年期	龚佳丽	人文与公共管理学院	赵上然（人文与公共管理学院）、李潞（人文与公共管理学院）、刘子曦（人文与公共管理学院）、陈思威（人文与公共管理学院）	李孝保	何爱华
198	人文与公共管理学院	X202310410303	是“经济人”更是“社会人”——基于社会资本理论探究农户宅基地退出意愿影响因素	创新训练	一年期	张若兰	人文与公共管理学院	封铃（人文与公共管理学院）、何宜婷（人文与公共管理学院）、何文晖（人文与公共管理学院）、王雨萱（人文与公共管理学院）	封孜	李文
199	化学与材料学院	X202310410304	高产抗逆甘蔗型百合的创制	创新训练	一年期	杨婷	生物科学与工程学院	雷萍（生物科学与工程学院）、刘昊霖（生物科学与工程学院）、宋惠（生物科学与工程学院）	张琳	胡颂平
200	化学与材料学院	X202310410305	铁碳复合材料对水中有机污染物的处理研究	创新训练	一年期	马智凯	化学与材料学院	李冰冰（化学与材料学院）、元裕蓁（化学与材料学院）、潘仕宇（化学与材料学院）、张文琪（化学与材料学院）	刘长相	刘倩
201	化学与材料学院	X202310410306	基于双层MOFs信号探针和三足DNA步行器的电化学传感器用于miRNA高灵敏检测	创新训练	一年期	马宏宇	化学与材料学院	王亚涛（化学与材料学院）、徐焯（化学与材料学院）、钟玮（化学与材料学院）、谢俊（化学与材料学院）	高艳莎	卢丽敏
202	化学与材料学院	X202310410307	水稻秸秆木质素定向裂解制备增值化学品单酚	创新训练	一年期	欧阳彤	化学与材料学院	艾文豪（化学与材料学院）、陈国括（化学与材料学院）、吴晨熠（化学与材料学院）、刘纪杰（化学与材料学院）	张晓华	文阳平
203	化学与材料学院	X2023104103308	新型香豆素基衍生物杀菌剂的合成与活性研究	创新训练	一年期	王贵书	化学与材料学院	任悦（化学与材料学院）、欧阳效慧（化学与材料学院）、张任秀（化学与材料学院）、郭璐芝（化学与材料学院）	聂旭亮	/
204	化学与材料学院	X202310410309	难降解固体生活废弃物“自发热暖贴”的再生利用技术	创新训练	一年期	苏瑞璇	化学与材料学院	吴青（化学与材料学院）、孙雨辰（化学与材料学院）、张志鸿（化学与材料学院）、元裕蓁（化学与材料学院）	刘倩	文阳平
205	化学与材料学院	X202310410310	改性PAN@CNTs/MOF复合材料电纺可控制备及其对重金属电化学检测、吸附性能的研究	创新训练	一年期	李树田	化学与材料学院	彭超（化学与材料学院）、柯金洋（化学与材料学院）、杨瑾（化学与材料学院）	刘书武	/
206	职业师范学院	X202310410311	小型农田智能土壤修复小车	创新训练	一年期	廖家晖	职业师范学院	孙同祥（工学院）、谢永明（工学院）、陈万鑫（工学院）、薛福坤（工学院）	黄双根	李红
207	职业师范学院	X202310410312	“红色剧本+”——探索沉浸式红色教育助力乡村文旅振兴新路径	创新训练	一年期	樊雅君	职业师范学院	江静（职业师范学院）、高佳欣（职业师范学院）、郭定聪（经济管理学院）、廖聪（经济管理学院）	许晟	/
208	职业师范学院	X202310410313	乳酸菌发酵全蛋酸奶——产业新产品 健康新航道	创新训练	一年期	臧建威	食品科学与工程学院	张媛媛（食品科学与工程学院）、陈雨琴（食品科学与工程学院）、洪源（经济管理学院）、黄海强（职业师范学院）	陈木森	尹忠平

209	职业师范学院	X202310410314X	“栖心”团体心理辅导公益团队	创业训练	一至两年期	徐赛佳	职业师范学院	张昱汐（职业师范学院）、王丽雯（职业师范学院）、欧阳倩（职业师范学院）、卢伊俊（职业师范学院）	李文佳	/
210	职业师范学院	X202310410315	魔法“植”家——现代农业植物工厂	创新训练	一年期	张琦	工学院	尧文城(工学院)、宋文龙(工学院)、马炜(工学院)、邹凯(工学院)	余刚	康丽春
211	食品科学与工程学院	X202310410316X	提高猪饲料中蛋白质含量——枯草芽孢杆菌发酵鸽粪改善营养价值	创业训练	一至两年期	刘彭俊	食品科学与工程学院	龚嘉琪（园林与艺术学院）、杨楠（经济管理学院）、欧阳莉艳（人文与公共管理学院）、周浩楠(食品科学与工程院)范昱旻（园林与艺术学院）	颜贤仔	沈勇根
212	食品科学与工程学院	X202310410317	益生菌微胶囊的制备及其对草鱼的保鲜作用	创新训练	一年期	蒋奇越	食品科学与工程学院	龚伟涛（食品科学与工程学院）、夏怡芳（食品科学与工程学院）	郜彦彦	/
213	食品科学与工程学院	X202310410318	新型补铁剂卵转铁蛋白的补铁作用	创新训练	一年期	李梦瑶	食品科学与工程学院	虞曦（食品科学与工程学院）、杨鹏飞（食品科学与工程学院）、章怡馨（食品科学与工程学院）、周洋（食品科学与工程学院）	徐明生	涂勇刚
214	食品科学与工程学院	X202310410319	强副作用高尿酸血症药物替代品——青钱柳黄酮体外抑制黄嘌呤氧化酶及体内降尿酸的作用机理	创新训练	一年期	胡婷	食品科学与工程学院	黄雨欣（食品科学与工程学院）、熊慧慧（食品科学与工程学院）、宁搏翔（食品科学与工程学院）、曹艳亭（食品科学与工程学院）	王文君	/
215	食品科学与工程学院	X202310410320	基于比率型荧光 Ln-MOF 纳米材料的快速可视化 Cu ²⁺ 试纸的制备及其在水质监测中的应用	创新训练	一年期	赵起越	食品科学与工程学院	陈琳（食品科学与工程学院）、李道德（食品科学与工程学院）	段璐颖	洪艳平
216	食品科学与工程学院	X202310410321	直装腐乳发酵剂的研发及应用	创新训练	一年期	占静宇	食品科学与工程学院	郑星（食品科学与工程学院）、李绍充（食品科学与工程学院）、赵雪莉（食品科学与工程学院）、陶沛喆（食品科学与工程学院）	尹忠平	陈继光
217	食品科学与工程学院	X202310410322	二维 S-1 沸石负载 Mo 催化山苍籽核仁油脂交换反应研究	创新训练	一年期	喻国强	食品科学与工程学院	张颖琦（食品科学与工程学院）、吾豪俊（食品科学与工程学院）、占青涛（食品科学与工程学院）、邱才凤（食品科学与工程学院）	吴国强	/
218	食品科学与工程学院	X202310410323X	竹梦未来——雷竹产业新模式，助力乡村振兴梦	创业训练	一至两年期	何思思	食品科学与工程学院	马梦羽（食品科学与工程学院）、宋金（食品科学与工程学院）曾晓莹（经济管理学院）、范文蓉（职业师范学院）、赵俊杰（食品科学与工程学院）	沈勇根	吴丽萍
219	食品科学与工程学院	X202310410324	不同酶解对芡实粉速溶性与多糖抗氧化性研究及芡实代餐粉的研制	创新训练	一年期	李祥	食品科学与工程学院	陈坤林（食品科学与工程学院）、黄腾欢（食品科学与工程学院）、刘凤（食品科学与工程学院）、潘焱雨（食品科学与工程学院）	蒋艳	沈勇根
220	食品科学与工程学院	X202310410325	甜叶菊毛状根扩大培养制备绿原酸类化合物	创新训练	一年期	谢艺海	食品科学与工程学院	陈星雨（食品科学与工程学院）、陈思齐（食品科学与工程学院）、胡星（食品科学与工程学院）、张世心（食品科学与工程学院）	陈继光	尹忠平
221	食品科学与工程学院	X202310410326	“锁”鲜超高压技术在鲜榨果汁中的工业化应用	创新训练	一年期	周珈旭	食品科学与工程学院	常家兴（食品科学与工程学院）、赵全（食品科学与工程学院）、谭路凡（食品科学与工程学院）、王艳（食品科学与工程学院）	吴磊燕	/
222	食品科学与工程学院	X202310410327	延缓脂肪消化的高饱腹感代餐粉的开发	创新训练	一年期	巫殷铭	食品科学与工程学院	胡月枫（食品科学与工程学院）、陈晨（食品科学与工程学院）、李勇飞（食品科学与工程学院）、路天琪（食品科学与工程学院）	吴娜	付强

223	食品科学与工程学院	X202310410328	乳酸菌发酵溏心蛋工艺及其控制	创新训练	一年期	易瑶	食品科学与工程学院	钟俊（食品科学与工程学院）、刘洁（食品科学与工程学院）、蔡璨（食品科学与工程学院）	杜华英	赵燕
224	食品科学与工程学院	X202310410329	一“蓄”清新——一款低糖高蛋白 藟头牛奶软糖的研发	创新训练	一年期	于亮妹	食品科学与工程学院	王晨阳（食品科学与工程学院）、许云娜（食品科学与工程学院）、何小金（食品科学与工程学院）、廖荣辉（食品科学与工程学院）	陈凌利	王文君
225	食品科学与工程学院	X202310410330	氨基酸种类和提香温度对黑米茶香型及特征香气影响的研究	创新训练	一年期	罗佳	食品科学与工程学院	罗心琳（食品科学与工程学院）陈佳慧（食品科学与工程学院）章诺（食品科学与工程学院）黄洋（食品科学与工程学院）	肖建辉	张泽栋
226	食品科学与工程学院	X202310410331	外源硫化氢处理诱导采后猕猴桃抗软腐病及协同茉莉酸调控的分子机理	创新训练	一年期	刘凤	食品科学与工程学院	黄腾欢（食品科学与工程学院）、黎雨潇（食品科学与工程学院）、李祥（食品科学与工程学院）、张照宇（食品科学与工程学院）	朱丽琴	/
227	生物科学与工程学院	X202310410332	油菜花期延长绿色基因编辑育种材料的创制	创新训练	一年期	艾世昌	生物科学与工程学院	李雪倩（生物科学与工程学院）、李丽丽（生物科学与工程学院）、张舵（生物科学与工程学院）、欧阳锦浩（生物科学与工程学院）、李怡冉（生物科学与工程学院）、吴以薰（生物科学与工程学院）、张奕菲（生物科学与工程学院）、谢安奇（生物科学与工程学院）、张雯静（生物科学与工程学院）、刘浩森（生物科学与工程学院）、曾龙（生物科学与工程学院）、吴艳萌（食品科学与工程学院）、裴朝乐（生物科学与工程学院）、苏子洋（生物科学与工程学院）、郑林文（生物科学与工程学院）、方圆（生物科学与工程学院）、	余泓漾	宋剑波
228	生物科学与工程学院	X202310410333	海藻糖合酶 McTs 分子改造	创新训练	一年期	刘骏	生物科学与工程学院	李怡冉（生物科学与工程学院）、吴以薰（生物科学与工程学院）、张奕菲（生物科学与工程学院）、谢安奇（生物科学与工程学院）、张雯静（生物科学与工程学院）、刘浩森（生物科学与工程学院）、曾龙（生物科学与工程学院）、吴艳萌（食品科学与工程学院）、裴朝乐（生物科学与工程学院）、苏子洋（生物科学与工程学院）、郑林文（生物科学与工程学院）、方圆（生物科学与工程学院）、	王飞	罗强
229	生物科学与工程学院	X202310410334	高效降解塑料的微生物菌剂开发与应用	创新训练	一年期	汪瑞涵	生物科学与工程学院	张雯静（生物科学与工程学院）、刘浩森（生物科学与工程学院）、曾龙（生物科学与工程学院）、吴艳萌（食品科学与工程学院）、裴朝乐（生物科学与工程学院）、苏子洋（生物科学与工程学院）、郑林文（生物科学与工程学院）、方圆（生物科学与工程学院）、	王宇	/
230	生物科学与工程学院	X202310410335	丙酸杆菌和产甘油酵母的分离及共培养生产丙酸的研究	创新训练	一年期	付志成	生物科学与工程学院	裴朝乐（生物科学与工程学院）、苏子洋（生物科学与工程学院）、郑林文（生物科学与工程学院）、方圆（生物科学与工程学院）、	张斌	杨慧
231	生物科学与工程学院	X202310410336	耐盐芽孢杆菌ACY降解环境内分泌干扰物己烯雌酚的分子机理研究	创新训练	一年期	李亚婷	生物科学与工程学院	邹涵（生物科学与工程学院）、刘子阳（生物科学与工程学院）	安雪姣	张庆华
232	生物科学与工程学院	X202310410337	代谢工程改造谷氨酸棒杆菌合成原儿茶酸研究	创新训练	一年期	赖萍	生物科学与工程学院	张亚琪（生物科学与工程学院）、洪芷萌（生物科学与工程学院）、何金华（农学院）、梅叶青（计算机与信息工程学院）	杨慧	张斌
233	生物科学与工程学院	X202310410338	基于Arduino 自动化环境控制可拼接抽屉式微景观培育装置	创新训练	一年期	刘俞辰	生物科学与工程学院	康文奕（生物科学与工程学院）、胡婷婷（生物科学与工程学院）、	李志敏	张斌
234	生物科学与工程学院	X202310410339	嵌合中和表位的重组 PEDV 疫苗设计及免疫效果评价	创新训练	一年期	闫雨欣	生物科学与工程学院	代子萱（生物科学与工程学院）、李琳琳（生物科学与工程学院）、周楚涵（生物科学与工程学院）	彭棋	孔令保
235	生物科学与工程学院	X202310410340S	校园体验式咖啡馆	创业实践	一至两年期	廖文传	生物科学与工程学院	吕临溪（生物科学与工程学院） 龚武华（生物科学与工程学院）	罗强	/
236	生物科学与工程学院	X202310410341	赣南脐橙镰孢霉果腐病原鉴定及室内防治药剂筛选	创新训练	一年期	张楠	生物科学与工程学院	卫顺颖（生物科学与工程学院）、刘霏芄（生物科学与工程学院）、熊小慧（生物科学与工程学院）、古智俐（生物科学与工程学院）、蔡婧雯（生物科学与工程学院）、付乐洋（生物科学与工程学院）、翟清怡（生物科学与工程学院）、袁致远（生物科学与工程学院）、	崔朝宇	/
237	生物科学与工程学院	X202310410342	链霉菌 JD211 利用稻秆固态发酵的优化与发酵产物在农业生产上的应用	创新训练	一年期	何雨青	生物科学与工程学院	蔡婧雯（生物科学与工程学院）、付乐洋（生物科学与工程学院）、翟清怡（生物科学与工程学院）、袁致远（生物科学与工程学院）、	魏赛金	/

238	生物科学与工程学院	X202310410343	微生物菌剂对藜蒿生物量及土壤的影响	创新训练	一年期	张琴琴	生物科学与工程学院	廖凤琳（生物科学与工程学院）、冉绘梅（生物科学与工程学院）、葛友艳（生物科学与工程学院）、古智利（生物科学与工程学院）、	钟敏	/
239	生物科学与工程学院	X202310410344	用 de Andrade 算法优化新冠后疫情时期大学生心理健康评估系统研究	创新训练	一年期	谈思梦	生物科学与工程学院	邓诗怡（生物科学与工程学院）、梁秋宁（生物科学与工程学院）、张昕瑜（生物科学与工程学院）	杨威	李莎
240	外国语学院	X202310410345	带刀护猪-基于 CRISPR 研发高效 PDCoV RNA 消除药物	创新训练	一年期	刘汝娇	动物科学技术学院	刘小可（动物科学技术学院）、彭晨慕雪（动物科学技术学院）、许思婷（动物科学技术学院）、祝子桢（动物科学技术学院）	谢英捷	叶昱
241	外国语学院	X202310410346	脐橙果实采摘机械臂	创新训练	一年期	李诗妍	工学院	袁懋坤（工学院）、鲁毅（工学院）、李言赞（工学院）、陈志阳（工学院）	韩柳	康丽春
242	外国语学院	X202310410347X	无人直播促乡村振兴	创业训练	一至两年期	陈保泓	外国语学院	高鸿翰（外国语学院）、古宗文（外国语学院）、黄骏阳（外国语学院）、陈志豪（外国语学院）	詹艳	/
243	外国语学院	X202310410348S	遥遥领先——低碳智能环保展示柜引领者	创业实践	一至两年期	廖聪	经济管理学院	辛深（经济管理学院）、吴思敏（经济管理学院）、邱诗雯（软件学院）、邓雅欣（食品科学与工程学院）、刘佳妮（食品科学与工程学院）	谢晓文	曹光四
244	外国语学院	X202310410349	带刀护猪-基于 CRISPR 研发高效 PDCoV RNA 消除药物	创新训练	一年期	刘汝娇	动物科学技术学院	刘小可（动物科学技术学院）、彭晨慕雪（动物科学技术学院）、许思婷（动物科学技术学院）、祝子桢（动物科学技术学院）	谢英捷	叶昱
245	军体部	X202310410350S	校园滑板俱乐部	创业实践	一至两年期	邹宇	动物科学技术学院	肖文清（外国语学院）	李波	吴宗美
246	马克思主义学院	X202310410351	基于光化学效应机理的 UV 和 SAEW 结合消毒技术的研发	创新训练	一年期	黄琳	动物科学技术学院	桑雨（动物科学技术学院）、谢祥文（动物科学技术学院）、张冉（动物科学技术学院）、郑家慧（动物科学技术学院）、	邴珊	臧一天
247	研究生院	X202310410352	破内卷·不躺平：乡村基层干部创新行为影响因素及激励机制优化研究	创新训练	一年期	杜佳玲	人文与公共管理学院	贺雨婷（人文与公共管理学院）、朱赛贞（人文与公共管理学院）、朱智清（人文与公共管理学院）、黄婷（软件学院）	陈小涛	陈洋庚
248	后勤服务集团	X202310410353S	果实惠鲜切果蔬食品有限公司-果蔬保鲜销售开发项目	创业实践	一至两年期	张照宇	食品科学与工程学院	巫殷铭（食品科学与工程学院）、刘凤（食品科学与工程学院）、邓勇（食品科学与工程学院）、倪宝龙、（经济管理学院）、余雨嘉（食品科学与工程学院）	张伟	朱丽琴